

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Décret n°2011-629 du 3 juin 2011 dont l'article 1334-29-3 du Code de la Santé Publique. Norme AFNOR NF X 46-021 de septembre 2021 Norme NF X 46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	115411 ENSMA A
Propriétaire	ENSMA
Donneur d'ordre	ENSMA
Adresse de l'immeuble	Réseaux d'eau Glacée 1 avenue Clément Ader 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU
Bâtiment ou installation	Bâtiment
Date de la commande	07/01/2025
La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage	19/03/2025
Date d'émission du rapport de repérage	07/04/2025

Signataire du rapport

Signature et Visa



Opérateur de repérage :

TAVEAU Philippe
Diag Habitat
Le 07/04/2025

Conclusions

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante

Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés

Néant

Exclusions

Néant

Amiante

SOMMAIRE

SIGNATAIRE DU RAPPORT	1
CONCLUSIONS.....	1
DESCRIPTION DE LA MISSION	3
OBJET DE LA MISSION :	3
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES :	3
IDENTIFICATION COMPLETE DE L'IMMEUBLE CONCERNE :	3
IDENTIFICATION DU BATIMENT CONCERNE :	3
PROGRAMME DE TRAVAUX	3
CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE	4
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) :	4
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES / LOCAUX A INVESTIGUER	4
PROGRAMME DE REPERAGE	7
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES	7
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE	8
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020.....	8
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES	8
LISTE DES ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES	8
RESULTATS DU REPERAGE.....	26
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE :	26
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES	27
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE	44
ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION.....	45
ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS.....	198
ANNEXE : PROCES VERBAUX D'ANALYSE.....	204
ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....	256

1	Description de la mission	
1.1	Objet de la mission :	
Le repérage de l'amiante avant travaux dans les immeubles bâtis, défini à l'article R. 4412-97 du code du travail, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions visés à l'article R. 4412-94 du code du travail et définis par le donneur d'ordre.		
Références de l'ordre de mission : 115411 ENSMA		
1.2	Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :	
Propriétaire de l'immeuble :		ENSMA
Demeurant :		TELEPORT 2 1 avenue Clément Ader BP 40109 86961 CHASSENEUIL-DU-POITOU CEDEX
Commanditaire du repérage :		ENSMA
Opérateur ayant réalisé le repérage :		Monsieur TAVEAU Philippe
Nom et adresse de l'entreprise :		Diag Habitat 30 boulevard Solférino 86000 POITIERS
N° de Siret :		49301625700104
RCP-compagnie-n° de police :		AXA FRANCE IARD - 10592956604
1.3	Identification complète de l'immeuble concerné :	
Dénomination :		Réseaux d'eau Glacée
Adresse complète :		1 avenue Clément Ader 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU
Référence Cadastre :		NC
1.4	Identification du Bâtiment concerné :	
Date du PC ou date de construction :		Permis de Construire : Antérieur au 1 juillet 1997 Construction : Non communiquée
Fonction principale du bâtiment :		Bâtiment

2	Programme de Travaux
Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :	
Intitulé	
<p>déploiement d'un réseau d'eau glacée dans différents bâtiments de recherches.</p> <p>Le circuit primaire va débiter dans une galerie technique en souterrain puis des colonnes montantes permettront d'acheminer ces réseaux sur au moins 2 niveaux dans 3 bâtiments.</p> <p>A chaque niveau, un circuit principal permettra de diffuser dans différentes salles de recherche ces réseaux d'eau glacée afin de permettre le refroidissement de manip ou de maintenir des températures dans ces salles.</p> <p>Déploiement suivant plan</p>	

3 Cadre de la mission de repérage

3.1 Périmètre du repérage : locaux et parties d'immeubles concernés (zone d'intervention) :

Parties d'immeuble concernées / Locaux à investiguer

Parties d'immeuble concernées ou Locaux à investiguer	Etage	N° du local
Vide-sanitaire	1er SS	1
Vide-sanitaire D C	1er SS	2
Vide-sanitaire E D	1er SS	3
Vide-sanitaire E F	1er SS	4
Sanitaires F1.01	1er SS	5
WC F1.01	1er SS	6
FS1.03	1er SS	7
FS1.02	1er SS	8
Couloir n°1	1er SS	9
Couloir ascenseur	1er SS	10
FS2.02	1er SS	11
Sas FS2.02	1er SS	12
FS2.03	1er SS	13
FS2.04	1er SS	14
FS2.05	1er SS	15
FS2.01	1er SS	16
FS1.01	1er SS	17
Couloir n°2	RDC	18
WC 2 SAN F0.01	RDC	19
WC 1 SAN F0.01	RDC	20
F001	RDC	21
F002	RDC	22
F003	RDC	23
Couloir E n°1	RDC	24
Couloir E n°2	RDC	25
E003	RDC	26
E006	RDC	27
E008	RDC	28
E010	RDC	29
E012	RDC	30
E011	RDC	31
E011a	RDC	32
E007	RDC	33
E009	RDC	34

Amiante

Parties d'immeuble concernées ou Locaux à investiguer	Etage	N° du local
E005	RDC	35
E004	RDC	36
Couloir D	RDC	37
D001	RDC	38
D004	RDC	39
D009a	RDC	40
D009	RDC	41
D009b	RDC	42
D010	RDC	43
D012	RDC	44
D014	RDC	45
D016	RDC	46
D017	RDC	47
D017a	RDC	48
D015	RDC	49
D013	RDC	50
D011	RDC	51
D008	RDC	52
RGT.D0.02	RDC	53
D007	RDC	54
D007a	RDC	55
D006	RDC	56
D006a	RDC	57
D005	RDC	58
D003	RDC	59
D002	RDC	60
Couloir n°3	1er étage	61
couloir F	1er étage	62
F105a	1er étage	63
F105	1er étage	64
F107	1er étage	65
F009	1er étage	66
F112	1er étage	67
F114	1er étage	68
F101	1er étage	69
F102	1er étage	70
SAN.F.01	1er étage	71
WC F.01	1er étage	72
couloir E 1ere	1er étage	73

Amiante

115411 ENSMA A 5/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 8

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Parties d'immeuble concernées ou Locaux à investiguer	Etage	N° du local
couloir E bis 1ere	1er étage	74
E101	1er étage	75
E103	1er étage	76
E104	1er étage	77
E105	1er étage	78
E107	1er étage	79
E109	1er étage	80
E110	1er étage	81
E111	1er étage	82
E112	1er étage	83
E113	1er étage	84
E115	1er étage	85
E117	1er étage	86
E120	1er étage	87
E119	1er étage	88
E118	1er étage	89
E116	1er étage	90
E114	1er étage	91
E108e	1er étage	92
E108d	1er étage	93
E108c	1er étage	94
E108	1er étage	95
E108a	1er étage	96
E108b	1er étage	97
E106	1er étage	98
E102	1er étage	99
Couloir D 1ere	1er étage	100
Couloir 2 D 1ere	1er étage	101
D102	1er étage	102
D103	1er étage	103
D104	1er étage	104
D109	1er étage	105
D112	1er étage	106
D110	1er étage	107
D112a	1er étage	108
D112b	1er étage	109
D112c	1er étage	110
D116	1er étage	111
D115	1er étage	112

Amiante

115411 ENSMA A 6/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 8

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan 1 Bd Boileau 17200 ROYAN 06 46 08 36 10	Poitiers 30 Bd Solférino 86000 POITIERS 06 49 11 16 90	Tours 90 bis rue Edouard Vaillant 37000 TOURS 02 47 44 41 88	Bordeaux 152 rue Mondonard 33000 BORDEAUX 06 57 59 17 29	Nantes 7 rue du 3ème Dragon 44000 NANTES 02 40 95 74 84	Limoges 37 rue Barthélemy Thémomier 87200 LIMOGES 05 19 08 02 45
---------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

Parties d'immeuble concernées ou Locaux à investiguer	Etage	N° du local
D108	1er étage	113
D107	1er étage	114
D106	1er étage	115
D105	1er étage	116
D101	1er étage	117
Couloir n°4	2ème étage	118
E215/214	2ème étage	119
E213	2ème étage	120
LT.E2.01	2ème étage	121

Programme de repérage

Liste des composants et parties de composants à inspecter découlant du programme des travaux, conformément à l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 :

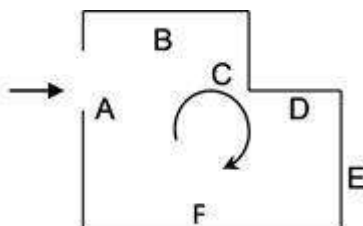
Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
3 - Parois verticales intérieures			
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
4 - Plafonds et faux plafonds			
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
5 - Planchers et planchers techniques			
Revêtements de sols	Peintures de sol	M	

3.2 Rapports précédemment réalisés

Néant

4 Conditions de réalisation du repérage

Sens du repérage pour évaluer un local :



4.1 Dates et Nature des visites sur site

Date	Objet
19/03/2025	DIAGNOSTIC AMIANTE
20/03/2025	DIAGNOSTIC AMIANTE
21/03/2025	DIAGNOSTIC AMIANTE

4.2 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur Conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020

Aucune

4.3 Conditions d'inaccessibilité ou d'impossibilité de réaliser des investigations approfondies

Néant

4.4 Liste des Zones présentant des Similitudes d'Ouvrages

Dans le cadre de la mission de repérage, l'opérateur de repérage a défini les Zones Présentant des Similitudes d'Ouvrages suivantes :

2001 - Insolent colle Fibre de bois et polystyrène Non peint								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	Vide-sanitaire	Insolent		Fibre de bois et polystyrène - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541101ZPSO
1er SS	Vide-sanitaire D C	Insolent		colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	S005		0 x 0 x 0	TP11541101ZPSO
1er SS	Vide-sanitaire E D	Insolent		colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	S007		0 x 0 x 0	TP11541104
1er SS	Vide-sanitaire E F	Insolent	X	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	S001		0 x 0 x 0	TP11541101

2002 - Plafond Béton Non peint **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	Vide-sanitaire	Plafond	X	Béton - Non peint	S004		0 x 0 x 0	TP11541 103
1er SS	Vide-sanitaire D C	Plafond		Béton - Non peint	S006		0 x 0 x 0	TP11541 103ZPS O
1er SS	Vide-sanitaire E D	Plafond		Béton - Non peint	S008		0 x 0 x 0	TP11541 105
1er SS	Vide-sanitaire E F	Plafond		Béton - Non peint	S003		0 x 0 x 0	TP11541 103ZPS O

2004 - Mur Béton Non peint **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	Vide-sanitaire	Mur	X	Béton - Non peint	S002		0 x 0 x 0	TP11541 102
1er SS	Vide-sanitaire D C	Mur		Béton - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 102ZPS O
1er SS	Vide-sanitaire E D	Mur		Béton - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 102ZPS O
1er SS	Vide-sanitaire E F	Mur		Béton - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 102ZPS O

2005 - Mur Placoplatre, bandes et plâtre Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	Sanitaires F1.01	Mur	X	Placoplatre, bandes et plâtre - Peinture	S009		0 x 0 x 0	TP11541 106
1er SS	WC F1.01	Mur		Placoplatre - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 106ZPS O

2006 - Mur Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	Sanitaires F1.01	Mur	X	Béton - Peinture	S010		0 x 0 x 0	TP11541 107
1er SS	WC F1.01	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 107ZPS O
1er SS	Couloir ascenseur	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 107ZPS O

2007 - Plafond Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	Sanitaires F1.01	Plafond	X	Béton - Peinture	S011		0 x 0 x 0	TP11541 108
1er SS	WC F1.01	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 108ZPS O
1er SS	Couloir ascenseur	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 108ZPS O

2009 - Mur Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	FS1.03	Mur	X	Béton - Peinture	S012		0 x 0 x 0	TP11541 109
1er SS	FS1.02	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 109ZPS O
1er SS	Couloir n°1	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 109ZPS O
1er SS	FS2.02	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 109ZPS O
1er SS	Sas FS2.02	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 109ZPS O
1er SS	FS1.01	Mur		Béton - Peinture				TP11541 109ZPS O

Amiante

2010 - Plafond Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	FS1.03	Plafond	X	Béton - Peinture	S013		0 x 0 x 0	TP11541 110
1er SS	FS1.02	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 110ZPS O

2011 - Imposte de porte Plâtre **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	FS1.02	Imposte de porte	X	Plâtre	S014			TP11541 111
1er SS	Couloir n°1	Imposte		Plâtre			0 x 0 x 0	TP11541 111ZPS O

2012 - Mur Parpaing Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	FS2.02	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 113ZPS O
1er SS	Sas FS2.02	Mur	X	Parpaing Béton - Peinture	S016		0 x 0 x 0	TP11541 113

2013 - Mur Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er SS	FS2.03	Mur		Béton - Peinture	S017		0 x 0 x 0	TP11541 114
1er SS	FS2.04	Mur		Béton - Peinture	S019		0 x 0 x 0	TP11541 115ZPS O
1er SS	FS2.05	Mur	X	Béton - Peinture	S018		0 x 0 x 0	TP11541 115

Amiante

2014 - Mur Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	F001	Mur	X	Béton - Peinture	S023		0 x 0 x 0	TP11541 118
R D C	D010	Mur		Parpaing - Crépi			0 x 0 x 0	TP11541 118ZPS O
R D C	RGT.D0.02	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 118ZPS O

2015 - Plancher Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	F001	Plancher	X	Béton - Peinture	S024		0 x 0 x 0	TP11541 119
R D C	F002	Plancher		Béton - Peinture	S026		0 x 0 x 0	TP11541 119ZPS O

2016 - Placard technique sol Béton Non peint **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	Couloir n°2	Placard technique sol n°1		Béton - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 121ZPS O
		Placard technique sol n°2	X	Béton - Non peint	S027		0 x 0 x 0	TP11541 121

2017 - Faux-plafond Panneaux de faux-plafond								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
RDC	Couloir E n°2	Faux-plafond	X	Panneaux de faux-plafond	S031			TP11541 125
RDC	Couloir D	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	Couloir n°3	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	couloir F	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	F105	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	F107	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	F009	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	F112	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O
1er étage	F114	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 125ZPS O

2018 - Plancher Béton Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
RDC	Couloir E n°1	Plancher		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 122ZPS O
RDC	Couloir E n°2	Plancher	X	Béton - Peinture	S028		0 x 0 x 0	TP11541 122

2019 - Mur Parpaing et beton Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	Couloir E n°1	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	Couloir E n°2	Mur	X	Parpaing et beton - Peinture	S029		0 x 0 x 0	TP11541 123
R D C	E003	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	E008	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	E010	Mur		Parpaing - Crépi			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	E012	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	E011	Mur		Parpaing - Peinture				TP11541 123ZPS O
R D C	E009	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	E005	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O
R D C	E004	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 123ZPS O

2020 - Cloisons Placoplâtre, bandes, plâtre Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	Couloir E n°1	Cloisons		Placoplâtre, bandes, plâtre - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 124ZPS O
R D C	Couloir E n°2	Cloisons	X	Placoplâtre, bandes, plâtre - Peinture	S030		0 x 0 x 0	TP11541 124

2021 - Mur Parpaing Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
RDC	Couloir D	Mur	X	Parpaing - Peinture	S033		0 x 0 x 0	TP11541 127
RDC	D001	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D004	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D009a	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D009	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D009b	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D012	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D014	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D016	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D017	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
		Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D017a	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D007	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D007a	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D006	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D005	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
RDC	D002	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
1er étage	F105	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
1er	F107	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS

Amiante

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
étage								O
1er étage	F009	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
1er étage	F112	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
1er étage	F114	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
1er étage	F101	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O
1er étage	F102	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 127ZPS O

2022 - Mur Béton Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	Couloir D	Mur	X	Béton - Peinture	S034		0 x 0 x 0	TP11541 128
R D C	D010	Mur		Béton - Peinture	S035		0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D012	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D014	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D016	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D017a	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D015	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D013	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D011	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D008	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D007	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D007a	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D006	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D005	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D003	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O
R D C	D002	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 128ZPS O

2023 - Passerelle Béton Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	Couloir D	Passerelle	X	Béton - Peinture	S037			TP11541 130
R D C	D007	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 130ZPS O
R D C	D007a	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 130ZPS O
R D C	D006	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 130ZPS O
R D C	D006a	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 130ZPS O
R D C	D005	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 130ZPS O

2024 - Mur Parpaing Enduit								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
R D C	D006	Mur	X	Parpaing - Enduit	S038		0 x 0 x 0	TP11541 131
R D C	D006a	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 131ZPS O
		Mur		Parpaing - Enduit			0 x 0 x 0	TP11541 131ZPS O
R D C	D003	Mur		Parpaing - Enduit			0 x 0 x 0	TP11541 131ZPS O
R D C	D002	Mur		Béton - Enduit			0 x 0 x 0	TP11541 131ZPS O

2025 - Mur Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	Couloir n°3	Mur	X	Béton - Peinture	S040		0 x 0 x 0	TP11541 133
1er étage	couloir F	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 133ZPS O
1er étage	F105	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 133ZPS O
1er étage	F101	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 133ZPS O
1er étage	F102	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 133ZPS O
1er étage	E116	Mur		Béton - Peinture				TP11541 133ZPS O
1er étage	E114	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 133ZPS O
1er étage	E106	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 133ZPS O

2026 - Plancher Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	Couloir n°3	Plancher	X	Béton - Peinture	S039		0 x 0 x 0	TP11541 132
1er étage	couloir F	Plancher		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 132ZPS O

2027 - Mur Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	SAN.F.01	Mur	X	Béton - Peinture	S044			TP11541 137
1er étage	WC F.01	Mur		Béton - Peinture				TP11541 137ZPS O

Amiante

Z028 - Sol Placard technique Béton								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	Coulloir n°3	Sol Placard technique n°2		Béton	S046			TP11541 138ZPS O
		Sol Placard technique n°1	X	Béton	S045			TP11541 138

Z029 - Mur Parpaing Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	couloir E 1ere	Mur	X	Parpaing - Peinture	S049		0 x 0 x 0	TP11541 140
1er étage	couloir E bis 1ere	Mur		Parpaing - Peinture	S052		0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E101	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E103	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E104	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E105	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E107	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E109	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E110	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E111	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E112	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E113	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E115	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E117	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E120	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E119	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E118	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E116	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er	E114	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS

Amiante

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
étage								O
1er étage	E108e	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E108	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E106	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	E102	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D102	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D103	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D109	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D112	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D110	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D112a	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D112b	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D112c	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O
1er étage	D101	Mur		Parpaing - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 140ZPS O

Z030 - Cloisons Placoplatre, bandes, plâtre Toile de verre et peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	E108d	Cloisons		Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture				TP11541 142ZPS O
1er étage	E108c	Cloisons	X	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	S053			TP11541 142
1er étage	E108	Cloisons		Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	S054			TP11541 142ZPS O
1er étage	E108a	Cloisons		Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture				TP11541 142ZPS O
1er étage	E108b	Cloisons		qSDF - Toile de verre et peinture				TP11541 142ZPS O

Z031 - Mur Béton Peinture								Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
RDC	Couloir n°2	Mur	X	Béton - Peinture	S020		0 x 0 x 0	TP11541 116
RDC	E011a	Mur		Parpaing - Crépi			0 x 0 x 0	TP11541 116ZPS O
1er étage	D108	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 116ZPS O
1er étage	D107	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 116ZPS O
1er étage	D106	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 116ZPS O
1er étage	D105	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 116ZPS O
1er étage	D101	Mur		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 116ZPS O

Z032 - Plancher Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	Couloir D 1ere	Plancher	X	Béton - Peinture	S055			TP11541 143
1er étage	Couloir 2 D 1ere	Plancher		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 143ZPS O

Z033 - Plafond Panneaux de faux-plafond 120x60 Non peint **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
RDC	E010	Faux-plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint				TP11541 146ZPS O
1er étage	couloir E 1ere	Faux-plafond		Panneaux de faux-plafond	S062			TP11541 150
1er étage	Couloir D 1ere	Plafond	X	Panneaux de faux-plafond 120x60 - Non peint	S058		0 x 0 x 0	TP11541 146
1er étage	D108	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 146ZPS O
1er étage	D101	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 146ZPS O

Z034 - Mur Placoplatre bande et plâtre Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	Couloir 2 D 1ere	Mur	X	Placoplatre bande et plâtre - Peinture	S060		0 x 0 x 0	TP11541 148
1er étage	D116	Mur		Placoplatre - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 148ZPS O
1er étage	D115	Mur		Placoplatre - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 148ZPS O

Z035 - Passerelle Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	Couloir D 1ere	Passerelle	X	Béton - Peinture	S059			TP11541 147
1er étage	D107	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 147ZPS O
1er étage	D106	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 147ZPS O
1er étage	D105	Plafond		Béton - Peinture			0 x 0 x 0	TP11541 147ZPS O

Z036 - Mur Placoplatre Toile de verre et peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
2ème étage	Couloir n°4	Mur	X	Placoplatre - Toile de verre et peinture	S063		0 x 0 x 0	TP11541 151
2ème étage	E215/214	Mur		Placoplatre - Toile de verre et peinture			0 x 0 x 0	TP11541 151ZPS O
2ème étage	E213	Mur		Placoplatre - Toile de verre et peinture			0 x 0 x 0	TP11541 151ZPS O
2ème étage	LT.E2.01	Mur		Placoplatre - Non peint			0 x 0 x 0	TP11541 151ZPS O

Z037 - Plafond Panneaux de faux-plafond Non peint **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
2ème étage	Couloir n°4	Plafond	X	Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	
2ème étage	E215/214	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	
2ème étage	E213	Plafond		Panneaux de faux-plafond - Non peint			0 x 0 x 0	

Z038 - Plancher Béton Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	couloir E 1ere	Plancher	X	Béton - Peinture	S048		0 x 0 x 0	TP11541 139
1er étage	couloir E bis 1ere	Plancher		Béton - Peinture	S050		0 x 0 x 0	TP11541 139ZPS O

Z039 - Cloisons Placoplatre, bandes, plâtre Peinture **Continue : NON**

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Sondage	Descriptif des couches	Dimension	Prélèvement
1er étage	couloir E 1ere	Cloisons	X	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	S047		0 x 0 x 0	TP11541 141
1er étage	couloir E bis 1ere	Cloisons		Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	S051		0 x 0 x 0	TP11541 141ZPS O

5 Résultats du repérage

5.1 Résultats de l'Analyse Documentaire :

Titre
Programme de travaux

5.2 Liste des matériaux et produits repérés

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
Vide-sanitaire	1er SS	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P	Mur	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Insolent	Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Conduit de fluide	Calorifugeage - Non peint	Document consulté	Non	
Vide-sanitaire D C	1er SS	A, B, C, D, E, F	Mur	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Insolent	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Joint de dilatation	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
Vide-sanitaire E D	1er SS	A, B, C, D, E, F	Mur	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Insolent	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Joint de dilatation	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
Vide-sanitaire E F	1er SS	A, B, C, D, E, F	Mur	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Insolent	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Joint de dilatation	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
Sanitaires F1.01	1er SS	A, B	Mur	Placoplatre, bandes et plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		C, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
WC F1.01	1er SS	A, B	Mur	Placoplatre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		C, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

115411 ENSMA A 27/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
FS1.03	1er SS	B, C, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS1.02	1er SS	B, C, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Imposte de porte	Plâtre	Résultat d'analyse	Non	
Couloir n°1	1er SS	B	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		D	Imposte	Plâtre	Résultat d'analyse	Non	
Couloir ascenseur	1er SS	A, B, C, D, E, F	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS2.02	1er SS	A, H	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B, C, D, E, F, G	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Sas FS2.02	1er SS	A, B	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		C, D	Mur	Parpaing Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS2.03	1er SS	D F	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS2.04	1er SS	B et D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS2.05	1er SS	E F	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS2.01	1er SS	A, B, C, D, E, F, G, H	Mur	Béton et plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
FS1.01	1er SS	A et H	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir n°2	RDC	A, D, E, F, G, H, I, J, K	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B, C	Mur	Métal - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		Sol	Plancher	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		I	Placard technique sol n°1	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		E	Placard technique sol n°2	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
WC 2 SAN F0.01	RDC	Plénum	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
F001	RDC	A F	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
F002	RDC	A F	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir E n°1	RDC	Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir E n°2	RDC	A	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Toutes zones	Mur	Parpaing et béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Résultat d'analyse	Non	
E003	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E008	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E010	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
E012	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
E011	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E011a	RDC	A	Mur	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Marquage du matériau	Non	
E009	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E005	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E004	RDC	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir D	RDC	A, B, C, D, E, F, G	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Ciré	Résultat d'analyse	Non	
		H, I, J, K, L	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Passerelle	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D001	RDC	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D004	RDC	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D009a	RDC	A, B, C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D009	RDC	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D009b	RDC	A, B, C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D010	RDC	C	Mur	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse	Non	
		D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D012	RDC	C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D014	RDC	B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D016	RDC	B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D017	RDC	C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Hourdis béton - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		A, B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D017a	RDC	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D015	RDC	A, B, C	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D013	RDC	A, B, C	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D011	RDC	A, B, C	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D008	RDC	A, B, C	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
RGT.D0.02	RDC	B, C	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A, D	Mur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D007	RDC	A, B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D007a	RDC	B,C ,D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Marquage du matériau	Non	
D006	RDC	C	Mur	Parpaing - Enduit	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D006a	RDC	B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Mur	Parpaing - Enduit	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D005	RDC	A, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D003	RDC	A, B	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		D	Mur	Parpaing - Enduit	Résultat d'analyse	Non	
D002	RDC	A	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B	Mur	Béton - Enduit	Résultat d'analyse	Non	
		D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir n°3	1er étage	A, B, C, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		F	Sol Placard technique n°2	Béton	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		J	Sol Placard technique n°1	Béton	Résultat d'analyse	Non	
couloir F	1er étage	B, C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		A	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
F105a	1er étage	A, C, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Placoplâtre, bande et plâtre - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
F105	1er étage	D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A, C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
F107	1er étage	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
F009	1er étage	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
F112	1er étage	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
F114	1er étage	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
F101	1er	A	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	étage	C	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
F102	1er étage	A	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
SAN.F.01	1er étage	Plénium	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Métal - Peinture		Non	
WC F.01	1er étage	Plénium	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Métal - Peinture		Non	
couloir E 1ere	1er étage	Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A et C	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B et D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Résultat d'analyse	Non	
couloir E bis 1ere	1er étage	Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B et D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E101	1er étage	A, B,C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E103	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E104	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E105	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E107	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E109	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E110	1er étage	A, B, D,E F	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E111	1er étage	A et B	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E112	1er	A,E,F	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E113	1er étage	Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E115	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E117	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E120	1er étage	A, B	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E119	1er étage	A, B	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E118	1er étage	A, F	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E116	1er étage	A et B	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E114	1er étage	A et H	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		F	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E108e	1er étage	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
E108d	1er étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		A	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
E108c	1er étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		A	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
E108	1er étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		G	Cloisons	Placoplatre, bandes,	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plâtre - Toile de verre et peinture			
		A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E108a	1er étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		A	Cloisons	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
E108b	1er étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		A	Cloisons	SDF - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
E106	1er étage	A	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		B	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
E102	1er étage	Plafond	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté	Non	
		A, B, C, D, Toutes zones	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir D 1ere	1er étage	Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		A B C D	Mur	Parpaing béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		EFGHIJ	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond 120x60 - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Passerelle	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
Couloir 2 D 1ere	1er étage	Sol	Plancher	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond 60x60 - Non peint	Marquage du matériau	Non	
		A, B, C, D	Mur	Placoplatre bande et plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D102	1er étage	A, F	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D103	1er étage	A, F	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D104	1er étage	A, B, C, D, F	Mur	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D109	1er	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	étage	Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Document consulté	Non	
D112	1er étage	A, B, C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D110	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D112a	1er étage	A, B, C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D112b	1er étage	A, B, C, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D112c	1er étage	A, B, D	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D116	1er étage	A, B, C, D, E, F	Mur	Placoplatre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
D115	1er étage	Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
		A, B, C, D	Mur	Placoplatre - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D108	1er étage	A, B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
D107	1er étage	A, B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D106	1er étage	A, B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D105	1er étage	A, B, D	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
D101	1er étage	A	Mur	Béton - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		B, F	Mur	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
Couloir n°4	2ème étage	A, B, C, D, E, F	Mur	Placoplatre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
		E	Placard technique sol	Béton - Non peint	Résultat d'analyse	Non	

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
E215/214	2ème étage	A, B, C, D	Mur	Placoplatre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
E213	2ème étage	A, B, C, D	Mur	Placoplatre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse	Non	
		Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau	Non	
LT.E2.01	2ème étage	A	Mur	Placoplatre - Non peint	Résultat d'analyse	Non	
		B	Cloisons	Plaque de polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	

Liste des éléments ne contenant pas d'amiante :

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
1	Vide-sanitaire	1er SS	Mur	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Insolent	Plafond	Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse
			Conduit de fluide	Plafond	Calorifugeage - Non peint	Document consulté
2	Vide-sanitaire D C	1er SS	Mur	A, B, C, D, E, F	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Insolent	Plafond	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse
			Joint de dilatation	Plafond	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
			Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
3	Vide-sanitaire E D	1er SS	Mur	A, B, C, D, E, F	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Insolent	Plafond	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse
			Joint de dilatation	Plafond	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
			Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
4	Vide-sanitaire E F	1er SS	Mur	A, B, C, D, E, F	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Insolent	Plafond	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Joint de dilatation	Plafond	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
5	Sanitaires F1.01	1er SS	Mur	A, B	Placoplatre, bandes et plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	C, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
6	WC F1.01	1er SS	Mur	A, B	Placoplatre - Peinture	Résultat d'analyse

Amiante

115411 ENSMA A 36/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com

www.groupepediaghhabitat.com

Royan
184 Boilex
17200 ROYAN
06 46 08 36 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
			Mur	C, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
7	FS1.03	1er SS	Mur	B, C, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
8	FS1.02	1er SS	Mur	B, C, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Imposte de porte	A	Plâtre	Résultat d'analyse
9	Couloir n°1	1er SS	Mur	B	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Imposte	D	Plâtre	Résultat d'analyse
10	Couloir ascenseur	1er SS	Mur	A, B, C, D, E, F	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
11	FS2.02	1er SS	Mur	A, H	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B, C, D, E, F, G	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
12	Sas FS2.02	1er SS	Mur	A, B	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	C, D	Parpaing Béton - Peinture	Résultat d'analyse
13	FS2.03	1er SS	Mur	D F	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
14	FS2.04	1er SS	Mur	B et D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
15	FS2.05	1er SS	Mur	E F	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
16	FS2.01	1er SS	Mur	A, B, C, D, E, F, G, H	Béton et plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
17	FS1.01	1er SS	Mur	A et H	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
18	Couloir n°2	RDC	Mur	A, D, E, F, G, H, I, J, K	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B, C	Métal - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
			Plancher	Sol	Joint de dilatation polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
			Placard technique sol n°1	I	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
			Placard technique sol n°2	E	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
19	WC 2 SAN F0.01	RDC	Mur	Plénum	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
21	F001	RDC	Mur	A F	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
22	F002	RDC	Mur	A F	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
24	Couloir E n°1	RDC	Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Cloisons	A	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
25	Couloir E n°2	RDC	Cloisons	A	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	Toutes zones	Parpaing et béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Résultat d'analyse
26	E003	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse

Amiante

115411 ENSMA A 37/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupediaghhabitat.com

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
28	E008	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
29	E010	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
30	E012	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
31	E011	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
32	E011a	RDC	Mur	A	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Marquage du matériau
34	E009	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
35	E005	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
36	E004	RDC	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
37	Couloir D	RDC	Mur	A, B, C, D, E, F, G	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Béton - Ciré	Résultat d'analyse
			Mur	H, I, J, K, L	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Passerelle	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
38	D001	RDC	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
39	D004	RDC	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
40	D009a	RDC	Mur	A, B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
41	D009	RDC	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
42	D009b	RDC	Mur	A, B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
43	D010	RDC	Mur	C	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse
			Mur	D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
44	D012	RDC	Mur	C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
45	D014	RDC	Mur	B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
46	D016	RDC	Mur	B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
47	D017	RDC	Mur	C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Hourdis béton - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante
			Mur	A, B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
48	D017a	RDC	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
49	D015	RDC	Mur	A, B, C	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
50	D013	RDC	Mur	A, B, C	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
51	D011	RDC	Mur	A, B, C	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
52	D008	RDC	Mur	A, B, C	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
53	RG.T.D0.02	RDC	Mur	B, C	Béton - Peinture	Résultat d'analyse

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
			Mur	A, D	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
54	D007	RDC	Mur	A, B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
55	D007a	RDC	Mur	B,C ,D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
56	D006	RDC	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Marquage du matériau
			Mur	C	Parpaing - Enduit	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
57	D006a	RDC	Mur	A	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
58	D005	RDC	Mur	B, D	Parpaing - Enduit	Résultat d'analyse
			Mur	A	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
59	D003	RDC	Mur	A, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
60	D002	RDC	Mur	A, B	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	D	Parpaing - Enduit	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
61	Couloir n°3	1er étage	Mur	A, B, C, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Sol Placard technique n°2	F	Béton	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
62	couloir F	1er étage	Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Sol Placard technique n°1	J	Béton	Résultat d'analyse
			Mur	B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
63	F105a	1er étage	Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
			Mur	A	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
64	F105	1er étage	Mur	A, C, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Placoplatre, bande et plâtre - Non peint	Résultat d'analyse
65	F107	1er étage	Mur	A, C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
66	F009	1er étage	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	A, C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
67	F112	1er étage	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	A, C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse

Amiante

115411 ENSMA A 39/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupepediaghhabitat.com

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
68	F114	1er étage	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
69	F101	1er étage	Mur	A	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	C	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
70	F102	1er étage	Mur	A	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
71	SAN.F.01	1er étage	Mur	Plénium	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Métal - Peinture	
72	WC F.01	1er étage	Mur	Plénium	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Métal - Peinture	
73	couloir E 1ere	1er étage	Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Cloisons	A et C	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B et D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Résultat d'analyse
74	couloir E bis 1ere	1er étage	Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Cloisons	A	Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B et D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
75	E101	1er étage	Mur	A, B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
76	E103	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
77	E104	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
78	E105	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
79	E107	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
80	E109	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
81	E110	1er étage	Mur	A, B, D, E F	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
82	E111	1er étage	Mur	A et B	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
83	E112	1er étage	Mur	A, E, F	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
84	E113	1er étage	Mur	Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
85	E115	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
86	E117	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
87	E120	1er étage	Mur	A, B	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté

Amiante

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
88	E119	1er étage	Mur	A, B	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
89	E118	1er étage	Mur	A, F	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
90	E116	1er étage	Mur	A et B	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Mur	D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
91	E114	1er étage	Mur	A et H	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Mur	F	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
92	E108e	1er étage	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
93	E108d	1er étage	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Cloisons	A	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
94	E108c	1er étage	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Cloisons	A	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
95	E108	1er étage	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Cloisons	G	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
			Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
96	E108a	1er étage	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Cloisons	A	Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
97	E108b	1er étage	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Cloisons	A	SDF - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
98	E106	1er étage	Mur	A	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Mur	B	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
99	E102	1er étage	Faux-plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond	Document consulté
			Mur	A, B, C, D, Toutes zones	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
100	Couloir D 1ere	1er étage	Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	A B C D	Parpaing béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	EFGHIJ	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond 120x60 - Non peint	Résultat d'analyse
			Passerelle	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
101	Couloir 2 D 1ere	1er étage	Plancher	Sol	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond 60x60 - Non peint	Marquage du matériau
			Mur	A, B, C, D	Placoplatre bande et plâtre - Peinture	Résultat d'analyse
102	D102	1er étage	Mur	A, F	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
103	D103	1er étage	Mur	A, F	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau

Amiante

115411 ENSMA A 41/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupediaghhabitat.com

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
104	D104	1er étage	Mur	A, B, C, D, F	Parpaing - Crépi	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
105	D109	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Document consulté
106	D112	1er étage	Mur	A, B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
107	D110	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
108	D112a	1er étage	Mur	A, B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
109	D112b	1er étage	Mur	A, B, C, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
110	D112c	1er étage	Mur	A, B, D	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
111	D116	1er étage	Mur	A, B, C, D, E, F	Placoplatre - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
112	D115	1er étage	Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
			Mur	A, B, C, D	Placoplatre - Peinture	Résultat d'analyse
113	D108	1er étage	Mur	A, B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
114	D107	1er étage	Mur	A, B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
115	D106	1er étage	Mur	A, B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
116	D105	1er étage	Mur	A, B, D	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
117	D101	1er étage	Mur	A	Béton - Peinture	Résultat d'analyse
			Mur	B, F	Parpaing - Peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse
118	Couloir n°4	2ème étage	Mur	A, B, C, D, E, F	Placoplatre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
			Placard technique sol	E	Béton - Non peint	Résultat d'analyse
119	E215/214	2ème étage	Mur	A, B, C, D	Placoplatre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
120	E213	2ème étage	Mur	A, B, C, D	Placoplatre - Toile de verre et peinture	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	Panneaux de faux-plafond - Non peint	Marquage du matériau
121	LT.E2.01	2ème étage	Mur	A	Placoplatre - Non peint	Résultat d'analyse
			Cloisons	B	Plaque de polystyrène - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante

Liste des prélèvements :

Réf.	Date	Objet	A	PV amiante
TP11541101	19/03/2025	colle, Fibre de bois et polystyrène / Non peint	Négatif	
TP11541102	19/03/2025	Béton / Non peint	Négatif	
TP11541103	19/03/2025	Béton / Non peint	Négatif	
TP11541104	19/03/2025	colle Fibre de bois et polystyrène / Non peint	Négatif	
TP11541105	19/03/2025	Béton / Non peint	Négatif	
TP11541106	19/03/2025	Placoplatre,bandeset plâtre / Peinture	Négatif	
TP11541107	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541108	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541109	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541110	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541111	19/03/2025	Plâtre	Négatif	
TP11541112	19/03/2025	Béton et plâtre / Peinture	Négatif	
TP11541113	19/03/2025	Parpaing Beton / Peinture	Négatif	
TP11541114	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541115	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541116	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541117	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541118	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541119	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541120	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541121	19/03/2025	Béton / Non peint	Négatif	
TP11541122	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541123	19/03/2025	Parpaing et beton / Peinture	Négatif	
TP11541124	19/03/2025	Placoplatre,bandes,plâtre / Peinture	Négatif	
TP11541125	19/03/2025	Panneaux de faux-plafond	Négatif	
TP11541126	19/03/2025	Béton / Ciré	Négatif	
TP11541127	19/03/2025	Parpaing béton / Peinture	Négatif	
TP11541128	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541129	19/03/2025	Plâtre / Peinture	Négatif	
TP11541130	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541131	19/03/2025	Parpaing / Enduit	Négatif	
TP11541132	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541133	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541134	19/03/2025	Parpaing beton / Peinture	Négatif	
TP11541135	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541136	19/03/2025	Placoplatre,bande et platre / Non peint	Négatif	
TP11541137	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541138	19/03/2025	Béton	Négatif	
TP11541139	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	

Amiante

115411 ENSMA A 43/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupepediaghhabitat.com

Réf.	Date	Objet	A	PV amiante
TP11541140	19/03/2025	Parpaing et béton / Peinture	Négatif	
TP11541141	19/03/2025	Placoplatre,bandes,plâtre / Peinture	Négatif	
TP11541142	19/03/2025	Placoplatre,bandes,plâtre / Toile de verre et peinture	Négatif	
TP11541143	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541144	19/03/2025	Parpaing béton / Peinture	Négatif	
TP11541145	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541146	19/03/2025	Panneaux de faux-plafond / Non peint	Négatif	
TP11541147	19/03/2025	Béton / Peinture	Négatif	
TP11541148	19/03/2025	Placoplatre bande et plâtre / Peinture	Négatif	
TP11541149	19/03/2025	Parpaing / Crépi	Négatif	
TP11541150	19/03/2025	Panneaux de faux-plafond	Négatif	
TP11541151	19/03/2025	Placoplatre / Toile de verre et peinture	Négatif	
TP11541152	19/03/2025	Béton / Non peint	Négatif	

5.3 Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation

ELEMENT : Mur

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E F Mur - A, B, C, D, E, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond


Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E105 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

Amiante


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E107 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E107 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E109 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E109 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E110 Mur - A, B, D, E F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E110 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E111 Mur - A et B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E111 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E112 Mur - A,E,F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E112 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E113 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E113 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E115 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E115 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E117 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E117 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E120 Mur - A, B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E120 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E119 Mur - A, B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E119 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E118 Mur - A, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E118 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E116 Mur - A et B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E116 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E105 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E104 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E104 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E101 Mur - A, B,C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Sol Placard technique n°2

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir n°3 Sol Placard technique n°2 - F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir F Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir F Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plancher		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir F Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - E213 Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre - Toile de verre et peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F105 Mur - A, C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F105 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F114 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F114 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F102 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F102 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F009 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E116 Mur - D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F009 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F107 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F112 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F112 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F101 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F101 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - SAN.F.01 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Métal - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - WC F.01 Mur - Plénum
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - WC F.01 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Métal - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plancher

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E bis 1ere Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Cloisons

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E bis 1ere Cloisons - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E bis 1ere Mur - B et D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E bis 1ere Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F107 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir n°3 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E114 Mur - A et H
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E114 Mur - F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D101 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - LT.E2.01 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - LT.E2.01 Cloisons - B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Plaque de polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plancher		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir 2 D 1ere Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir 2 D 1ere Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond 60x60 - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D103 Mur - A, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D103 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D104 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D109 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D109 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112 Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D110 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D110 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112a Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112a Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112b Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112b Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112c Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D112c Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D116 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D106 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D106 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D105 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D105 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D101 Mur - B, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D101 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D102 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D102 Mur - A, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108e Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108e Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108d Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108d Cloisons - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108c Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108 Cloisons - G
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108a Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108a Cloisons - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre, bandes, plâtre - Toile de verre et peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108b Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

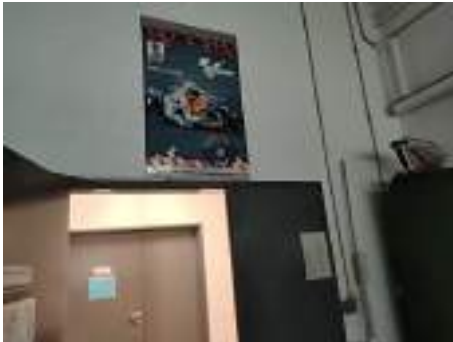
ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108b Cloisons - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		qSDF - Toile de verre et peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E114 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E106 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E106 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

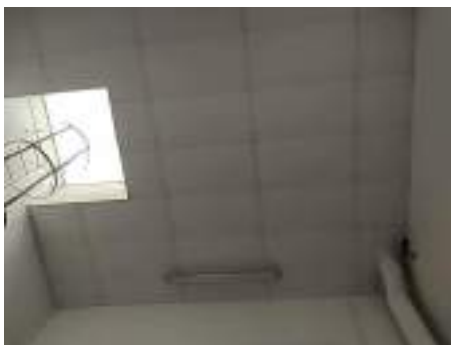
ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E102 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E102 Mur - A, B, C, D, Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D115 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D115 Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D108 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D108 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D107 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D107 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - E215/214 Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre - Toile de verre et peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - E215/214 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - Couloir n°4 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E106 Mur - B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E103 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F105 Mur - D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D002 Mur - B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Enduit
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plancher		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir n°2 Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Joint de dilatation polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Placard technique sol n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir n°2 Placard technique sol n°1 - I
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plancher		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - F002 Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plancher		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°1 Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°1 Cloisons - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°1 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E003 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D002 Mur - D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E004 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E012 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E012 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E010 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Crépi
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E010 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D012 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D012 Mur - B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D010 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Crépi
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D010 Mur - D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D009b Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E011a Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Crépi
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E011a Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E009 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir n°2 Mur - B, C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Métal - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E005 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS2.04 Mur - B et D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS1.01 Mur - A et H
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E F Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Joint de dilatation		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E F Joint de dilatation - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Joint de dilatation polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Insolent		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire Insolent - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Fibre de bois et polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Conduit de fluide		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire Conduit de fluide - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Calorifugeage - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		
Commentaires		
Absence de travaux sur conduites Données client Repiquage du réseau ressent environ 5 ans		

Amiante


115411 ENSMA A 118/261

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupepediaghhabitat.com

Royan 1 Bd Belfort 17200 ROYAN 06 46 08 36 10	Poitiers 30 Bd Solférino 86000 POITIERS 06 49 11 16 90	Tours 90 bis rue Edouard Vaillant 37000 TOURS 02 47 44 41 88	Bordeaux 152 rue Mondonard 33000 BORDEAUX 06 57 59 17 29	Nantes 7 rue du 3ème Dragon 44000 NANTES 02 40 95 74 84	Limoges 37 rue Barthélemy Thémomais 87200 LIMOGES 05 19 08 02 45
---------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire D C Mur - A, B, C, D, E, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Insolent		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire D C Insolent - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Joint de dilatation

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire D C Joint de dilatation - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Joint de dilatation polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond

Emplacement




Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire D C Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E D Mur - A, B, C, D, E, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Joint de dilatation		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E D Joint de dilatation - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Joint de dilatation polystyrène - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - WC F1.01 Mur - A, B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Placoplatre - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - WC F1.01 Mur - C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - WC F1.01 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS1.02 Mur - B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS1.02 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Couloir n°1 Mur - B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Imposte		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Couloir n°1 Imposte - D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Plâtre
Résultat amiante		
absence d'amiante		

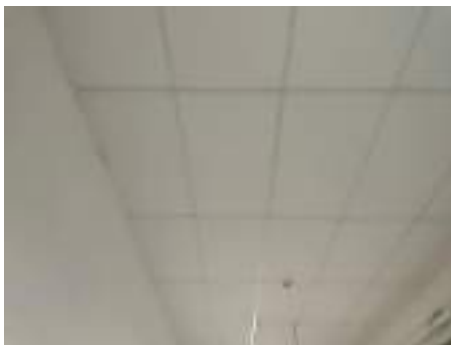
ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Couloir ascenseur Mur - A, B, C, D, E, F
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Couloir ascenseur Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS2.02 Mur - A, H
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS2.02 Mur - B, C, D, E, F, G
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Sas FS2.02 Mur - A, B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir D Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - E008 Mur - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - E213 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond - Non peint
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D003 Mur - D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Enduit
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D011 Mur - A, B, C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D003 Mur - A, B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D008 Mur - A, B, C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D005 Mur - B
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007a Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Panneaux de faux-plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007a Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007a Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D005 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007a Mur - B,C ,D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D007 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D005 Mur - A, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006 Mur - B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006a Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D001 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D009 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D014 Mur - B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D014 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D016 Mur - B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D002 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D016 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D017 Mur - A, B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D009a Mur - A, B, C, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D017 Mur - C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D017a Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D017a Mur - B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		


ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D015 Mur - A, B, C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D004 Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D013 Mur - A, B, C
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Béton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006a Mur - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Enduit
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D017 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Hourdis beton - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ELEMENT : Mur		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006a Mur - B, D
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe		Parpaing - Peinture
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : TP11541101				
Emplacement				
				
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E F Insolent - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
colle, Fibre de bois et polystyrène / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène non séparable +	0	Fibres d'amiante non

Amiante

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
		bois en lamelles avec liant en vrac non séparable		détectées

PRELEVEMENT : TP11541102

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire Mur - A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Non peint

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Béton / Non peint		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541103

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541104

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E D Insolent - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
TAVEAU Philippe	19/03/2025	colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
colle Fibre de bois et polystyrène / Non peint		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Bois en lamelles avec liant non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées
Fr2		Non analysé	0	

Amiante

PRELEVEMENT : TP11541105

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Vide-sanitaire E D Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541106

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Sanitaires F1.01 Mur - A, B		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre,bandeset plâtre - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre,bandeset plâtre / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées
Fr2		Non analysé	0	

PRELEVEMENT : TP11541107

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Sanitaires F1.01 Mur - C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau gris en vrac hétérogène + peinture en vrac non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541108

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Sanitaires F1.01 Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture en vrac non séparable + matériau beige en vrac	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541109

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS1.03 Mur - B, C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541110

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS1.03 Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541111

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS1.02 Imposte de porte - A		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Plâtre		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Plâtre		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau plâtreux blanc en vrac	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541112

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS2.01 Mur - A, B, C, D, E, F, G, H		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton et plâtre - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton et plâtre / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541113

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - Sas FS2.02 Mur - C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541114

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS2.03 Mur - D F		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peintures multiples + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541115

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er SS - FS2.05 Mur - E F		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541116

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir n°2 Mur - A, D, E, F, G, H, I, J, K		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541117

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - WC 2 SAN F0.01 Mur - Plénum		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541118

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - F001 Mur - A F		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541119

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - F001 Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541120

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - F002 Mur - A F		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peintures multiples en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541121

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir n°2 Placard technique sol n°2 - E		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541122

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°2 Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau gris en vrac hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541123

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°2 Mur - Toutes zones		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing et beton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing et beton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541124

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°2 Cloisons - A		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre,bandes,plâtre - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre,bandes,plâtre / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541125

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir E n°2 Faux-plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Panneaux de faux-plafond		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Panneaux de faux-plafond		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541126

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir D Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Ciré		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Ciré		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541127

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir D Mur - A, B, C, D, E, F, G		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541128

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir D Mur - H, I, J, K, L		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
<div>Résultat amiante</div>				
<div>absence d'amiante</div>				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau gris en vrac hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541129

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - RGT.D0.02 Mur - A, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Plâtre - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Plâtre / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541130

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - Couloir D Passerelle - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peintures multiples non séparable + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541131

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	RDC - D006 Mur - C		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing - Enduit		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing / Enduit		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Enduit plâtreux blanc en vrac	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541132

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir n°3 Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541133

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir n°3 Mur - A, B, C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541134

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir F Mur - B, C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing beton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541135

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F105a Mur - A, C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541136

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - F105a Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre, bande et plâtre - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre, bande et plâtre / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité avec couche cartonnée non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541137

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - SAN.F.01 Mur - Plénum		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541138

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir n°3 Sol Placard technique n°1 - J		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541139

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E 1ere Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture en vrac non séparable + matériau beige en vrac	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541140

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E 1ere Mur - B et D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing et béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541141

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E 1ere Cloisons - A et C		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre,bandes,plâtre - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre,bandes,plâtre / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable + matériau fibreux jaune en faible quantité	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541142

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - E108c Cloisons - A		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre,bandes,plâtre - Toile de verre et peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre,bandes,plâtre / Toile de verre et peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture avec couche en toile non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541143

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir D 1ere Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541144

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir D 1ere Mur - A B C D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541145

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir D 1ere Mur - EFGHIJ		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541146

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir D 1ere Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Panneaux de faux-plafond 120x60 - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Panneaux de faux-plafond / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541147

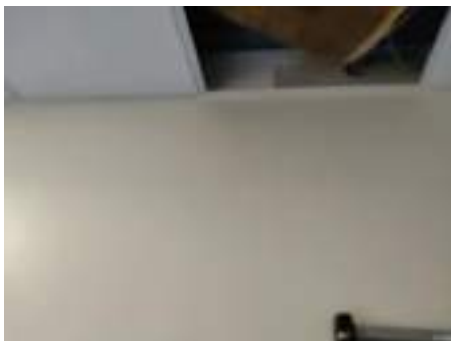
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir D 1ere Passerelle - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peintures multiples + matériau compact gris hétérogène	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541148

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - Couloir 2 D 1ere Mur - A, B, C, D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre bande et plâtre - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre bande et plâtre / Peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541149

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - D104 Mur - A, B, C, D, F		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Parpaing - Crépi		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Parpaing / Crépi		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture + matériau compact gris	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541150

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	1er étage - couloir E 1ere Faux-plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Panneaux de faux-plafond		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Panneaux de faux-plafond		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + couche fibreuse blanche non séparable + matériau fibreux jaune	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541151

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - Couloir n°4 Mur - A, B, C, D, E, F		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Placoplatre - Toile de verre et peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Placoplatre / Toile de verre et peinture		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : TP11541152

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
ENSMA	115411 ENSMA	2ème étage - Couloir n°4 Placard technique sol - E		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
TAVEAU Philippe	19/03/2025	Béton - Non peint		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Béton / Non peint		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène + matériau compact rose non séparable + matériau fibreux jaune en faible quantité non séparable	0	Fibres d'amiante non détectées

ANNEXE : Plans et/ou Croquis

Amiante

Planche de repérage			
Client :	ENSMA	Titre :	Croquis N°1
N° dossier :	115411 ENSMA	Adresse :	Réseaux d'eau Glacée 1 avenue Clément Ader 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU
N° planche :	1/5		
Type :	Croquis		
Date :	07/04/2025	Localisation / Bâtiment :	
Intervenant :	TAVEAU Philippe	Niveau :	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :	

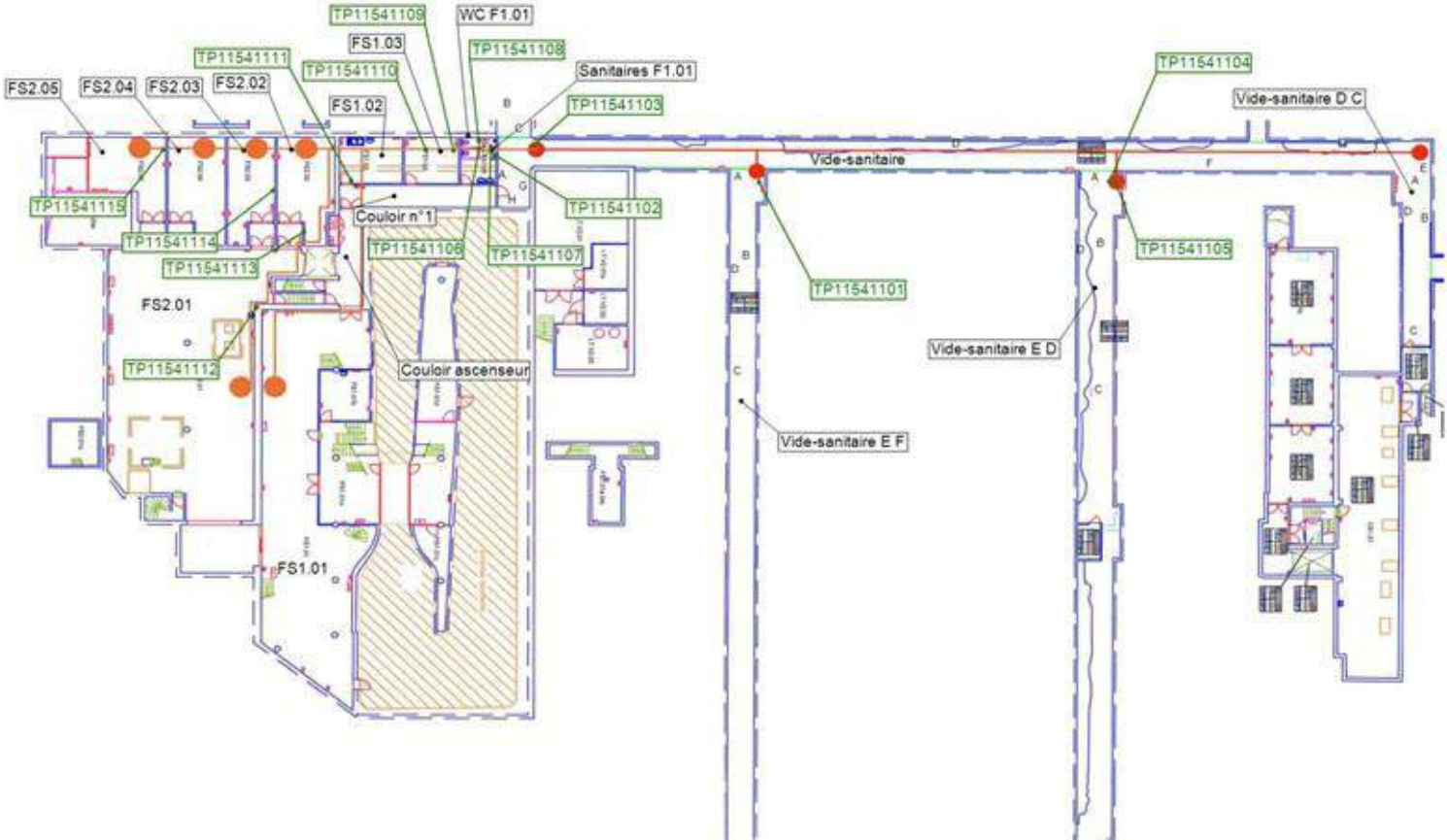


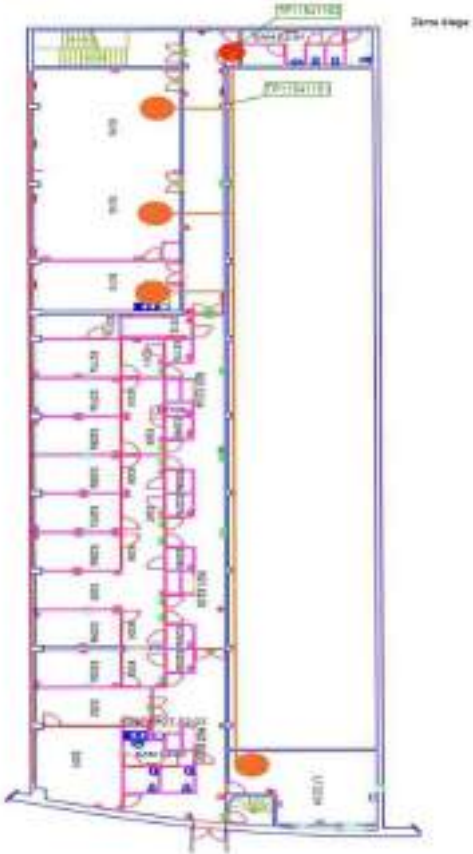
Planche de repérage			
Client :	ENSMA	Titre :	Croquis N°4
N° dossier :	115411 ENSMA	Adresse :	Réseaux d'eau Glacée 1 avenue Clément Ader 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU
N° planche :	3/5		
Type :	Croquis		
Date :	07/04/2025	Localisation / Bâtiment :	
Intervenant :	TAVEAU Philippe	Niveau :	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :	



	Planche de repérage			
Client :	ENSMA		Titre :	Croquis N°5
N° dossier :	115411 ENSMA		Adresse :	Réseaux d'eau Glacée 1 avenue Clément Ader 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU
N° planche :	4/5	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	07/04/2025		Localisation / Bâtiment :	
Intervenant :	TAVEAU Philippe		Niveau :	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		Commentaire :	



Planche de repérage			
Client :	ENSMA	Titre :	Croquis N°6
N° dossier :	115411 ENSMA	Adresse :	Réseaux d'eau Glacée 1 avenue Clément Ader 86360 CHASSENEUIL-DU-POITOU
N° planche :	5/5		
Type :	Croquis		
Date :	07/04/2025	Localisation / Bâtiment :	
Intervenant :	TAVEAU Philippe	Niveau :	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :	



ANNEXE : Procès verbaux d'analyse

E.25339633.0.PDF



Perc Science - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 65862
35760 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



afel
Made in France

Accréditation n° 1-5967
Partie disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les tests ayant obtenu par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31968 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :
DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31968
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client : Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont intégralement indépendantes et distinctes.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 CHASSENEUL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541101 - côle Fibre de bois et polystyrène - Non peint - Ser SS - Vide-surbaire E F - Plafond - Inadent
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène / Bois en lamelles avec liant en vrac

Préparation Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène non séparable + Bois en lamelles avec liant en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : RTH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon étudié de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) Pour les couches photographiques en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

validé par : Vincent GEFROD Analyste

Le signataire de ce rapport d'essai s'engage à fournir une copie de ce rapport d'essai à la demande du client. Ce rapport ne doit pas être reproduit, modifié ou communiqué sans l'autorisation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 mois et les rapports pendant 12 ans.

Page 1 / 1

Amiante

E.25339634.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31969 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31969
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541102 - Béton - Non peint - 3er SS - Vide-sanitaire - A, B, C, D, E, F, G, H - Mur
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 3er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : AT1

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accréditation du laboratoire.

Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 205/261

E.25339635.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31970 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31970
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541103 - Béton - Non peint - 3er SS - Vide-sanitaire - Plafond - Plafond
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : AT1

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GÉFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 206/261

E.25339636.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31971 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31971
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Cliant :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le cliant qui sont intégralement indépendantes et distinctes.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier cliant	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541104 - colle Fibre de bois et polystyrène - Non peint - Ser SS - Vide-sanitaire E D - Plafond - Insolent
Description ITGA	Bois en lamelles avec liant / Matériau compact gris hétérogène / Polystyrène expansé (billes)

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 3er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDS et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Bois en lamelles avec liant non séparable + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : XTH (2)
Polystyrène expansé (billes)	Non analysé			

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon étudié de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyse

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'accréditation du laboratoire.

Mais données qualitatives et de la date du cliant, les échantillons sont conservés pendant 8 jours et les rapports pendant 12 ans.

COF 144 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B



contact@diag-habitat.com



www.groupe-diaghabitat.com

Royan

184 Boffec
17200 ROYAN
06 46 08 36 10

Poitiers

30 Bd Sorféro
86000 POITIERS
06 45 11 16 90

Tours

90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux

152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes

7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges

37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 207/261

E.25339637.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31972 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31972
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541105 - Béton - Non peint - 3er SS - Vide-sanitaire E D - Plafond - Plafond
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 3er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : AT1

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GEFPRO Analyse

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 208/261

E.25339638.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 00002
35760 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31973 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31973
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Cliant :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le cliant qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier cliant	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541106 - Placoplatre, bandes et plâtre - Peinture - Lier SS - Sanitaires F1.01 - A, B - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Bois en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SW (1)
Bois en faible quantité		Non analysé		

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Valeurs par : Vincent GEFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande contraire et de la part du cliant, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B



contact@diag-habitat.com



www.groupe-diaghabitat.com

Rohan

184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers

30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours

90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux

152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes

7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges

37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 209/261

Amiante

E.25339639.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31974 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31974
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541107 - Béton - Peinture - 1er SS - Sanitaires F1.05 - C, D - Mur
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène / Peinture en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau gris en vrac hétérogène + Peinture en vrac non séparée	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les copies réimprimées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 210/261

Amiante

E.25339642.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31977 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31977
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541108 - Béton - Peinture - 1er SG - Sanitaires F1.05 - Plafond - Plafond
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau beige en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture en vrac non séparable - Matériau beige en vrac	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (4)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les échantillons réceptionnés en vrac et identifiés comme tels, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accord du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 211/261

Amiante

E.25339644.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31979 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31979
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541109 - Béton - Peinture - 1er SG - PS1.03 - S, C, D - Mur
Description ITGA	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture en faible quantité en vrac non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (4)

- (1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) Pour les échantillons réceptionnés en vrac et identifiés comme tels, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré toutes précautions et de fait du client, les échantillons sont acceptés pendant 10 jours et les rapports pendant 10 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 212/261

E.25339645.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31980 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31980
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541110 - Béton - Peinture - 1er SG - PS1.03 - Plafond - Plafond
Description ITGA	Peinture / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les analyses réalisées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Malgré des efforts particuliers et de la part du client, les échantillons sont acceptés pendant 12 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 213/261

Amiante

E.25339647.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31982 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31982
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541111 - Plâtre - 1er SS - PS3.02 - A - Imposte de porte
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Matériau plâtreux blanc en vrac	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les analyses réalisées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO, Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport en tout ou partie, est formellement interdite sans l'autorisation du laboratoire.
Sauf demande préalable et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 214/261

Amiante

E.25339649.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31984 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31984
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541112 - Béton et plâtre - Peinture - 1er SS - PS2.D1 - A, B, C, D, E, F, G, H - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : APC (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon sujet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les crochets non-séparables et identifiés comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

Ce rapport d'essai est une copie conforme de ce qui a été communiqué, ce rapport ne doit pas être reproduit, révisé ou modifié sans l'accord du laboratoire.
Tous droits réservés et de droit du client, les échantillons sont conservés pendant 3 ans et les rapports pendant 10 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 215/261

Amiante

E.25339651.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31986 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31986
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541113 - Parpaing Béton - Peinture - Ser SS - Sas P52/02 - C, D - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque courbe si la prise d'essai contient au plus 2 courbes et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation est formellement interdite ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré des réserves quant à la validité des échantillons, les échantillons sont acceptés pendant 12 mois et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 03 10

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 10 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 216/261

Amiante

E.25339653.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Parties disponibles
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31988 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31988
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541114 - Béton - Peinture - 1er SG - PS2.03 - D F - Mur
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peintures multiples + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : AT1

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GEFPRO Analyse

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accord du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 217/261

E.25339655.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31990 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31990
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Ref. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541115 - Béton - Peinture - 1er SG - PS2.03 - E F - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non solvable + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (4)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les échantillons réceptionnés en vrac et identifiés comme tels, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Vérifié par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 218/261

E.25339657.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Parties disponibles
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31992 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31992
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541116 - Béton - Peinture - RDC - Coeur n°2 - A, D, E, F, G, H, I, J, K - Mat
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : AT1

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon d'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFPROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accord du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 219/261

E.25339659.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrat.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31994 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31994
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541117 - Béton - Peinture - RDC - WC 2 SAN PS.01 - Plénum - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport modifié par être reproduit, est formellement interdite sans l'autorisation du laboratoire.

Malgré l'absence d'autorisation et de droit de client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 03/25

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 220/261

Amiante

E.25339661.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Parties disponibles
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31996 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31996
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP1154111B - Béton - Peinture - RDC - P001 - A F - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon d'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFPRO? Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 ans et les rapports pendant 10 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 221/261

E.25339663.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrat.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-31998 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-31998
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541119 - Béton - Peinture - RDC - P001 - Sol - Plancher
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non reproductibles et identifiables comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque analyse si la prise d'essai contient au plus 2 courbes et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation est formellement interdite ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré des réserves quant à la validité des échantillons, les échantillons sont acceptés pendant 12 mois et les rapports pendant 12 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 222/261

E.25339665.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32000 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32000
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541120 - Béton - Peinture - RDC - F002 - A F - Mur
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène.

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peintures multiples en vrac non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes rééquilibrées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport en tout ou partie, est formellement interdite sans l'autorisation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 223/261

Amiante

E.25339667.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32002 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32002
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541121 - Béton - Non peint - RDC - Couloir n°2 - E - Placard technique sol n°2
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : APK

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GEFPRO Analyse

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accord du laboratoire.

Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 36 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 224/261

Amiante

E.25339669.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32004 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32004
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541122 - Béton - Peinture - RDC - Colble E n°2 - Sol - Plancher
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : APC (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes réinterprétées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 225/261

Amiante

E.25339671.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32006 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32006
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541123 - Parpaing et béton - Peinture - RDC - Couloir E n°2 - Toutes zones - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

Ce rapport d'essai est une copie conforme de l'original qui est en format numérique. Ce rapport ne doit pas être reproduit, modifié ou communiqué sans l'autorisation du laboratoire.

Malgré toutes précautions et de la part du client, les échantillons sont acceptés pendant 10 jours et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 01/25

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 226/261

E.25339672.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32007 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32007
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541124 - Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture - RDC - Couloir E n°2 - A - Cloisons
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon sujet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les croûtes non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFROY Analyste

Ce rapport d'essai est une copie conforme de la version originale, ce rapport ne doit pas être reproduit, notamment sans l'accord du laboratoire.
Tout document contraire et de fait du client, les échantillons sont acceptés pendant 8 jours et les rapports pendant 12 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupediaghhabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 227/261

Amiante

E.25339674.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32009 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32009
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Cliant :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le cliant qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier cliant	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541125 - Panneaux de faux-plafond - RDC - Couloir E n°2 - Plafond - Faux-plafond
Description ITGA	Enduit blanc / Matériau fibreux beige

Préparation

Effectués de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Valeur d'amiante	Éléments analytiques
* Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige non séparable	MOLP + META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : KTH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon sujet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Valeurs par : Vincent GEFPROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que nous ne pouvons pas donner, est formellement interdite. Toute réimpression partielle sans l'autorisation du laboratoire.

Sauf demande contraire et de la part du cliant, les échantillons sont conservés pendant 3 ans et les rapports pendant 10 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 228/261

Amiante

E.25339675.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32010 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32010
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Ref. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGNEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541126 - Béton - Caré - RDC - Couloir D - Sol - Plancher
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non solvable + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : MVS (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et qu'elle est suffisante pour l'analyse.

Les couches formelles en gris dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'existent pas dans les documents du client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non obéissantes à l'essai ou par le client, ont été analysées.

Valable par : Vincent GEFPROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport en tout ou partie, est formellement interdite sans l'autorisation du laboratoire.

Malgré demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 ans et les rapports pendant 10 ans.

(DIAG HAB) 03/25

Page 1 / 1

E.25339676.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32012 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32012
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées et contrôlées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541127 - Peinture - Peinture - RDC - Couloir D - A, B, C, D, E, F, G - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 8	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : FTH (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accord du laboratoire.
Malgré toutes précautions et de la part du client, les échantillons sont analysés pendant 8 jours et les rapports pendant 12 jours.

(DIAG HABITAT)

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 230/261

E.25339678.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32013 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32013
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP1154112B - Béton - Peinture - RDC - Coeur D - H, E, J, K, L - Mur
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : MVS (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les analyses réalisées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accord du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 231/261

Amiante

E.25339679.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32014 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32014
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541129 - Plâtre - Peinture - RDC - RGT.00.00 - A, D - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non solvable + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyser.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 001

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 232/261

Amiante

E.25339680.0.PDF



Perce-Scie - 58, 11 - Rue de la Terre Adèle - CS n° 68862
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32015 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32015
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541130 - Béton - Peinture - RDC - Coeur D - Plafond - Passerelle
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peintures multiples non séparables + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 233/261

E.25339681.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32016 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32016
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11941131 - Papey - Enduit - RDC - D006 - C - Mur
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : LDA (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes réinterprétées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, paraphrasé sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 36 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 234/261

Amiante

E.25339682.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32017 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32017
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Cliant :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le cliant qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier cliant	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541132 - Béton - Peinture - 1er étage - Couloir n°3 - Sol - Plancher
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non solvable + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : MVS (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour l'analyse.

Les couches formelles en gris dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'existent pas été obéissantes par le cliant. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non obéissantes à l'essai ou par le cliant, ont été analysées.

Valable par : Vincent GEFPROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré demande contraire et de la part du cliant, les échantillons sont conservés pendant 3 ans et les rapports pendant 10 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupediaghhabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 235/261

E.25339683.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32018 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32018
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541133 - Béton - Peinture - 1er étage - Couloir n°3 - A, B, C, D - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, paraphrasé sans l'autorisation du laboratoire.
Malgré demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HABITAT)

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 236/261

E.25339684.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrat.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32019 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32019
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541134 - Parpaing - Peinture - 1er étage - couleur F - B, C, D - Mar.
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation est formellement interdite ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré l'absence de signature et de date du client, les échantillons sont acceptés pendant 30 jours et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 03 10

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 237/261

Amiante

E.25339685.0.PDF



Perce Science - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Parties disponibles
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32020 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32020
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541135 - Béton - Peinture - 1er étage - F105a - A, C, D - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyte : LDA

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon doit de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyse

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accréditation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 ans et les rapports pendant 10 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileux
17200 ROYAN
06 46 08 36 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 238/261

E.25339686.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35760 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32021 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32021
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGNEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541136 - Placoplatre, bande et plâtre - Non peint - 1er étage - F105a - Plafond - Plafond
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc en faible quantité avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en faible quantité avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SW (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'accord du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB 001)

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupediaghhabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 239/261

Amiante

E.25339687.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée d'application
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32022 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32022
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541137 - Béton - Peinture - 1er étage - SAN.F.01 - Plinthe - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon d'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport en tout ou partie, est formellement interdite sans l'autorisation du laboratoire.

Mais, dans le cadre de la loi de droit de la presse, les échantillons sont conservés pendant 10 ans et les rapports pendant 10 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boulevard
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 240/261

Amiante

E.25339688.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32023 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32023
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP1154113B - Béton - 1er étage - Cœur n°3 - 3 - Sol Placard technique n°1
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : LDA

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GEFPRO? Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport en tout ou partie, est formellement interdite sans l'accord du laboratoire.
Sauf demande préalable et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 3 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
102 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 241/261

E.25339689.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32024 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32024
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541139 - Béton - Peinture - 1er étage - couleur E sans - Sol - Plancher
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau beige en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture en vrac non séparable - Matériau beige en vrac	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les analyses réalisées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 242/261

Amiante

E.25339690.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32025 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32025
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541140 - Parpaing - Peinture - 1er étage - couleur E 1ère - B et D - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les courbes non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 243/261

Amiante

E.25339692.0.PDF



Parc Science - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32026 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32026
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Cliant :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le cliant qui sont intégralement indépendantes et distinctes.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier cliant	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541141 - Placoplatre, bandes, plâtre - Peinture - 1er étage - couloir E vers - A et C - Cloisons
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Matériau fibreux jaune en faible quantité

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22862-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Matériaux plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable + Matériau fibreux jaune en faible quantité	MOLP + META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyse : APK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée ; l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection s'applique sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches et quantités suffisantes pour analyse.

Validé par : Vincent GÉFFROY, Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du cliant, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 144 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 244/261

E.25339693.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32027 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32027
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541142 - Placoplatre, bandeau, plâtre - Toile de verre et peinture - 1er étage - E106c - A - Cloisons
Description ITGA	Peinture avec couche en toile / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture avec couche en toile non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analysé(s) : SVK / PES / ELM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon sujet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Malgré demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 001

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Sorféro
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
102 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 245/261

Amiante

E.25339694.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32028 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32028
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541143 - Béton - Peinture - 1er étage - Couleur D Jere - Sol - Plancher
Description ITGA	Peinture / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture non soluble + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : 47H (4)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les échantillons réceptionnés en vrac et identifiés comme tels, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 246/261

E.25339695.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32029 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32029
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541144 - Parpaing béton - Peinture - 1er étage - Couloir D 1ère - A B C D - Mur
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture en vrac non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les copies récapitulées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par vrac.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale, ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solferino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 247/261

Amiante

E.25339696.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32030 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32030
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541145 - Béton - Peinture - 1er étage - Couleur D Jere - EPGEI - Mur
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
* Peinture en vrac non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : APC (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon analysé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les échantillons réceptionnés en vrac et identifiés comme tels, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Vincent GEFPRO Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

004 184 00 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Balzac
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 248/261

Amiante

E.25339697.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32031 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32031
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541146 - Panneaux de faux-plafond 120x60 - Non peint - 1er étage - Couloir D lame - Plafond - Plafond
Description ITGA	Enduit blanc / Matériau fibreux beige

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige non séparable	MOLP + META (A) le 25/03/2025 Nombre de polarisations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyse : EPK (2)

(1) Aucun fibre d'amiante n'a été détecté. L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les analyses non séquentielles et séquentielles comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque analyse si la prise d'essai contient au plus 3 couches ou quantités suffisantes pour analyse.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'autorisation du laboratoire.

Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

DGA 144 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 249/261

Amiante

E.25339698.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32032 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32032
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541147 - Béton - Peinture - 1er étage - Couloir D Jere - Plafond - Passerelle
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peintures multiples + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : APK

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon doit de l'essai peut éventuellement renvoyer une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Valable par : Vincent GEFPRO? Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 3 mois et les rapports pendant 12 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 250/261

E.25339699.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32033 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32033
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUIL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541148 - Placoplatre bande et plâtre - Peinture - 1er étage - Couloir 2 D 3ère - A, B, C, D - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SRK (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Vincent GEFPROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'accréditation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

DR 184 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com | www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Bdix
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Sorféro
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 251/261

E.25339700.0.PDF



Perce Science - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrat.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32034 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32034
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendamment vérifiées.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541149 - Parpaing - Crépi - 1er étage - D004 - A, B, C, D, F - Mur
Description ITGA	Peinture / Matériau compact gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-090) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture + Matériau compact gris	META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : APK

(1) Aucune fibre caractéristique n'a été détectée, l'échantillon déposé de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguées à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Vincent GEFFROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation écrite sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, paraphrasé sans l'accord du laboratoire.

Tout demandeur particulier et de droit du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DGA 184 rev 18

Page 1 / 1

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Belfort
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
102 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 252/261

Amiante

E.25339701.0.PDF



Perce Science - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 66062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrat.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32035 EN DATE DU 26/03/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11325
Echantillon ITGA : IT072503-32035
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendantes et distinctes.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHASSENEUIL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541150 - Panneaux de faux-plafond - 1er étage - couleur E 1ère - Plafond - Faux-plafond
Description ITGA	Peinture / Couche fibreuse blanche / Matériau fibreux jaune

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Valeur d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Couche fibreuse blanche non séparable + Matériau fibreux jaune	MOLP + META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : SIM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon sujet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Valeurs par : Vincent GEFPROY Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation ou sous sa forme intégrale, ou rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 12 ans.

COF 184 rev 18

Page 1 / 1

E.25339785.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. B - Rue de la Terre Adelle - CS n° 00002
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 35 41 41
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Partie disponible
sur www.cofrac.fr


L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32101 EN DATE DU 26/03/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11326
Echantillon ITGA : IT072503-32101
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont indépendantes et séparables.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124653290
Dossier client	ENSMA + - Réseaux d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-OU-POITOU
Echantillon	TP11541151 - Placoplatre - Toile de verre et peinture - 2ème étage - Couloir n°4 - A, B, C, D, E, F - Mur
Description ITGA	Peinture / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 3er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
- (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
* Peinture non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : FTM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Pierre SZCZEPANSKI Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'autorisation du laboratoire.
Sauf demande particulière et de la part du client, les échantillons sont conservés pendant 8 jours et les rapports pendant 12 ans.

(DIAG HAB) 03 10

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupediaghhabitat.com

Royan
184 Boflex
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 254/261

E.25339786.0.PDF



Pont d'Essai - Bât. E - Rue de la Terre Adelle - CS n° 68062
35766 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation N° 1-5967

Parties disponibles
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les essais soumis soumis par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT072503-32102 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Cliant :

DIAG HABITAT
Philippe TAVEAU
1 BOULEVARD COLONEL BAILLET
17200 ROYAN

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0725-11326
Echantillon ITGA : IT072503-32102
Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Réf. Cliant :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le cliant qui sont intégralement indépendantes et distinctes.

Commande	115411 ENSMA-94-233-17-124683290
Dossier cliant	ENSMA + - Réseau d'eau Glacée - 1 avenue Clément Ader - 86360 - CHAGSENEUL-DU-POITOU
Echantillon	TP11541152 - Béton - Non peint - 2ème étage - Couloir n°4 - E - Placard technique sol
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène / Matériau compact rose / Matériau fibreux jaune en faible quantité

Préparation

Effectués de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDS et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Valeur d'amiante	Éléments analytiques
* Matériau compact gris hétérogène + Matériau compact rose non séparable + Matériau fibreux jaune en faible quantité non séparable	MOLP + META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	—	Analyse : FTM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée. L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le cliant. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguées à l'œil nu par le cliant, ont été analysées.

Validé par : Pierre SZCZEPANSKI Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai sans autorisation que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit, partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande contraire et de la part du cliant, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

COF 164 rev 18

Page 1 / 1

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B



contact@diag-habitat.com



www.groupediaghhabitat.com

Royan
1 Bd Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Sorféro
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 35 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thémomier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45

115411 ENSMA A 255/261

ANNEXE : Attestation d'assurance

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné M. TAVEAU Philippe, exerçant la profession d'opérateur en diagnostic immobilier, conformément à l'application de l'article L271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation, atteste sur l'honneur que :

- La présente attestation est réalisée en totale indépendance et impartialité.
- La société DIAG HABITAT satisfait aux conditions d'aptitude, de garantie financière et d'indépendance pour l'exercice de notre activité.
- La société DIAG HABITAT dispose des moyens en matériel et personnel nécessaires pour l'établissement des diagnostics.
- Je dispose des compétences requises pour effectuer les diagnostics convenus ainsi qu'en atteste ma certification de compétences :

DOMAINES TECHNIQUES :

DOMAINE :	DATE D'EFFET :	DATE D'EXPIRATION :	ORGANISME DE CERTIFICATION :	NUMERO DE CERTIFICATION :
Plomb	09/06/2022	08/06/2029	ABCIDIA	12-209
Amiante	09/06/2022	08/06/2029	ABCIDIA	12-209
Termites	09/06/2022	08/06/2029	ABCIDIA	12-209
DPE	09/06/2022	08/06/2029	ABCIDIA	12-209
Gaz	09/06/2022	08/06/2029	ABCIDIA	12-209
Electricité	31/07/2023	30/07/2030	ABCIDIA	12-209

- La société DIAG HABITAT est titulaire d'un contrat d'assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de sa responsabilité liée à ses interventions (RC Professionnel souscrite auprès de la compagnie d'assurance AXA FRANCE IARD sous le contrat N° 10592956604)

Fait à POITIERS,

Diag Habitat
30 boulevard Solferino
86000 POITIERS
Tél. 05 49 11 16 90 - Fax 05 49 15 16 91
www.diag-habitat.com
contact@diag-habitat.com
SIRET 493 016 257 00104 - APE 7120 B

Amiante

Saint Rémy les chevreuse, le 01/09/2024



**La certification de compétence de personnes physiques
est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à**

TAVEAU Philippe

sous le numéro 12-209

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes



Electricite

Prise d'effet : 31/07/2023 Validité : 30/07/2030

[Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]



Termites Metropole

Prise d'effet : 09/06/2022 Validité : 08/06/2029

[Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]



Plomb Crep

Prise d'effet : 09/06/2022 Validité : 08/06/2029

[Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]



GAZ

Prise d'effet : 09/06/2022 Validité : 08/06/2029

[Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]



DPE sans mention

Prise d'effet : 09/06/2022 Validité : 08/06/2029

[arrêté du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique]



Amiante Sans Mention

Prise d'effet : 09/06/2022 Validité : 08/06/2029

[Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]



Amiante Avec Mention

Prise d'effet : 09/06/2022 Validité : 08/06/2029

[Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]



Le maintien des dates mentionnées ci-dessus est conditionné à la bonne exécution des
opérations de surveillance
Certification délivrée selon le dispositif particulier de certification de diagnostic immobilier
PRO 06



Véronique DELMAY
Gestionnaire des certifiés

Accréditation
N° 4-0540
portée disponible sur
www.cofrac.fr

ABCIDIA CERTIFICATION - Domaine de Saint Paul - Bat: A6 - 4e étage - BAL N° 60011
102, route de Limours - 78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuse
01 30 85 25 71 – www.abcidia-certification.fr
ENR20 V10 du 02 décembre 2021

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan
184 Boileau
17200 ROYAN
06 46 08 30 10

Poitiers
30 Bd Solférino
86000 POITIERS
06 49 11 16 90

Tours
90 bis rue Edouard Vaillant
37000 TOURS
02 47 44 41 88

Bordeaux
152 rue Mondonard
33000 BORDEAUX
06 57 59 17 29

Nantes
7 rue du 3ème Dragon
44000 NANTES
02 40 95 74 84

Limoges
37 rue Barthélemy Thimonnier
87200 LIMOGES
05 19 08 02 45



ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n: 10592956604

Responsabilité civile Professionnelle
Diagnostic technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que :

DIAG HABITAT (ROYAN - POITIERS - TOURS - BORDEAUX - NANTES - LIMOGES)
dont le siège est situé 1 BOULEVARD BAILLET 17200 ROYAN
Adhérent n°123

A adhéré par l'intermédiaire de LSN Assurances, 39 rue Mstislav Rostropovitch 75815 Paris cedex 17, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10592956604,

Garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile Professionnelle de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :
300 000 € par sinistre et 500 000 € par année d'assurance.

LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2025 AU 31/12/2025 INCLUS
SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE
D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.

LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET
DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.

Fait à NANTERRE le 12/12/2024
Pour servir et valoir ce que de droit.
POUR L'ASSUREUR :
LSN, par délégation de signature :

LSN Assurances
39 rue Mstislav Rostropovitch
CS 40020 - 75815 PARIS
RCS Paris 386 123 889 - N°ORIAS 07 000 473

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

p. 1

Amiante

Liste des activités garanties

Sous réserve de disposer des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel. (C = certification de compétence / F = attestation de formation / AC = accréditation / A = Agrément).

CATEGORIE 1 couvrant les activités couramment exercées par les diagnostiqueurs immobiliers.

- Diagnostic de performance énergétique (DPE) (DPE sans mention), C
- Diagnostic de performance énergétique des maisons individuelles (DPE sans mention), C
- Constat de risque d'exposition au plomb (CREP) (plomb sans mention), C
- Etat mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante (amiante sans mention), C
- Contrôle périodique de l'amiante (amiante sans mention), C
- Dossier technique amiante (amiante sans mention), C
- Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment, C
- Etat parasitaire, insectes xylophages et champignons lignivores dont Mérule, C termites et F Termites ou F Insectes Xylophages et champignons lignivores pour les non certifiés Termites.
- Diagnostic Mérule F (car non pris en compte dans la certification Termites)
- L'état de l'installation intérieure de gaz, C
- L'état de l'installation intérieure d'électricité, C
- L'état d'installation d'assainissement non collectif, F
- Assainissement collectif, F
- L'état des risques et des pollutions (ERP),
- L'Etat des risques réglementés pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL),
- L'information sur la présence d'un risque de mérule,
- Certificats de surface – Bien à la vente (Loi Carrez), F
- Certificats de surface – Bien à la location (Loi Boutin), F
- Vérifications de conformité de la sécurité des piscines,
- Document Unique d'évaluation des risques pour syndics de copropriété,
- Diagnostic humidité,
- Etats des lieux locatifs (des parties privatives),
- Assistance à la livraison de biens neufs,
- Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) sans travaux d'électricité et sans maintenance,
- Certificat de logements décent, Normes d'habitabilité [notamment dans le cadre des dispositifs spéciaux de type de Robien, Scellier, Prêts conventionnés – prêts à taux zéro –, F
- Délivrance de l'attestation de prise en compte de la RT 2012. C (DPE sans mention)
- DPE en vue de l'obtention d'un Prêt à taux zéro (DPE sans mention), C
- Vérification de l'installation électrique du logement dans le cadre du télétravail, C
- Le carnet d'information du logement (CIL),
- Les Plans et Croquis de l'Avant-Projet Sommaire (APS), à l'exception de toute activité de conception et de réalisation de travaux
- L'état des arrêtés pris au titre de la police de la sécurité et de la salubrité des immeubles, locaux et installations (titre Ier du livre V du CCH),
- Certificat attestant la conformité de l'appareil de chauffage au bois aux règles d'installation et d'émission fixées par le représentant de l'Etat dans le département.
- Mesurage de la surface au sol des locaux tertiaires, F
- Audit énergétique, C

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

p. 2

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan 184 Boulevard 17200 ROYAN 06 46 08 30 10	Poitiers 30 Bd Solférino 86000 POITIERS 06 49 11 16 90	Tours 90 bis rue Edouard Vaillant 37000 TOURS 02 47 44 41 88	Bordeaux 152 rue Mondonard 33000 BORDEAUX 06 57 59 17 29	Nantes 7 rue du 3ème Dragon 44000 NANTES 02 40 35 74 84	Limoges 37 rue Barthélemy Thémomière 87200 LIMOGES 05 19 08 02 45
----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

115411 ENSMA A 259/261

CATEGORIE 2 couvrant les activités suivantes EN SUS des activités de la catégorie 1

- Audit énergétique pour copropriété, F
 - Diagnostic de performance énergétique (DPE) (DPE avec mention), C
 - DPE projeté pour les Maisons individuelles (sans mention)
 - DPE projeté pour les immeubles collectifs (avec mention)
 - Diagnostic de risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP) (plomb avec mention), C
 - Constat après travaux Plomb, C (sans mention)
 - Diagnostic de mesures surfaciques des poussières de plomb, C (sans mention)
 - Recherche de plomb avant travaux, avant démolition (CREP avec ou sans mention), C
 - Diagnostic du plomb dans l'eau,
 - Contrôle périodique de l'amiante (amiante avec mention), C
 - Constat visuel amiante de première et seconde restitution après travaux, C (amiante avec mention),
 - Dossier technique amiante (amiante avec mention), C
 - Diagnostic amiante avant démolition, C (avec mention)
 - Diagnostic amiante avant travaux (RAAT), F SS4 et quantification du volume de matériaux et produits contenant de l'amiante, F
 - Bilans thermiques : par infiltrométrie et ou thermographie infrarouge,
 - Réalisation de tests d'infiltrométrie et ou thermographie infrarouge selon le cahier des charges RT 2012, F
 - Légionellose sauf exclusions ci-après,
 - Diagnostic accessibilité handicapé dans les établissements recevant du public, (ERP, IOP, Y), F
 - Diagnostic radon, F
 - Dépistage radon, A (Autorité de Sécurité Nucléaire)
 - Calcul des millièmes de copropriété et état descriptif de division. F
 - Diagnostic Technique Global (DTG), F BAC+3 dans le domaine Technique du Bâtiment ou VAE équivalente, sous les réserves suivantes :
 - L'adhérent exerce le diagnostic technique global tel que prévu par l'article L 731-1 du code de la construction et de l'habitation,
 - L'adhérent dispose des compétences prévues par le décret 2016-1965 du 28 décembre 2016,
 - Dont l'activité ne peut en aucun cas être assimilable à une mission de maîtrise d'œuvre.
 - Projet de Plan Pluriannuel des Travaux du bâtiment, F BAC+3 dans le domaine Technique du Bâtiment ou VAE équivalente.
- Cette activité ne peut en aucun cas être assimilable à une mission de maîtrise d'œuvre.
Dans le cas contraire, aucune garantie ne sera accordée.

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

p. 3

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 257 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan 1 Bd Boileau 17200 ROYAN 06 46 08 30 10	Poitiers 30 Bd Solférino 86000 POITIERS 06 49 11 16 90	Tours 90 bis rue Edouard Vaillant 37000 TOURS 02 47 44 41 88	Bordeaux 152 rue Mondonard 33000 BORDEAUX 06 57 59 17 29	Nantes 7 rue du 3ème Dragon 44000 NANTES 02 40 35 74 84	Limoges 37 rue Barthélemy Thémomière 87200 LIMOGES 05 19 08 02 45
---------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

115411 ENSMA A 260/261

CATEGORIE 3 couvrant les activités suivantes EN SUS des activités des catégories 1 et 2

- Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habitation ou recevant du public :
 - Voie 1: AC (COFFRAC)
 - Voie 2: F
- Diagnostic amiante sur enrobés, Hydrocarbure Aromatique Polycyclique (HAP), C avec mention ou F 554 pour les certifiés sans mention,
- Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (certification Amiante avec mention + attestation de formation Diagnostic des déchets PEMD)
- Diagnostic déchets de chantier (article R111-43 à R111-49 du CCH), F
- Diagnostic Technique SRU, F BAC+3 dans le domaine Technique du Bâtiment ou VAE équivalente
- Diagnostic Eco prêt, F
- Evaluation immobilière en valeur vénale et en valeur locative, F
- Diagnostic acoustique, F
- Document d'Information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports d'Île de France, F
- Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA),
- Formation, Auditeur dans le cadre des activités garanties dans le présent contrat,
- Prélèvement d'air pour mesure d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis et prélèvement d'air pour mesure des niveaux d'empoussièrement de fibre d'amiante au poste de travail : AC+F
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage et prélèvements),
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage et prélèvements).
- Radon hors réglementation, F
- Diagnostic de mise en sécurité des ascenseurs hors préconisation de travaux,
- Coordonnateur SPS, F
- Diagnostic de repérage amiante sur navires battant pavillons français, AC
- Etude thermique RT 2012 et RE 2020, F
- Etats des installations intérieures d'électricité dans les établissements qui mettent en œuvre des courants électriques (sécurité au travail), AC
- Expertise technique en matière d'assurance pour le compte des assurés et des assureurs.
- Diagnostic en contrôle technique immobilier.
- Missions de vérifications et de mesures des systèmes de ventilation mécanique dans les bâtiments résidentiels dans le cadre de la RE 2020 et ses labels Associés, certificat de qualification délivré par QUALIBAT dans le cadre de la Norme 8701

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 000 Euros
siège social : 81, rue THIÉBAULT DE FAYOTTE - 44121 SAINT-BENOÎT CEDEX 722 037 040 R.C.S. NANTES
Régistreeurie régie par le Code des assurances - TVA Intracommunautaire n° FR 24 722 037 040
Opérations d'assurance contrôlées de l'Etat - art. 36 L.C.O. - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

P. 4

Amiante

SARL au capital de 15 000 € | RCS 493 016 267 | NAF 7120 B

contact@diag-habitat.com www.groupe-diaghabitat.com

Royan 184 Belfort 17200 ROYAN 06 46 08 30 10	Poitiers 30 Bd Solférino 86000 POITIERS 06 49 11 16 90	Tours 90 bis rue Edouard Vaillant 37000 TOURS 02 47 44 41 88	Bordeaux 102 rue Mondonard 33000 BORDEAUX 06 57 59 17 29	Nantes 7 rue du 3ème Dragon 44000 NANTES 02 40 95 74 84	Limoges 37 rue Barthélemy Thémoma 87200 LIMOGES 05 19 08 02 45
--------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

115411 ENSMA A 261/261