



APAVE
AGENCE DE CHERBOURG
19-21 rue Louis Aragon
50130 CHERBOURG-OCTEVILLE
N° SIRET : 90386907100097

DONNEUR D'ORDRE
UNIVERSITE DE CAEN
Esplanade de la Paix
14000 CAEN
CONTACT : Mr BOUCARD Florent



Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Ce rapport annule et remplace les éventuels rapports précédents



Numéro d'offre : **2025-UNICAEN-1-D1**
Numéro de contrat : **2025-UNICAEN-1-D1**
Numéro de rapport (n° de tâche) : **2025-UNICAEN-1-D1**
Date : **26/03/2025**

Lieu d'intervention :
Bâtiment UFR
CS 20082
60 rue Max Pol Fouchet
50130 CHERBOURG-EN-COTENTIN

Destinataire rapport :
UNIVERSITE DE CAEN

Date d'intervention :
Le **20/03/2025**

Intervenant : **Mr DESCHAMPS Loïc**

Signature :

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité
Nombre de pages total du document : 72 pages

1. INFORMATIONS GÉNÉRALES

1.1 DESIGNATION DU BATIMENT

Adresse :	CS 20082 60 rue Max Pol Fouchet 50130 CHERBOURG-EN-COTENTIN	Numéro de Lot :	/
Étage :	R+1	Référence Cadastre :	Non communiqué
Bâtiment :	UFR	Date du Permis de Construire :	Non communiquée
Nature du bâtiment :	Bâtiment UFR		
Cat. du bâtiment :	ERP 2		

1.2 DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	UNIVERSITE DE CAEN
Adresse :	Esplanade de la Paix 14000 CAEN

DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE

Nom :	UNIVERSITE DE CAEN
Adresse :	Esplanade de la Paix 14000 CAEN

1.3 EXÉCUTION DE LA MISSION

Repérage réalisé par :	DESCHAMPS Loïc	Laboratoire d'Analyses :	ITGA RENNES BAT K
N° certification :	21-1537	Adresse laboratoire :	Parc d'affaires - Bât. K Espace Performance 35768 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX 1-5970
Date d'obtention :	11/01/2022	Numéro d'accréditation :	
Organisme :	Abcidia Certification	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA FRANCE IARD
Adresse :	102, route de Limours 78470 SAINT-RÉMY-LÈS-CHEVREUSE	Adresse assurance :	313 Terrasse de l'ARCHE 92727 NANTERRE CEDEX
Date de la commande :	20/03/2025	N° de contrat d'assurance :	10800807204
Accompagnateur :	Le technicien sur place	Date de validité :	31/12/2025

1.4 REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

PR130

Nature des travaux envisagés : Le périmètre des travaux est défini dans le document "programme de travaux" transmis par le donneur d'ordre.

1.5 CONCLUSION(S) DU RAPPORT

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

SOMMAIRE :

INFORMATIONS GÉNÉRALES	2
DESIGNATION DU BATIMENT	2
DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE	2
EXÉCUTION DE LA MISSION	2
REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	2
CONCLUSION(S) DU RAPPORT	2
RESULTATS DU REPERAGE.....	4
MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AFFECTES PAR LES TRAVAUX	4
MATERIAUX OU PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	4
INVESTIGATIONS NON REALISEES	10
MOYENS D'ACCES A METTRE A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE	10
INVESTIGATION(S) APPROFONDIE(S) DEVANT ETRE REALISEE(S) PAR LE DONNEUR D'ORDRE	10
COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION	10
OBJECTIF	10
REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES.....	10
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	10
PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION	11
PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	11
PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE	11
RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)	12
OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI	12
PRECONISATIONS	12
ANNEXE CROQUIS.....	12
ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	17
ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	50
ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES.....	60
ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE	60
ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	68
ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE	69

2. RESULTATS DU REPERAGE

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant Apave a examiné uniquement les composants et les locaux ou les volumes auxquels il a pu accéder dans des conditions normales de sécurité.

2.1 Matériaux ou produits contenant de l'amiante affectés par les travaux

Absence

2.2 Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	UF 105	Sol	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	Résultat d'analyse (P001)	/	Z001
		Sol	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	Résultat d'analyse (P002)	/	Z001
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003)	/	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P004)	/	Z002
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P005)	/	Z003
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P006)	/	Z003
		Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P007)	/	Z004
		Voile	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P009)	/	Z005
		Voile	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P010)	/	Z005
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S005	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S006	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S007	Z002
		Voile	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S026	Z005
		Voile	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S027	Z005

		Faux-plafond	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	Résultat d'analyse (P011 - idem)	S029	Z006
R+1	UF 106	Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P008)	/	Z004
		Faux-plafond	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	Résultat d'analyse (P011)	/	Z006
		Faux-plafond	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	Résultat d'analyse (P012)	/	Z006
		Sol	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragréage gris	Résultat d'analyse (P001 - idem)	S001	Z001
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S008	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S009	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S010	Z002
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P005 - idem)	S017	Z003
R+1	UF 107	Sol	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragréage gris	Résultat d'analyse (P001 - idem)	S002	Z001
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S011	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S012	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S013	Z002
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P005 - idem)	S018	Z003
		Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P007 - idem)	S021	Z004
		Faux-plafond	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	Résultat d'analyse (P011 - idem)	S030	Z006
R+1	UF 109	Sol	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragréage gris	Résultat d'analyse (P001 - idem)	S003	Z001
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S014	Z002
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S015	Z002

		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P005 - idem)	S019	Z003
		Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P007 - idem)	S022	Z004
		Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P007 - idem)	S023	Z004
		Faux-plafond	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	Résultat d'analyse (P011 - idem)	S031	Z006
R+1	UF 110	Sol	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragréage gris	Résultat d'analyse (P001 - idem)	S004	Z001
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S016	Z002
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P005 - idem)	S020	Z003
		Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P007 - idem)	S024	Z004
		Poteau	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P007 - idem)	S025	Z004
		Voile	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S028	Z005
		Faux-plafond	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	Résultat d'analyse (P011 - idem)	S032	Z006
R+1	UF 108	Sol	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	Résultat d'analyse (P014)	/	Z007
		Voile	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P016)	/	Z008
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P018)	/	Z009
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P019)	/	Z010
		Sol	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	Résultat d'analyse (P013 - idem)	S033	Z007
		Voile	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P015 - idem)	S036	Z008
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S046	Z009

		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P019 - idem)	S047	Z010
R+1	UF 104	Sol	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	Résultat d'analyse (P013)	/	Z007
		Voile	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P015)	/	Z008
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017)	/	Z009
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P020)	/	Z010
		Sol	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	Résultat d'analyse (P013 - idem)	S034	Z007
		Voile	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P015 - idem)	S035	Z008
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S037	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S038	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S039	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S040	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S041	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S042	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S043	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S044	Z009
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S045	Z009
		Doublage	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P019 - idem)	S048	Z010

R+1	UF 102	Sol	Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P021)	/	Z011
		Sol	Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P022)	/	Z011
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P023)	/	Z012
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P024)	/	Z012
		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P025)	/	Z013
		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P026)	/	Z013
		Plinthe cloison	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P027)	/	Z014
		Plinthe cloison	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P028)	/	Z014
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P029)	/	Z015
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P030)	/	Z015
		Faïence	Faïence blanche + colle blanche	Résultat d'analyse (P031)	/	Z016
		Faïence	Faïence blanche + colle blanche	Résultat d'analyse (P032)	/	Z016
		Joint lavabo	Joint souple blanc	Résultat d'analyse (P033)	S069	Z017
		Joint WC	Joint souple blanc	Résultat d'analyse (P034)	S071	/
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P023 - idem)	S050	Z012
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P023 - idem)	S051	Z012
		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P025 - idem)	S055	Z013

		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P025 - idem)	S056	Z013
		Plinthe cloison	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S060	Z014
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S064	Z015
R+1	UF 102 a	Sol	Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P021 - idem)	S049	Z011
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P023 - idem)	S052	Z012
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P023 - idem)	S053	Z012
		Plinthe mur	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P023 - idem)	S054	Z012
		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P025 - idem)	S057	Z013
		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P025 - idem)	S058	Z013
		Mur	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	Résultat d'analyse (P025 - idem)	S059	Z013
		Plinthe cloison	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S061	Z014
		Plinthe cloison	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S062	Z014
		Plinthe cloison	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S063	Z014
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S065	Z015
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S066	Z015
		Cloison	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S067	Z015
		Faïence	Faïence blanche + colle blanche	Résultat d'analyse (P031 - idem)	S068	Z016
		Joint lavabo	Joint souple blanc	Résultat d'analyse (P033 - idem)	S070	Z017
		Joint WC	Joint souple blanc	/	S072	

3. INVESTIGATIONS NON REALISEES

3.1 Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre

Néant

3.2 Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre

Néant

4. COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION

4.1 Objectif

Le repérage de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti est défini à l'article R. 4412-97 du Code du Travail. Il consiste à rechercher, identifier, localiser et quantifier les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux tels qu'ils ont été définis par le donneur d'ordre.

4.2 Références réglementaires et normatives

Loi no 2016-1088 du 8 août 2016,
 Décret no 2012-639 du 4 mai 2012 modifié par le décret 2017-899 du 9 mai 2017 et par le décret 2019-251 du 27 mars 2019,
 Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,
 Arrêté du 23 janvier 2020 modifiant l'arrêté du 16 juillet 2019 modifié par l'arrêté du 23 Janvier 2020,
 Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification,
 Articles L.4412-2, L.4531-1, L.4121-3 et R.4412-97 du Code du travail,
 Norme NF X 46 020 du 05 août 2017.

4.3 Conditions de réalisation du repérage

Date(s) et nature des visites sur site

Date(s) de la ou des visites	Objet
20/03/2025	Intervention

Documents remis :

Titre	Objet	Référence	Date	Auteur / Société
Programme de travaux 2025 Phase A	UFR - IUT Rénovation de locaux	PR130	11/03/2025	ARCHITECTE

Ecarts par rapport à la norme NF X 46-020 : Néant

Conditions du repérage : Le repérage est réalisé conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des sondages et prélèvements au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage. Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage (dépose de doublages, de pléniums etc), le donneur d'ordre fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement des travaux projetés.

Moyens mis à disposition de l'opérateur : Néant

Commentaire : Néant

5. PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION

5.1 Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Référence du programme de travaux : PR130

Nature des travaux envisagés : Le périmètre des travaux est défini dans le document "programme de travaux" transmis par le donneur d'ordre.

Si des produits ou matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'auraient pas fait l'objet d'investigations car non identifiés comme concernés par le programme de travaux tel que communiqué par le donneur d'ordre, ce dernier devra effectuer des investigations complémentaires.

5.2 Programme et périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage

Périmètre de repérage : Ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concernés par la mission de repérage, telle que découlant du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre.

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+1	UF 105	OUI	
R+1	UF 106	OUI	
R+1	UF 107	OUI	
R+1	UF 109	OUI	
R+1	UF 110	OUI	
R+1	UF 108	OUI	
R+1	UF 104	OUI	
R+1	UF 102	OUI	
R+1	UF 102 a	OUI	

Programme de repérage : Liste des composants de construction et parties de composants de construction à inspecter à l'occasion de la mission de repérage. Le programme de repérage est établi sur la base du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre, en prenant notamment en considération les données de 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			
Poteaux	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M	
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Bandes calicot	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre	M	
Gaines et coffres verticaux	Bandes calicot	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M	
4 - Plafonds et faux plafonds			
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Bandes calicot	M	
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre	M	
Poutres et charpentes	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M	
Gaines et coffres horizontaux	Bandes calicot	P	
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M	
Faux plafonds	Panneaux et plaques	P	
5 - Planchers et planchers techniques			
Revêtements de sols	Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)	P	
	Peintures de sol	M	
	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage	M	
	Joints de dilatation et d'assemblage	P	

6. RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)

Rapports précédents :

Absence de rapports antérieurs ou non communiqués

7. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI

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 au I de l'article R. 1334-29-4 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 avant travaux.

Il communique ce rapport ou ce pré-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.

8. PRECONISATIONS

L'adéquation entre le périmètre de repérage associé à cette prestation et le champ d'intervention effectif des destinataires du présent document pouvant présenter des évolutions en fonction des besoins du donneur d'ordre, toute découverte de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante non identifiés notamment pour des raisons de modification du programme de travaux ou d'hétérogénéités non précisées par le donneur d'ordre, doit faire l'objet d'une suspension immédiate des travaux et d'investigations complémentaires appropriées dans les meilleurs délais.

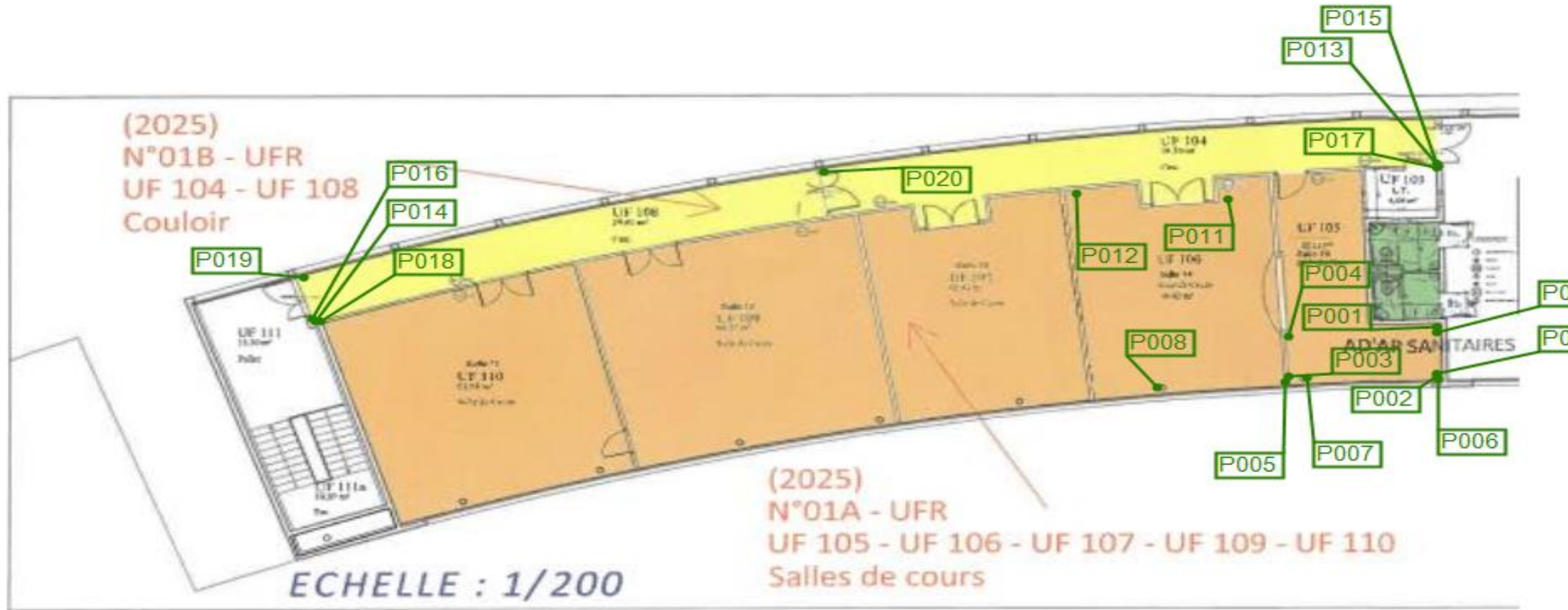
Nous vous rappelons que des dispositions spécifiques de protection des travailleurs intervenant sur les matériaux et produits contenant de l'amiante sont stipulées dans le cadre du code du travail.

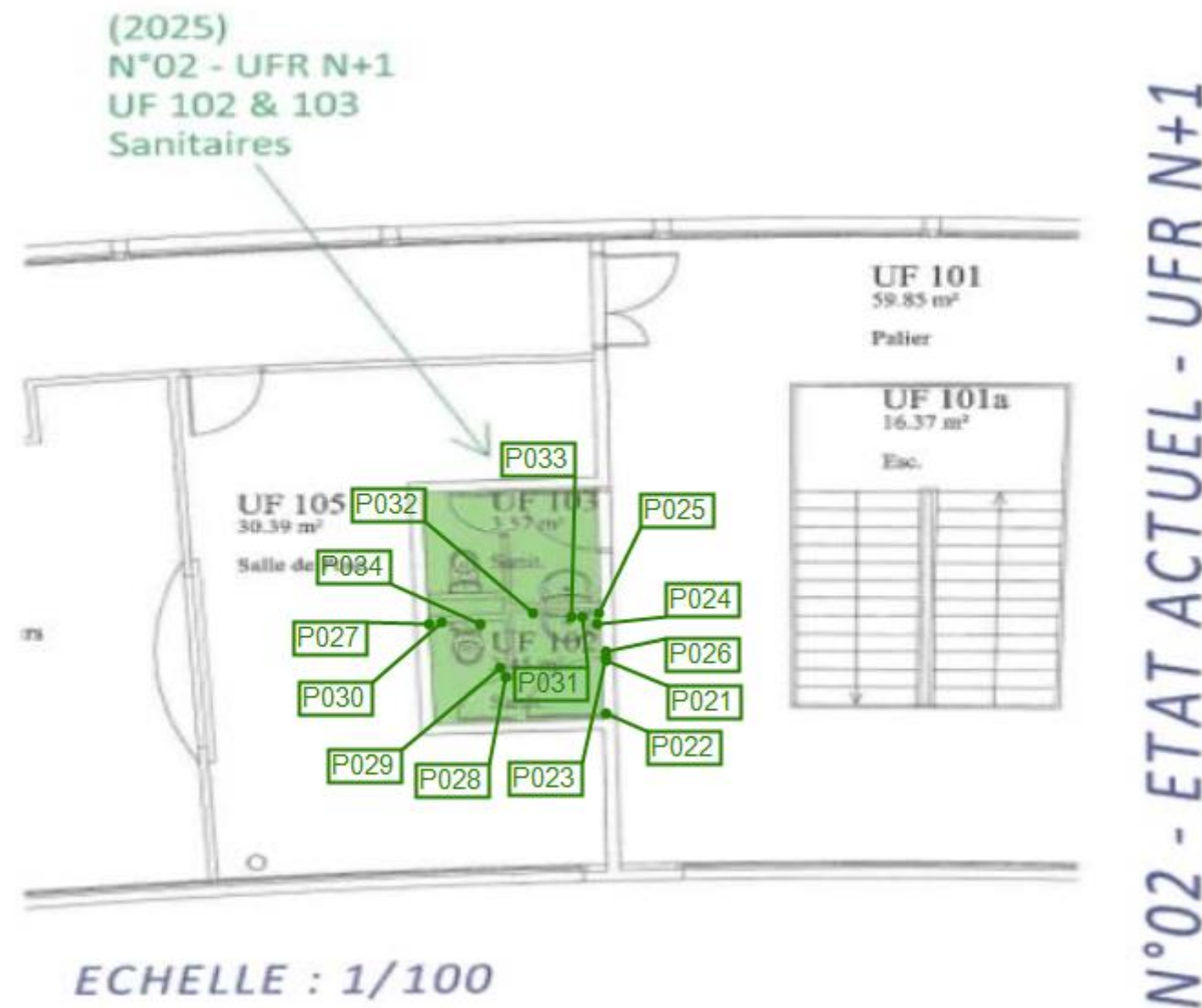
Nous vous conseillons de faire appel à un maître d'œuvre spécialisé pour concevoir le projet de suppression de l'amiante et à une entreprise spécialisée pour réaliser les investigations approfondies avec sondages destructifs et les travaux de démolition conformément aux recommandations de la CNAMTS, des CARSAT – CRAM – CGSS, des guides de l'INRS et de l'OPPBTP, et des directives de l'inspection du travail.


ANNEXE CROQUIS

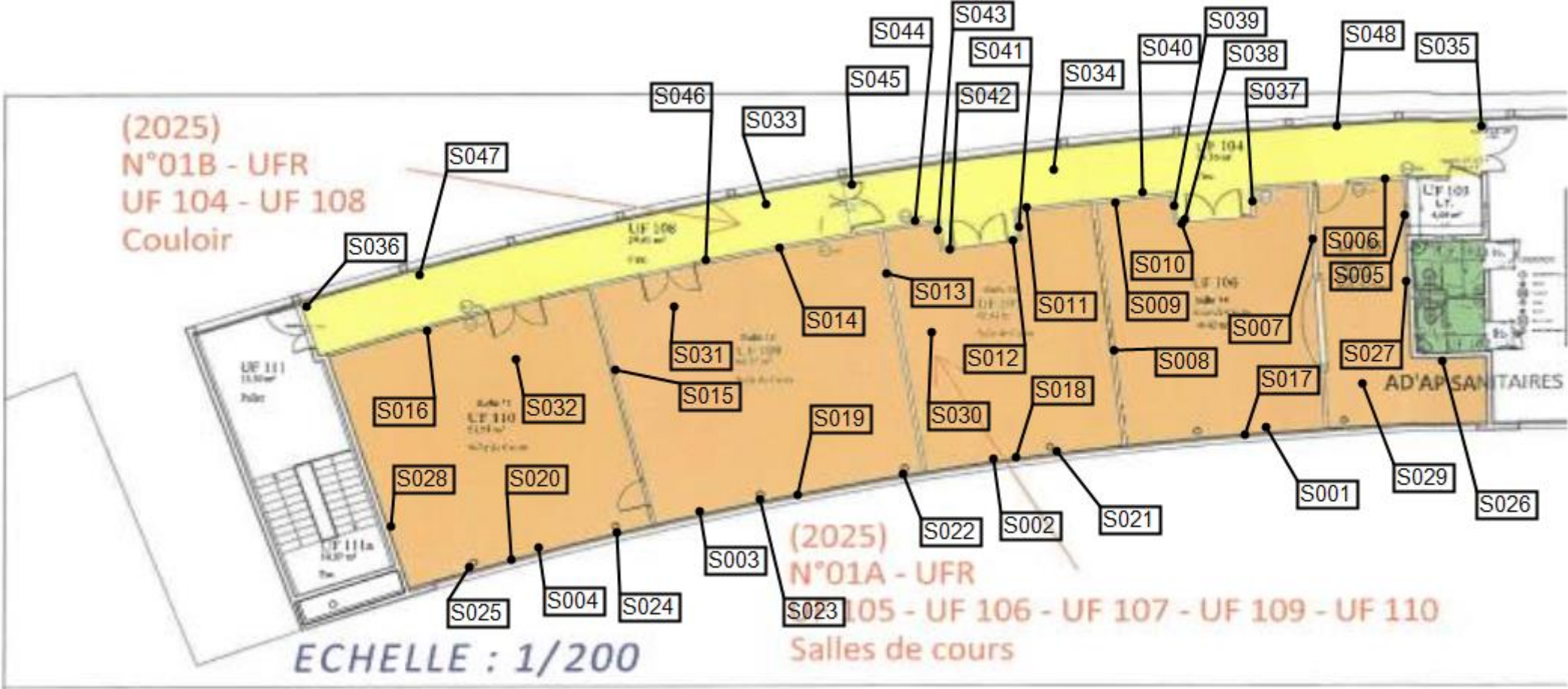
Page suivante

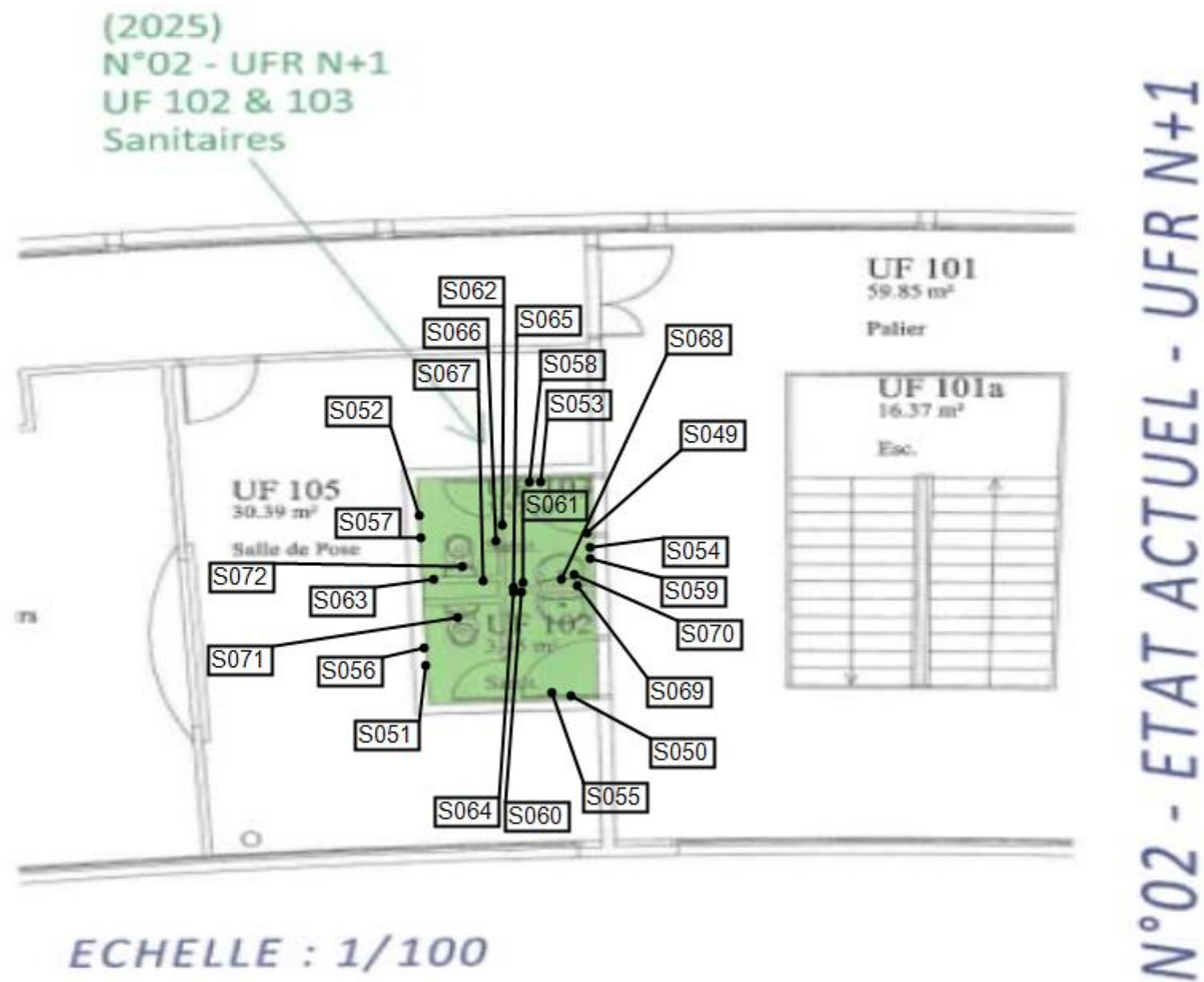
Client :	UNIVERSITE DE CAEN	Titre :	Zone N°01A & N°01B - UFR - Salle de Cours / Couloir (base)
N° rapport :	2025-UNICAEN-1-D1		
N° planche :	1/4 Version : 0	Lieu d'intervention :	CS 20082 60 rue Max Pol Fouchet 50130 CHERBOURG-EN-COTENTIN
Type :	Croquis	Bâtiment :	UFR
Date :	26/03/2025	Etage :	N+1
Intervenant :	DESCHAMPS Loïc	Commentaire :	UF 104 - UF 105 - UF 106 - UF 107 - UF 109 - UF 110
Origine du plan :	UNIVERSITE DE CAEN		





	Planche de repérage		<div> <div>Légende :</div> <div> <div></div> <div>Sondage</div> </div> </div>	
<div> <div>Cliant :</div> <div>N° rapport :</div> <div>N° planche :</div> <div>Type :</div> <div>Date :</div> <div>Intervenant :</div> <div>Origine du plan :</div> </div>	<div> <div>UNIVERSITE DE CAEN</div> <div>2025-UNICAEN-1-D1</div> <div>3/4</div> <div>Croquis</div> <div>26/03/2025</div> <div>DESCHAMPS Loïc</div> <div>UNIVERSITE DE CAEN</div> </div> <div> <div>Version : 0</div> </div>	<div> <div>Titre :</div> <div>Lieu d'intervention :</div> <div>Bâtiment :</div> <div>Etage :</div> <div>Commentaire :</div> </div> <div> <div>Plan Sondage Zone N°01 A & N°01B - UFR</div> <div>CS 20082 60 rue Max Pol Fouchet 50130 CHERBOURG-EN-COTENTIN</div> <div>UFR</div> <div>R+1</div> <div>/</div> </div>		





ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

PRELEVEMENT : P001

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris



PRELEVEMENT : P002

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris



PRELEVEMENT : P003

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

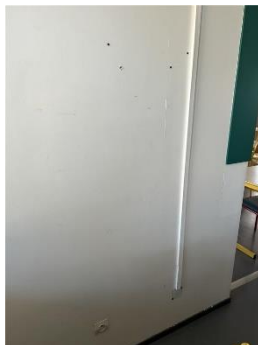
Objet :

Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

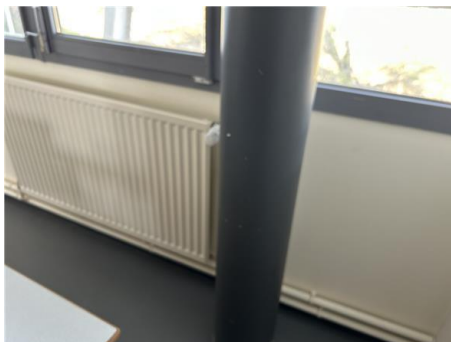
Objet :

Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P005

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Doublage - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P006

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Doublage - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P007

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Poteau - Toutes zones

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P008

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 106
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Poteau - Toutes zones

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P009

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Voile - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P010

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 105
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Voile - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P011

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 106
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Faux-plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60



PRELEVEMENT : P012

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 106
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Faux-plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60



PRELEVEMENT : P013

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 104
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc
Localisation		
Sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris



PRELEVEMENT : P014

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris



PRELEVEMENT : P015

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 104
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Voile - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P016

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Voile - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P017

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 104
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

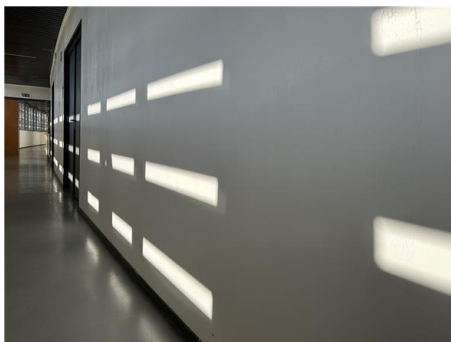
Objet :

Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P018

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P019

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Doublage - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P020

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 104
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Doublage - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P021

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage beige + colle grise + béton gris ragréé	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Carrelage beige + colle grise + béton gris ragréé



PRELEVEMENT : P022

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P023

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc
Localisation		
Plinthe mur - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Carrelage beige + colle blanche + "enduit blanc + bande marron"



PRELEVEMENT : P024

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc
Localisation		
Plinthe mur - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Carrelage beige + colle blanche + "enduit blanc + bande marron"



PRELEVEMENT : P025

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc
Localisation		
Mur - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P026

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Mur - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée



PRELEVEMENT : P027

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Plinthe cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

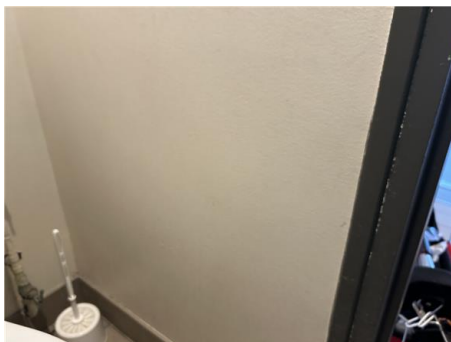
Objet :

Carrelage beige + colle blanche + "enduit blanc + bande marron"



PRELEVEMENT : P028

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Plinthe cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

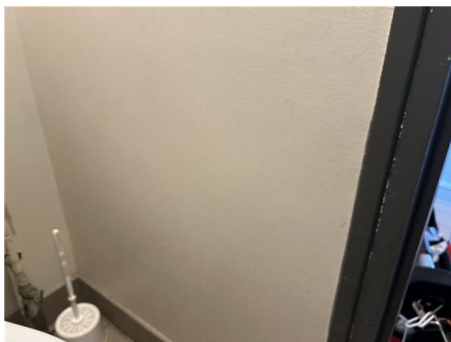
Objet :

Carrelage beige + colle blanche + "enduit blanc + bande marron"



PRELEVEMENT : P029

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P030

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Cloison - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron



PRELEVEMENT : P031

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Faïence blanche + colle blanche	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Faïence - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Faïence blanche + colle blanche



PRELEVEMENT : P032

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Faïence blanche + colle blanche	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Faïence - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Faïence blanche + colle blanche



PRELEVEMENT : P033

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint souple blanc	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Joint lavabo - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Joint souple blanc



PRELEVEMENT : P034

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
UNIVERSITE DE CAEN	2025-UNICAEN-1-D1	R+1 - UF 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint souple blanc	20/03/2025	DESCHAMPS Loïc

Localisation

Joint WC - Toutes zones

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Joint souple blanc



ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES

Page suivante

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tel : 02.99.35.41.41
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : APAVE INFRASTRUCTURE ET CONSTRUCTION FRANCE - CHERBOURG (BATIMENT BASSE NORMANDI 19 rue Louis Aragon 50130 CHERBOURG-EN-COTENTIN	Réf. Commande ITGA : IT1425-6815 Réf. Commande Client : 2025-UNICAEN-1-01-106872-124843-81250-103854896
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 24/03/2025

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope 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(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
ou - 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(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P001 - Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragréage gris - R+1 - UF 105 - Sol - Sol		Réf échantillon ITGA : IT142503-16888 Description ITGA : Revêtement souple gris avec poussières / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau plâtreux blanc	
* Revêtement souple gris avec poussières	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HIL
* Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HIL (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 1/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P002 - Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragréage gris - R+1 - UF 105 - Sol - Sol		Réf échantillon ITGA : IT142503-16889 Description ITGA : Revêtement souple gris avec poussières / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau blanc	
▸ Revêtement souple gris avec poussières	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris + Matériau blanc non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P003 - Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 105 - Murs - Cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16890 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P004 - Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 105 - Murs - Cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16891 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P005 - Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 105 - Murs - Doublage		Réf échantillon ITGA : IT142503-16892 Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux beige / Papier	
▸ Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit plâtreux beige non séparable + Papier	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 2/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P006 - Toile de verre fibreuse tissée blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 105 - Murs - Doublage		Réf échantillon ITGA : IT142503-16893 Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux beige / Papier / Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
* Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit plâtreux beige non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P007 - Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée - R+1 - UF 105 - Toutes zones - Poteau		Réf échantillon ITGA : IT142503-16894 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
* Peinture + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P008 - Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée - R+1 - UF 106 - Toutes zones - Poteau		Réf échantillon ITGA : IT142503-16895 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
* Peinture + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P009 - Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée - R+1 - UF 105 - Murs - Voile		Réf échantillon ITGA : IT142503-16896 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
* Peinture + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P010 - Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée - R+1 - UF 105 - Murs - Voile		Réf échantillon ITGA : IT142503-16897 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
* Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HIL (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 3/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P011 - Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60 - R+1 - UF 106 - Plafond - Faux-plafond		Réf échantillon ITGA : IT142503-16898 Description ITGA : Enduit blanc en faible quantité / Matériau fibreux beige	
▶ Enduit blanc en faible quantité non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KTB (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P012 - Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60 - R+1 - UF 106 - Plafond - Faux-plafond		Réf échantillon ITGA : IT142503-16899 Description ITGA : Enduit blanc en faible quantité / Matériau fibreux beige en faible quantité	
▶ Enduit blanc en faible quantité non séparable + Matériau fibreux beige en faible quantité	MOLP + META (A) le 25/03/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P013 - Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris - R+1 - UF 104 - Sol - Sol		Réf échantillon ITGA : IT142503-16900 Description ITGA : Revêtement souple gris avec couche fibreuse / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau plâtreux blanc	
▶ Revêtement souple gris avec couche fibreuse	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BOK
▶ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BOK (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P014 - Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris - R+1 - UF 108 - Sol - Sol		Réf échantillon ITGA : IT142503-16901 Description ITGA : Revêtement souple gris avec couche fibreuse / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau plâtreux blanc	
▶ Revêtement souple gris avec couche fibreuse	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU
▶ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 4/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P015 - Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragré - R+1 - UF 104 - Murs - Voile		Réf échantillon ITGA : IT142503-16902 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
▶ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P016 - Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragré - R+1 - UF 108 - Murs - Voile		Réf échantillon ITGA : IT142503-16903 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
▶ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P017 - Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 104 - Murs - Cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16904 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▶ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc + 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) / -	Analyste : MHU (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P018 - Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 108 - Murs - Cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16905 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
▶ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 5/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P019 - Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 108 - Murs - Doublage		Réf échantillon ITGA : IT142503-16906 Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux beige / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit plâtreux beige non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P020 - Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 104 - Murs - Doublage		Réf échantillon ITGA : IT142503-16907 Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux beige / Papier / Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit plâtreux beige non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P021 - Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée - R+1 - UF 102 - Sol - Sol		Réf échantillon ITGA : IT142503-16908 Description ITGA : Carrelage / Matériau compact gris en vrac / Colle grise en vrac	
Matériau compact gris en vrac non séparable + Colle grise en vrac	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : REM (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P022 - Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée - R+1 - UF 102 - Sol - Sol		Réf échantillon ITGA : IT142503-16909 Description ITGA : Carrelage / Colle grise en vrac / Matériau compact gris en vrac	
Colle grise en vrac + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : REM (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P023 - Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron - R+1 - UF 102 - Murs - Plinthe mur		Réf échantillon ITGA : IT142503-16910 Description ITGA : Joint cassant gris / Carrelage / Colle blanche	
Joint cassant gris non séparable + Colle blanche	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 6/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P024 - Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron - R+1 - UF 102 - Murs - Plinthe mur		Réf échantillon ITGA : IT142503-16911 Description ITGA : Joint cassant gris / Carrelage / Colle blanche	
Joint cassant gris non séparable + Colle blanche	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P025 - Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragnée - R+1 - UF 102 - Murs - Mur		Réf échantillon ITGA : IT142503-16912 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac	
Peinture + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau compact gris en vrac non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P026 - Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragnée - R+1 - UF 102 - Murs - Mur		Réf échantillon ITGA : IT142503-16913 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris	
Peinture + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau compact gris non séparable	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P027 - Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron - R+1 - UF 102 - Murs - Plinthe cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16914 Description ITGA : Joint cassant blanc / Carrelage / Colle blanche avec couche cartonnée	
Joint cassant blanc non séparable + Colle blanche avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P028 - Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron - R+1 - UF 102 - Murs - Plinthe cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16915 Description ITGA : Carrelage / Colle blanche avec couche cartonnée	
Colle blanche avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 7/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P029 - Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 102 - Murs - Cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16916 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
* Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFN (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P030 - Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron - R+1 - UF 102 - Murs - Cloison		Réf échantillon ITGA : IT142503-16917 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
* Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KTB (2)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P031 - Faïence blanche + colle blanche - R+1 - UF 102 - Murs - Faïence		Réf échantillon ITGA : IT142503-16918 Description ITGA : Peinture / Joint cassant blanc / Carrelage / Colle blanche	
* Peinture non séparable + Joint cassant blanc non séparable + Colle blanche	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : REM (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P032 - Faïence blanche + colle blanche - R+1 - UF 102 - Murs - Faïence		Réf échantillon ITGA : IT142503-16919 Description ITGA : Peinture / Joint cassant blanc / Carrelage / Colle blanche	
* Peinture non séparable + Joint cassant blanc non séparable + Colle blanche	META (A) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (3)
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN Réf échantillon client : P033 - Joint souple blanc - R+1 - UF 102 - Murs - Joint lavabo		Réf échantillon ITGA : IT142503-16920 Description ITGA : Peinture / Matériau souple blanc en vrac	
* Peinture non séparable + Matériau souple blanc en vrac	META (B) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KTB (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 8/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1425-6815 EN DATE DU 26/03/2025 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : UNIVERSITE DE CAEN + - CS 20082 - 60 rue Max Pol Fouchet - 50130 - CHERBOURG-EN-COTENTIN		Réf échantillon ITGA : IT142503-16921	
Réf échantillon client : P034 - Joint souple blanc - R+1 - UF 102 - Toutes zones - Joint WC		Description ITGA : Peinture / Matériau souple blanc en vrac	
* Peinture non séparable + Matériau souple blanc en vrac	META (B) le 26/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : REM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.
(3) 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 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 distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : **Matthieu MEAR** Analyste

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 18

Page 9/9

ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES

SANS OBJET

ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE

Z001 - Sol : Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélevé	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 105	Sol	X	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	/	P001	Non
		Sol	/	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	/	P002	Non
R+1	UF 106	Sol	/	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	S001	P001 - idem	Non
R+1	UF 107	Sol	/	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	S002	P001 - idem	Non
R+1	UF 109	Sol	/	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	S003	P001 - idem	Non
R+1	UF 110	Sol	/	Revêtement de sol souple Gris + colle jaune + Ragrée gris	S004	P001 - idem	Non

Z002 – Cloison : Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 105	Cloison	X	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P003	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P004	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S005	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S006	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S007	P003 - idem	Non
R+1	UF 106	Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S008	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S009	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S010	P003 - idem	Non
R+1	UF 107	Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S011	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S012	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S013	P003 - idem	Non
R+1	UF 109	Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S014	P003 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S015	P003 - idem	Non
R+1	UF 110	Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S016	P003 - idem	Non

Z003 - Doublage : Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 105	Doublage	X	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P005	Non
		Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P006	Non
R+1	UF 106	Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	S017	P005 - idem	Non
R+1	UF 107	Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	S018	P005 - idem	Non
R+1	UF 109	Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	S019	P005 - idem	Non
R+1	UF 110	Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	S020	P005 - idem	Non

2004 – Poteau : Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 105	Poteau	X	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P007	Non
R+1	UF 106	Poteau	/	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P008	Non
R+1	UF 107	Poteau	/	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	S021	P007 - idem	Non
R+1	UF 109	Poteau	/	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	S022	P007 - idem	Non
		Poteau	/	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	S023	P007 - idem	Non
R+1	UF 110	Poteau	/	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	S024	P007 - idem	Non
		Poteau	/	Peinture grise + enduit blanc + béton gris ragrée	S025	P007 - idem	Non

2005 - Voile : Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 105	Voile	X	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P009	Non
		Voile	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P010	Non
		Voile	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S026	P009 - idem	Non
		Voile	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S027	P009 - idem	Non
R+1	UF 110	Voile	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S028	P009 - idem	Non

2006 - Faux-plafond : Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 105	Faux-plafond	/	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	S029	P011 - idem	Non
R+1	UF 106	Faux-plafond	X	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	/	P011	Non
		Faux-plafond	/	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	/	P012	Non
R+1	UF 107	Faux-plafond	/	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	S030	P011 - idem	Non
R+1	UF 109	Faux-plafond	/	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	S031	P011 - idem	Non
R+1	UF 110	Faux-plafond	/	Dalle de faux-plafond fibrée blanche 60x60	S032	P011 - idem	Non

Z007 - Sol : Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 108	Sol	/	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	/	P014	Non
		Sol	/	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	S033	P013 - idem	Non
R+1	UF 104	Sol	X	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	/	P013	Non
		Sol	/	Revêtement de sol souple gris + colle jaune + ragréage gris	S034	P013 - idem	Non

Z008 – Voile : Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 108	Voile	/	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P016	Non
		Voile	//	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	S036	P015 - idem	Non
R+1	UF 104	Voile	X	Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P015	Non
		Voile		Peinture blanche + enduit blanc + béton gris ragrée	S035	P015 - idem	Non

Z009 - Cloison : Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 108	Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P018	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S046	P017 - idem	Non
R+1	UF 104	Cloison	X	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P017	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S037	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S038	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S039	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S040	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S041	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S042	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S043	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S044	P017 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S045	P017 - idem	Non

Z010 – Doublage : Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 108	Doublage	X	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P019	Non
		Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	S047	P019 - idem	Non
R+1	UF 104	Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P020	Non
		Doublage	/	Toile de verre fibrée tissée blanche + plâtre blanc + bande marron	S048	P019 - idem	Non

2011 - Sol : Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Sol	X	Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	/	P021	Non
		Sol	/	Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	/	P022	Non
R+1	UF 102 a	Sol	/	Carrelage beige + colle grise + béton gris ragrée	S049	P021 - idem	Non

2012 - Plinthe mur : Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Plinthe mur	X	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	/	P023	Non
		Plinthe mur	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	/	P024	Non
		Plinthe mur	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S050	P023 - idem	Non
		Plinthe mur	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S051	P023 - idem	Non
R+1	UF 102 a	Plinthe mur	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S052	P023 - idem	Non
		Plinthe mur	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S053	P023 - idem	Non
		Plinthe mur	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S054	P023 - idem	Non

Z013 - Mur : Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Mur	X	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P025	Non
		Mur	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	/	P026	Non
		Mur	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S055	P025 - idem	Non
		Mur	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S056	P025 - idem	Non
R+1	UF 102 a	Mur	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S057	P025 - idem	Non
		Mur	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S058	P025 - idem	Non
		Mur	/	Peinture beige + enduit blanc + béton gris ragrée	S059	P025 - idem	Non

Z014 - Plinthe cloison : Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Plinthe cloison	X	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	/	P027	Non
		Plinthe cloison	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	/	P028	Non
		Plinthe cloison	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S060	P027 - idem	Non
R+1	UF 102 a	Plinthe cloison	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S061	P027 - idem	Non
		Plinthe cloison	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S062	P027 - idem	Non
		Plinthe cloison	/	Carrelage beige + colle blanche + enduit blanc + bande marron	S063	P027 - idem	Non

2015 - Cloison : Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Cloison	X	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P029	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	/	P030	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S064	P029 - idem	Non
R+1	UF 102 a	Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S065	P029 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S066	P029 - idem	Non
		Cloison	/	Peinture blanche + plâtre blanc + bande marron	S067	P029 - idem	Non

2016 – Faïence : Faïence blanche + colle blanche							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Faïence	X	Faïence blanche + colle blanche	/	P031	Non
		Faïence	/	Faïence blanche + colle blanche	/	P032	Non
R+1	UF 102 a	Faïence	/	Faïence blanche + colle blanche	S068	P031 - idem	Non

2017 - Joint lavabo : Joint souple blanc							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	UF 102	Joint lavabo	X	Joint souple blanc	S069	P033	Non
R+1	UF 102 a	Joint lavabo	/	Joint souple blanc	S070	P033 - idem	Non

ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE



La certification de compétence de personnes physiques est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

DESCHAMPS Loïc
sous le numéro **21-1537**

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :

- | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------|-----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Amiante sans mention | Prise d'effet : 11/01/2022 | Validité : 10/01/2029 |
| | <small>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Amiante avec mention | Prise d'effet : 11/01/2022 | Validité : 10/01/2029 |
| | <small>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | DPE individuel | Prise d'effet : 04/02/2022 | Validité : 03/02/2029 |
| | <small>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Gaz | Prise d'effet : 04/02/2022 | Validité : 03/02/2029 |
| | <small>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | CREP | Prise d'effet : 11/01/2022 | Validité : 10/01/2029 |
| | <small>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Electricité | Prise d'effet : 04/02/2022 | Validité : 03/02/2029 |
| | <small>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small> | | |

21-1537 - v7 - 16/02/2023



Accréditation
N°4-0549
portée étendue sur
www.cofrac.fr

Véronique DELMAY
Gestionnaire des certifiés



Le maintien des dates de validité 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

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 - contact@abcidia-certification.fr

ENR20 V10 du 02 décembre 2021

ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE



Votre interlocuteur
CBT VERLINGUE
(AGENCE D'ILLZACH)
29335 QUIMPER CEDEX

Portefeuille : 0201050284

☎ 03 89 61 64 64
📠 08 20 20 26 32

SAS APAVE
IMMEUBLE CANOPY
6 RUE DU GENERAL AUDRAN
92400 COURBEVOIE

Votre contrat

RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE

Vos références

Contrat
10800807204

ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

SAS APAVE
IMMEUBLE CANOPY
6 RUE DU GENERAL AUDRAN
92400 COURBEVOIE

a souscrit tant pour son compte que pour celui de sa filiale française :

APAVE INFRASTRUCTURE CONSTRUCTION France (AICF)
Immeuble Canopy 6 RUE DU GENERAL AUDRAN
92400 COURBEVOIE

le contrat n° 10800807204 garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, pour les activités et les montants de garanties suivants :

Activités assurées :

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- ☐ Inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- ☐ Bâtiment et génie civil
- ☐ Essais, mesures et métrologie
- ☐ Laboratoires d'analyses (non médicales)
- ☐ Conseils
- ☐ Formation
- ☐ Certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces activités,
à destination de tous les secteurs d'activité.

A l'exclusion :

- ☐ des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.23 du Code de la construction et de l'habitation
- ☐ des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)
- ☐ des activités de classification et certification de navires et unités offshore.

AXA France IARD. S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.



Contrat N° 10800807204

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus	
Sans pouvoir excéder pour :	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux USA/CANADA	5 000 000 € par année d'assurance
sous-limités :	1 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance *

*Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable du **01/01/2025 au 31/12/2025** sous réserve du règlement de la prime émise ou à émettre et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Nanterre, le **03 janvier 2025**

Pour la société :

Mathieu GODART

Directeur Général Délégué



CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS

Les responsabilités du producteur de déchets

Le Code de l'Environnement dispose dans son article L. 541-2 : « *Tout producteur ou détenteur de déchets est tenu d'en assurer ou d'en faire assurer la gestion, conformément aux dispositions du présent chapitre. Tout producteur ou détenteur de déchets est responsable de la gestion de ces déchets jusqu'à leur élimination ou valorisation finale, même lorsque le déchet est transféré à des fins de traitement à un tiers. Tout producteur ou détenteur de déchets s'assure que la personne à qui il les remet est autorisée à les prendre en charge.* »

A ce titre, pour des travaux de désamiantage, le maître d'ouvrage (en général le propriétaire) est responsable de la bonne élimination des déchets issus du chantier. Les déchets de chantier tels que les équipements de protection des intervenants sont de la responsabilité de l'entreprise effectuant les travaux.

Les familles de déchets

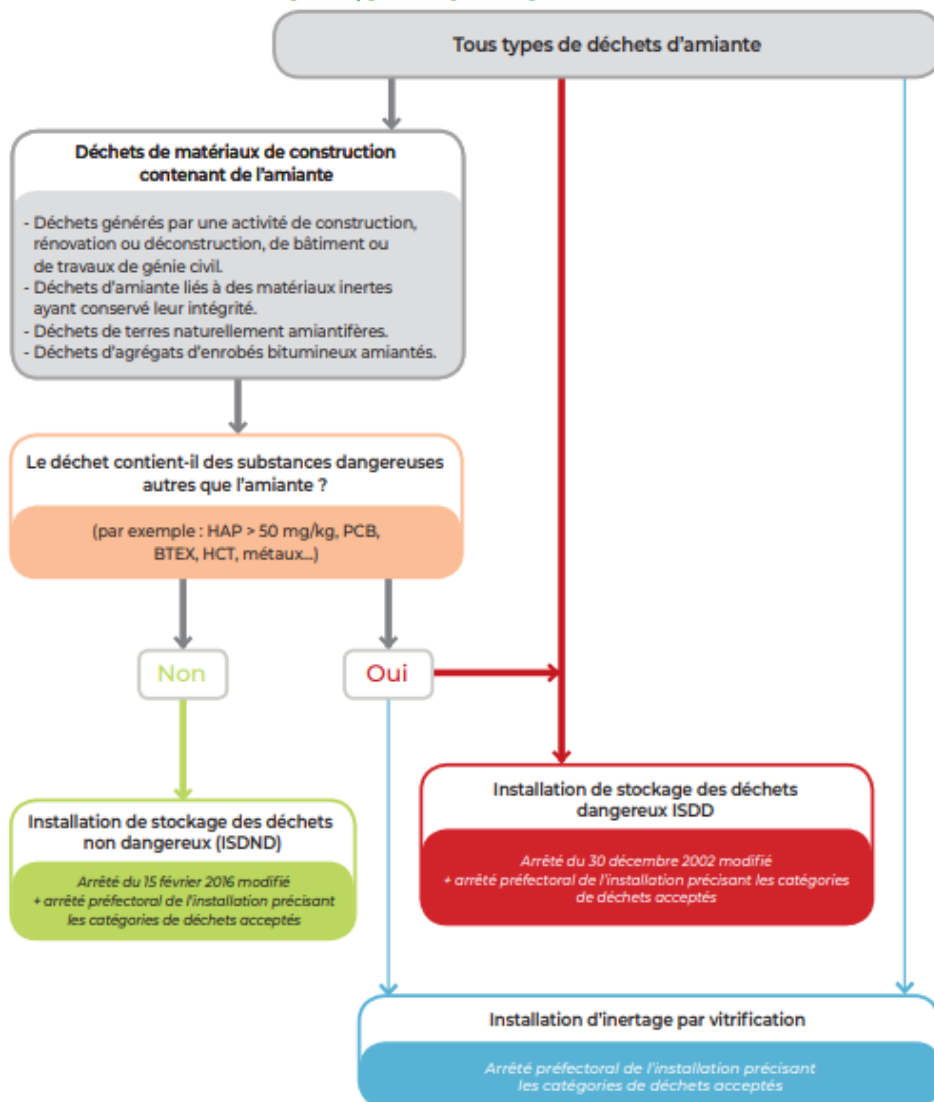


Les différentes sortes de déchets d'amiante

Les déchets d'amiante se divisent en deux grandes catégories quant à la gestion de leur élimination. **Le traitement va dépendre de la nature des déchets amiantés.** :

Installation de stockage de déchets dangereux (ISDD) ou installation d'inertage par vitrification	Installation de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
Tous types de déchets amiantés, y compris les déchets connexes de chantiers contaminés (EPI, films de protection)	Déchets de matériaux de construction contenant de l'amiante générés par une activité de construction, rénovation ou déconstruction d'un bâtiment ou par une activité de construction, rénovation ou déconstruction de travaux de génie civil, y compris les terres naturellement amiantifères et les agrégats d'enrobés bitumineux amiantés

A CHAQUE DECHET SA FILIERE



Document INRS

Organisation à prévoir pour la gestion de ces déchets

L'entreprise doit appliquer les dispositions réglementaires existantes concernant les déchets qu'elle produit ou détient, car elle en est responsable. Elle doit impérativement disposer, avant même le démarrage des travaux, d'un **certificat d'acceptation préalable (CAP)** de l'installation de stockage des déchets ou de traitement par vitrification pour chaque catégorie de déchet amianté que son activité va produire. Un **bordereau de suivi des déchets contenant de l'amiante (BSDA)** accompagne chaque lot depuis son lieu de production jusqu'à son élimination finale.

À toutes les étapes de la gestion de ces déchets, la manutention des déchets doit être organisée de façon à éviter la libération de fibres. L'utilisation de moyens adaptés d'aide à la manutention ou au levage est à rechercher. Le nettoyage des surfaces, outils, engins, véhicules sera effectué par humidification et aspiration avec du matériel adapté (soufflettes à proscrire). Les salariés doivent être informés des risques qu'ils encourent et formés aux moyens de prévention (modes opératoires, EPI, règles d'hygiène).

Élimination des déchets

Les déchets doivent être confiés à des centres de traitement autorisés, après demande d'un certificat d'acceptation préalable.

Les adresses des installations de stockage des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès des préfetures, des Conseils généraux, des mairies, des DREAL et de l'ADEME ainsi qu'en consultant les sites suivants :

<https://www.sinoe.org/>

<http://www.dechets-chantier.ffbatiment.fr/>