

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

Code du travail: Mesures de prévention des risques chimiques / Section 3 : Risques d'exposition à l'amiante - Décret 2017-899 du 09/05/2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations. - Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis- Décret N°2012-639 du 04/05/2012 relatif aux risques d'exposition à l'amiante Norme NF X 46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	ESID-IDF 120928 23.05.24 A
Propriétaire	ESID-IDF
Donneur d'ordre	ESID-IDF
Adresse de l'immeuble	2 rue Lieutenant Raoul Batany 92140 CLAMART
Bâtiment ou installation	Bâtiment
Date de permis de construire	Non communiquée - Antérieur au 01/07/1997
Date de construction	Non communiquée - Antérieur au 01/01/1997
La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage	23/05/2024
Date d'émission du rapport de repérage	07/06/2024
Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre	Néant

### Signataire du rapport

Signature et Visa

Opérateur de repérage :

**SARL FMDC DIAGNOSTICS**  
20 Avenue Christian Doppler - CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE LA VALLÉE CEDEX 4  
Tél. 01 64 63 02 03 - Fax 01 64 63 02 04  
SIRET 500 109 491 00042



**INGHESE Michel**  
**FMDC DIAGNOSTICS**  
Le 07/06/2024

### Conclusions

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

### Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés

Néant

Amiante

## Exclusions

Aucune

## SOMMAIRE

<b>SIGNATAIRE DU RAPPORT .....</b>	<b>1</b>
<b>CONCLUSIONS.....</b>	<b>1</b>
<b>DESCRIPTION DE LA MISSION .....</b>	<b>4</b>
OBJET DE LA MISSION : .....	4
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES : .....	4
IDENTIFICATION COMPLETE DU BATIMENT CONCERNE : .....	4
IDENTIFICATION DU BIEN CONCERNE : .....	4
<b>PROGRAMME DE TRAVAUX .....</b>	<b>4</b>
<b>CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE .....</b>	<b>5</b>
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) : .....	5
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES .....	5
PROGRAMME DE REPERAGE .....	5
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES .....	7
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>7</b>
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE .....	7
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020.....	7
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES .....	7
LISTE DES ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES.....	7
<b>RESULTATS DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE : .....	9
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES .....	10
COMMENTAIRE SUR LA MISSION.....	10
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE .....	10
<b>ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION.....</b>	<b>12</b>
<b>ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS .....</b>	<b>26</b>
<b>ANNEXE : PROCES-VERBAUX D'ANALYSE .....</b>	<b>29</b>
<b>ANNEXE : CERTIFICAT DE COMPETENCE .....</b>	<b>42</b>
<b>ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....</b>	<b>43</b>

## 1 Description de la mission

### 1.1 Objet de la mission :

Le repérage de l'amiante avant travaux dans les immeubles bâtis, défini à l'article R. 4412-97 du code du travail, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions visés à l'article R. 4412-94 du code du travail et définis par le donneur d'ordre.

Références de l'ordre de mission : **ESID-IDF 120928 23.05.24**

### 1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble :	ESID-IDF
Demeurant :	8 Avenue du président Kennedy - BP 40202 78100 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE
Représenté par :	
Commanditaire du repérage :	ESID-IDF
Opérateur ayant réalisé le repérage :	Monsieur INGHESE Michel
Nom et adresse de l'entreprise :	FMDI DIAGNOSTICS 20 avenue Christian Doppler – CS 70792 Bailly 77704 Marne-la-Vallée - Cedex 4
N° de Siret :	50010949100042
RCP-compagnie-n° de police :	AXA France IARD -10583929904

### 1.3 Identification complète du bâtiment concerné :

Dénomination :	Percy
Adresse complète :	2 rue Lieutenant Raoul Batany 92140 CLAMART
Référence Cadastre :	B - 2

### 1.4 Identification du bien concerné :

Date du PC ou date de construction :	Permis de Construire : <b>Non communiquée - Antérieur au 01/07/1997</b>	Construction : <b>Non communiquée - Antérieur au 01/01/1997</b>
Type et Fonction principale du bien :	<b>Bâtiment</b>	<b>Tertiaire</b>
Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bien concerné :	<b>Aucun</b>	

## 2 Programme de Travaux

Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :

Intitulé
Programme de travaux : Au niveau du 1er sous-sol ( local de ventilation) : •Réaliser des carottages au niveau du sol et du plafond du local de ventilation Au niveau du 2ème sous-sol : •Création d'un laboratoire donc réhabilitation lourde type curage complet de animalerie désaffectée

### 3 Cadre de la mission de repérage

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

##### Parties d'immeuble concernées

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
CTA	1er SS	Concernée
Atelier	1er SS	Concernée
Local 1	2ème SS	Concernée
Circulation	2ème SS	Concernée
Local 2	2ème SS	Concernée
Ensemble des locaux	2ème SS	Concernée

#### Programme de repérage

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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
<b>3 - Parois verticales intérieures</b>			
Murs et cloisons maçonnés	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits de ragréage, débullage, lissage	M	
	Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupefeu	M	
	Fourreaux (carton, fibres-ciment...)	P	
Poteaux	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M	
	Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison	M	
	Entourages de poteau (carton-amiante, fibreciment, matériaux sandwich...), coffrages perdus	P	
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non	P	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Flocages	M	
	Plots de colle fixant les cloisons au mur	M	
	Bandes calicot	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre	M	
	Sous couches des tissus muraux	P	
	Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac	M	
	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	P	
Gainés et coffres verticaux	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)	M	
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M	
	Bandes calicot	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M	
	Panneaux (fibres-ciment, ...)	P	
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)	P	
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris occulus, et sur serrurerie)	P	
	Panneaux, plaques en fibres-ciment des vantaux,	P	

Amiante

	bakelite		
	Isolants intérieurs des portes	P	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles	P	
	Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment	P	
	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M	
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes, ...)	M	
	Revêtements bitumineux	M	
	Peintures intumescentes	M	
<b>4 - Plafonds et faux plafonds</b>			
Plafonds	Flocages	P	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Panneaux collés vissés ou cloués	P	
	Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite)	M	
	Bandes calicot	M	
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre	M	
	Sous couches des tissus muraux	M	
	Peintures intumescentes	M	
	Revêtements bitumineux	M	
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M	
	Résines	M	
	Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage	M	
Poutres et charpentes	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M	
	Entourages de poutres (carton-amiante, fibreciment, matériaux sandwich)	P	
	Peintures intumescentes	M	
	Revêtements bitumineux	M	
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M	
	Jonctions avec la façade, calfeutremments, joints (coupe-feu, de dilatation, de structure)	M	
Gainés et coffres horizontaux	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M	
	Bandes calicot	P	
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M	
	Panneaux (fibres-ciment, ...)	P	
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)	M	
Faux plafonds	Panneaux et plaques	P	
	Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux	P	
	Pare vapeur	P	
	Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond	P	
	Écrans de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur)	P	
Suspentes et contrevents	Flocages	M	
	Protections en plâtre	M	
	Peintures intumescentes	M	
<b>5 - Planchers et planchers techniques</b>			
Revêtements de sols	Dalles de sol	P	
	Nez de marche	P	
	Dalles moquettes avec entre-couche noire	P	

	Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples	M	
	Colles bitumineuses	M	
	Colles non bitumineuses	M	
	Moquette	M	
	Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)	P	
	Peintures de sol	M	
	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage	M	
	Revêtements de sols sportifs	P	
	Joints de dilatation et d'assemblage	P	
	Joints de cantonnement sur faux planchers	P	
	Enduit de cuvelage	M	
	Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment	M	

### 3.2 Rapports précédemment réalisés

Néant

## 4 Conditions de réalisation du repérage

### 4.1 Dates et Nature des visites sur site

Date	Objet
22/05/2023	Diagnostic avant travaux

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

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

Néant

### 4.4 Liste des Zones présentant des Similitudes d'Ouvrages

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

<b>Z001 - Revêtement de plafond Enduit sur bande à joint</b>	<b>Continue : NON</b>
Quantité totale d'amiante estimée :	

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	présence d'amiante (oui/non)	Prélèvement
2 <sup>è</sup> m e s s	Local 1	Revêtement de plafond	X	Enduit sur bande à joint	S011	Non	P009
2 <sup>è</sup> m e s s	Ensemble des locaux	Revêtement de plafond		Enduit sur bande à joint	S016	Non	P009

Amiante

2002 - Revêtement de sol Colle de carrelage						Continue : NON	
Quantité totale d'amiante estimée :							
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	présence d'amiante (oui/non)	Prélèvement
2è m e s s	Local 1	Revêtement de sol	X	Colle de carrelage	S009	Non	P006
2è m e s s	Ensemble des locaux	Revêtement de sol		Colle de carrelage	S017	Non	P006

2003 - Revêtement mural Colle de plinthes						Continue : NON	
Quantité totale d'amiante estimée :							
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	présence d'amiante (oui/non)	Prélèvement
2è m e s s	Local 1	Revêtement mural	X	Colle de plinthes	S008	Non	P007
2è m e s s	Ensemble des locaux	Revêtement mural		Colle de plinthes	S018	Non	P007

2004 - Revêtement de sol Lès + colle						Continue : NON	
Quantité totale d'amiante estimée :							
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	présence d'amiante (oui/non)	Prélèvement
2è m e s s	Circulation	Revêtement de sol	X	Lès + colle	S012	Non	P010
2è m e s s	Ensemble des locaux	Revêtement de sol		Lès + colle	S019	Non	P010

2005 - Revêtement mural Enduit + peinture						Continue : NON	
Quantité totale d'amiante estimée :							
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	présence d'amiante (oui/non)	Prélèvement
2è m e s s	Circulation	Revêtement mural	X	Enduit + peinture	S010	Non	P008
2è m e s s	Ensemble des locaux	Revêtement mural		Enduit + peinture	S020	Non	P008

2006 - Revêtement mural Colle de faïence						Continue : NON	
Quantité totale d'amiante estimée :							
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Sondage	présence d'amiante (oui/non)	Prélèvement
2è m e s s	Local 2	Revêtement mural	X	Colle de faïence	S001	Non	P011
2è m e s s	Ensemble des locaux	Revêtement mural		Colle de faïence	S015	Non	P011

5	Résultats du repérage
5.1	Résultats de l'Analyse Documentaire :
Titre	
Programme de travaux	

<b>5.2</b>	<b>Liste des matériaux et produits repérés</b>
------------	--

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
CTA	1er SS	Sol	Revêtement de sol	Ciment + peinture	Résultat d'analyse (P001)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Enduit + peinture	Résultat d'analyse (P002)	Non	
		Toutes zones	Equipement de ventilation	Soufflet	Marquage du matériau	Non	
Atelier	1er SS	Sol	Revêtement de sol	Ciment + peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Enduit + peinture	Résultat d'analyse (P004)	Non	
		Plafond	Revêtement de plafond	Enduit + peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	
Local 1	2ème SS	Sol	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P006)	Non	
		Plafond	Revêtement de plafond	Enduit sur bande à joint	Résultat d'analyse (P009)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P007)	Non	
Circulation	2ème SS	Toutes zones	Revêtement mural	Enduit + peinture	Résultat d'analyse (P008)	Non	
		Sol	Revêtement de sol	Lès + colle	Résultat d'analyse (P010)	Non	
Local 2	2ème SS	Toutes zones	Revêtement mural	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P011)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P012)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Enduit + peinture	Résultat d'analyse (P013)	Non	
Ensemble des locaux	2ème SS	Toutes zones	Revêtement mural	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P011)	Non	
		Plafond	Revêtement de plafond	Enduit sur bande à joint	Résultat d'analyse (P009)	Non	
		Sol	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P006)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P007)	Non	
		Sol	Revêtement de sol	Lès + colle	Résultat d'analyse (P010)	Non	
		Toutes zones	Revêtement mural	Enduit + peinture	Résultat d'analyse (P008)	Non	

<b>5.3</b>	<b>Commentaire sur la mission</b>
Néant	

<b>5.4</b>	<b>Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage</b>
------------	---

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

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I

de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

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


## ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation


### ELEMENT : Equipement de ventilation


#### Emplacement





Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF	ESID-IDF 120928 23.05.24	1er SS - CTA Equipement de ventilation - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		Souflet
Résultat Amiante		
Absence d'amiante		


PRELEVEMENT : P001			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	1er SS - CTA Revêtement de sol - Sol
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Ciment + peinture
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Ciment + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Matériau compact gris hétérogène + peinture non séparable	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P002			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	1er SS - CTA Revêtement mural - Toutes zones
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Enduit + peinture
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Enduit + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + enduit compact gris	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P003			
Emplacement			
			
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation	
ESID-IDF	ESID-IDF 120928 23.05.24	1er SS - Atelier Revêtement de sol - Sol	
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau	
INGHESE Michel	23/05/2024	Ciment + peinture	
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Ciment + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Matériau gris en vrac hétérogène + peinture non séparable	Fibres d'amiante non détectées

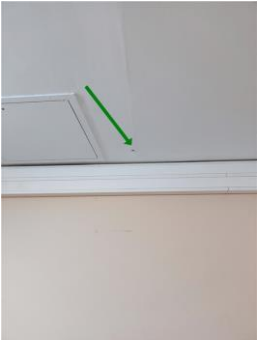
PRELEVEMENT : P004			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	1er SS - Atelier Revêtement mural - Toutes zones
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Enduit + peinture
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Enduit + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + enduit en vrac	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P005			
Emplacement			
			
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation	
ESID-IDF	ESID-IDF 120928 23.05.24	1er SS - Atelier Revêtement de plafond - Plafond	
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau	
INGHESE Michel	23/05/2024	Enduit + peinture	
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Enduit + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + enduit en vrac	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P006			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Local 1 Revêtement de sol - Sol
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Colle de carrelage
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Colle de carrelage			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Colle grise + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P007			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Local 1 Revêtement mural - Toutes zones
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Colle de plinthes
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Colle de plinthes			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Non analysé	
Fr2		Colle jaune	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P008			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Circulation Revêtement mural - Toutes zones
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Enduit + peinture
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Enduit + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P009			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Local 1 Revêtement de plafond - Plafond
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Enduit sur bande à joint
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Enduit sur bande à joint			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P010			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Circulation Revêtement de sol - Sol
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Lès + colle
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Lès + colle			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + revêtement cassant beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P011					
Nom du client		Numéro de dossier		Localisation	
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24		2ème SS - Local 2 Revêtement mural - Toutes zones	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement		Matériau	
INGHESE Michel		23/05/2024		Colle de faïence	
Résultat Amiante					
Absence d'amiante					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet			Support		
Colle de faïence					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		PV analyse Amiante	Description visuelle		Conclusion amiante
Fr1			Matériau blanc en vrac		Fibres d'amiante non détectées

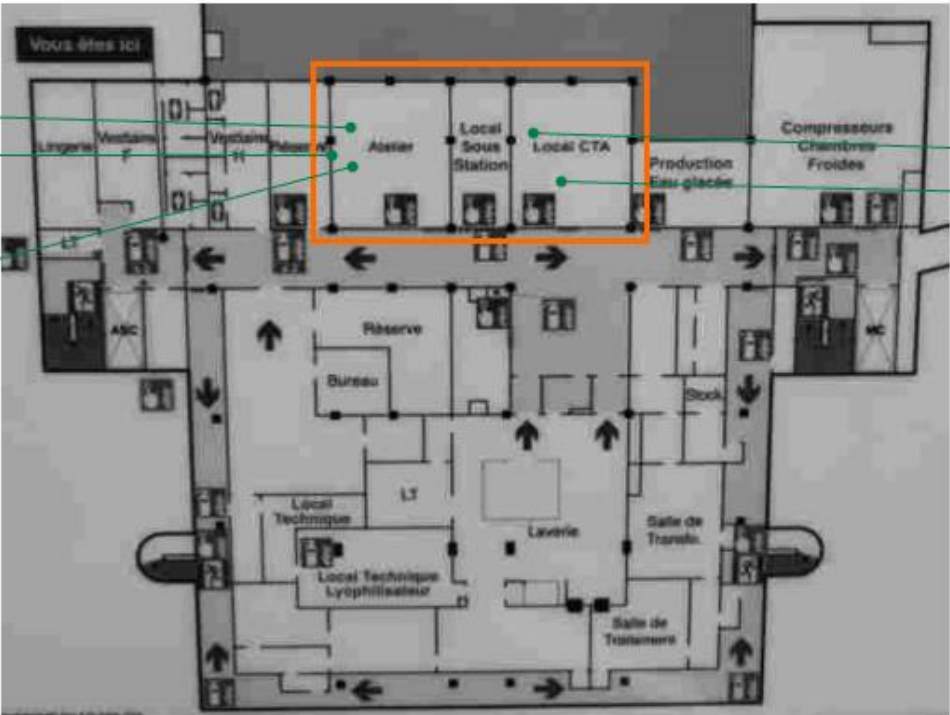
PRELEVEMENT : P012			
Emplacement			
			
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation
ESID-IDF		ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Local 2 Revêtement mural - Toutes zones
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau
INGHESE Michel		23/05/2024	Colle de faïence
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Colle de faïence			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Non analysé	
Fr2		Colle grise	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P013			
Emplacement			
			
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation	
ESID-IDF	ESID-IDF 120928 23.05.24	2ème SS - Local 2 Revêtement mural - Toutes zones	
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau	
INGHESE Michel	23/05/2024	Enduit + peinture	
Résultat Amiante			
Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Support	
Enduit + peinture			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Conclusion amiante
Fr1		Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	Fibres d'amiante non détectées

## ANNEXE : Plans et/ou Croquis

<div>ex/im</div>	Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante		
Client :	ESID-IDF		
N° dossier :	ESID-IDF 120928 23.05.24		
N° planche :	1/2	Version :	1
Type :	Photo		
Date :	07/06/2024		
Intervenant :	INGHESE Michel		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostic		
Titre :	R-1 CTA et atelier - Localisation des prélèvements		
Adresse :	2 rue Lieutenant Raoul Batany 92140 CLAMART		
Bât.- Niv. - Lot :			
Commentaire :			
<div><div></div> Zone concernée par les travaux</div> <div><div></div> Prélèvements ne contenant pas d'amiante</div> <div><b>Légende :</b></div>			
<b>Plan de masse :</b>			

- P003 Atelier  
Revêtement de sol Ciment + peinture
- P004 Atelier  
Revêtement mural Enduit + peinture
- P005 Atelier  
Revêtement de plafond Enduit + peinture



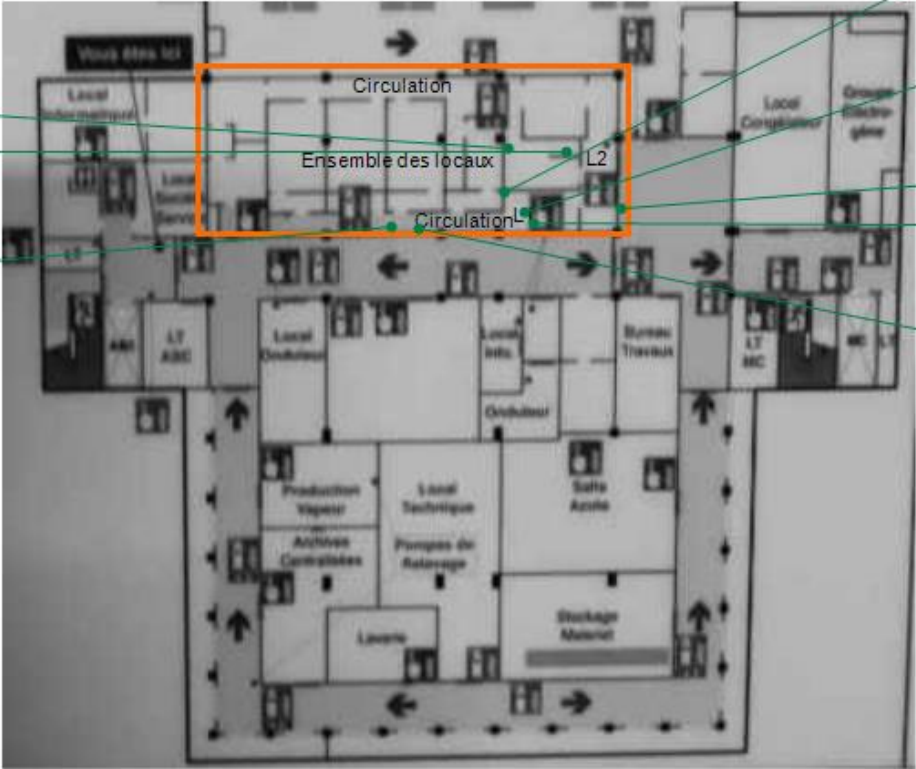
- P001 CTA  
Revêtement de sol Ciment + peinture
- P002 CTA  
Revêtement mural Enduit + peinture

<div>ex/im</div>	Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante		
Client :	ESID-IDF		
N° dossier :	ESID-IDF 120928 23.05.24		
N° planche :	2/2	Version :	1
Type :	Photo		
Date :	07/06/2024		
Intervenant :	INGHESE Michel		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostic		
Titre :	R-2 - Localisation des prélèvements		
Adresse :	2 rue Lieutenant Raoul Batany 92140 CLAMART		
Bât.- Niv. - Lot :			
Commentaire :			
<div><div></div> Zone concernée par les travaux</div> <div><div></div> Prélèvements ne contenant pas d'amiante</div> <div>Légende :</div>			
<div>Plan de masse :</div>			

P013 Local 2  
Revêtement mural Enduit + peinture

P012 Local 2  
Revêtement mural Colle de faïence

P010 Circulation  
Revêtement de sol Lès + colle



P007 Local 1  
Revêtement mural Colle de plinthes

P009 Local 1  
Revêtement de plafond Enduit sur bande à joint

P011 Local 2  
Revêtement mural Colle de faïence

P006 Local 1  
Revêtement de sol Colle de carrelage

P008 Circulation  
Revêtement mural Enduit + peinture

## ANNEXE : Procès-verbaux d'analyse



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16711 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

#### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

#### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16711  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

#### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P001 - Ciment + peinture - 1er SS - CTA - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène / Peinture

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

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

#### Technique Analytique

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

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau compact gris hétérogène + Peinture non séparable	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SIS (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 non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16712 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16712  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P002 - Enduit + peinture - 1er SS - CTA - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Peinture / Enduit compact gris

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit compact gris	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SIS (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16713 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16713  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P003 - Ciment + peinture - 1er SS - Atelier - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène / Peinture

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau gris en vrac hétérogène + Peinture non séparable	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SIS (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16714 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16714  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P004 - Enduit + peinture - 1er SS - Atelier - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Peinture / Enduit en vrac

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit en vrac	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SIS (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16715 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16715  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P005 - Enduit + peinture - 1er SS - Atelier - Plafond - Revêtement de plafond
Description ITGA	Peinture / Enduit en vrac

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit en vrac	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : OFP (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16716 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16716  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P006 - Colle de carrelage - 2ème SS - Local 1 - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche en faible quantité

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle grise + Couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : OFP (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 non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16717 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16717  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P007 - Colle de plinthes - 2ème SS - Local 1 - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Peinture / Carrelage / Colle jaune

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Peinture non séparable + Carrelage	Non analysé			
► Colle jaune	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : OFP

(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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16718 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16718  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P008 - Enduit + peinture - 2ème SS - Circulation - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : OFP (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16719 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16719  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P009 - Enduit sur bande à joint - 2ème SS - Local 1 - Plafond - Revêtement de plafond
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : YYC (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.

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 : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16720 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16720  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P010 - Lès + colle - 2ème SS - Circulation - Sol - Revêtement de sol
Description ITGA	Peinture / Revêtement cassant beige / Colle polymère jaune avec poussières

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Revêtement cassant beige + Colle polymère jaune avec poussières non séparable	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : SIS (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 non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16721 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16721  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P011 - Colle de faïence - 2ème SS - Local 2 - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Matériau blanc en vrac

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau blanc en vrac	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : YYC (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D - 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16722 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16722  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P012 - Colle de faïence - 2ème SS - Local 2 - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Carrelage / Colle grise

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
Carrelage	Non analysé			
▶ Colle grise	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : YYC

(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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de l'Harmonie  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
Tél : 03.20.86.20.72  
Fax : 03.20.87.99.78  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5971

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 D'ESSAI N° IT022405-16723 EN DATE DU 29/05/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

EXIM - SARL FMDC DIAGNOSTICS  
MICHEL INGHESE  
20 avenue Christian Doppler CS 70792 BAILLY  
77704 MARNE- LA- VALLEE CEDEX 4

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0224-12912  
Echantillon ITGA : IT022405-16723  
Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

### Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	ESID-IDF 120928 23.05.24-90998-160668-40757-164057181
Dossier client	ESID-IDF + - CASERNE JOFFRE DROUOT - rue du dahomey - 78000 - VERSAILLES
Echantillon	P013 - Enduit + peinture - 2ème SS - Local 2 - Toutes zones - Revêtement mural
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac

### Préparation

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

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

### Technique Analytique

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 29/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : YYC (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.

Validé par : Matthias SIX Responsable de Laboratoire

La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 25

Page 1 / 1

## ANNEXE : Certificat de compétence



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

**INGHESE Michel**  
sous le numéro 20-1568

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Amiante</b> sans mention	Prise d'effet : 13/11/2020	Validité : 12/11/2027
	<small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Amiante</b> avec mention	Prise d'effet : 13/11/2020	Validité : 12/11/2027
	<small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>DPE</b> individuel	Prise d'effet : 13/11/2020	Validité : 12/11/2027
	<small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Gaz</b>	Prise d'effet : 07/10/2020	Validité : 06/10/2027
	<small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>CREP</b>	Prise d'effet : 07/10/2020	Validité : 06/10/2027
	<small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Termites</b> <b>Métropole</b>	Prise d'effet : 07/10/2020	Validité : 06/10/2027
	<i>Zone d'intervention : France métropolitaine</i> <small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Electricité</b>	Prise d'effet : 04/12/2020	Validité : 03/12/2027
	<small>Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.</small>		



Accréditation  
n°18 0345  
portée élargie aux  
autres activités

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. A5 - 4e étage - BAL N° 60011  
102, route de Limours - 78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuse - 01 30 85 25 71  
[www.abcidia-certification.fr](http://www.abcidia-certification.fr) - [contact@abcidia-certification.fr](mailto:contact@abcidia-certification.fr)

ENR 20 V6 du 02 avril 2014

## ANNEXE : Attestation d'assurance



### ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n° : 10583929904

Responsabilité civile Professionnelle  
Diagnostic technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que la :

FMDC DIAGNOSTICS  
20 AVENUE CHRISTIAN DOPPLER  
77700 BAILLY ROMAINVILLIERS  
Adhérent n°A058

A adhéré par l'intermédiaire de LSN Assurances, 39 rue Mstislav Rostropovitch 75815 Paris cedex 17, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10583929904A058.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, **sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.**

Activités principales : diagnostics techniques immobilier soumis à certification et recertification :

- ☐ AMIANTE sans mention
- ☐ AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- ☐ DPE avec ou sans mention
- ☐ ELECTRICITE
- ☐ GAZ
- ☐ PLOMB (CREP, DRIP, recherche du Plomb avant travaux, Diagnostic de mesures surfaciques des poussières de plomb) avec ou sans mention
- ☐ TERMITE

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ☐ ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ☐ ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ☐ ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- ☐ L'état des risques réglementées pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL)
- ☐ Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux (C avec mention ou F pour les certifiés sans mention)
- ☐ Recherche Plomb avant démolition (C avec ou sans mention)
- ☐ Diagnostic Plomb dans l'eau
- ☐ Recherche des métaux lourds
- ☐ Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- ☐ Assainissement Collectif et non Collectif

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1 / 3

Amiante

- ☐ Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores (C termites et F Termites ou F Insectes Xylophages et champignons lignivores pour les non certifiés Termites)
  - ☐ Diagnostic Mérule (F) car pas pris en compte dans la certification Termites
  - ☐ Diagnostic technique global « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond aux conditions de l'article D 731-1 du Code de la Construction et de l'Habitat »
  - ☐ Diagnostic accessibilité aux Handicapés
  - ☐ Plan Pluriannuel de Travaux (PPT) « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond bien aux conditions de l'article 1 du décret n° 2022-663 du 25 avril 2022 »
  - ☐ Diagnostic Eco Prêt
  - ☐ Diagnostic Pollution des sols
  - ☐ Diagnostic Radon
  - ☐ Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
    - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
    - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
    - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.
  - ☐ Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
  - ☐ Missions de contrôle des expositions professionnelles aux agents chimiques dans l'air des lieux de travail, hors amiante, consistant à calculer la Valeur Limite d'Exposition Professionnelle (VLEP). Cette activité s'inscrit dans le cadre du référentiel LAB REF27 sous réserve de l'accréditation COFFRAC.
- Cette activité est couverte sous réserve de l'absence de renonciation à recours contre le laboratoire d'analyse.**
- ☐ Mission de coordination SPS
  - ☐ RT 2005 et RT 2012 (C DPE avec mention ou F pour les non certifiés DPE avec mention)
  - ☐ Audit énergétique pour les Maisons individuelles ou les bâtiments monopropriété (AC)
  - ☐ Audit énergétique pour copropriété (F)
  - ☐ Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
  - ☐ Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
  - ☐ Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
  - ☐ Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en œuvre des courants électriques
  - ☐ Audit sécurité piscine
  - ☐ Evaluation immobilière
  - ☐ Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
  - ☐ Diagnostic légionnelle
  - ☐ Diagnostic incendie
  - ☐ Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
  - ☐ Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
  - ☐ Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millièmes de copropriété)
  - ☐ Diagnostic de décence du logement
  - ☐ Expertise judiciaire et para judiciaire
  - ☐ Expertise extra juridictionnelle
  - ☐ Contrôle des combles

#### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
 Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
 Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
 Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

- ☐ Etat des lieux des biens neuf
- ☐ Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (certification Amiante avec mention + attestation de formation Diagnostic des déchets PEMD)
- ☐ Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones
- ☐ Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- ☐ DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- ☐ Repérage Amiante dans le Ferroviaire
- ☐ Repérage Amiante dans le Maritime
- ☐ Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB
- ☐ Vérification des installations électriques au sein des Etablissements recevant des Travailleurs (ERT), des ERP et des IGH (AC personne morale + F diagnostiqueur)
- ☐ Bilan aéraulique prévisionnel et vérification sur chantier (F sous-section 4 Amiante + F aéraulique de chantier)
- ☐ Le carnet d'information du logement (CIL)
- ☐ Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA)

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :

**2 000 000€ par sinistre et 3 000 000€ par année d'assurance.**

**LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2024 AU 31/12/2024 INCLUS SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.**

**LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.**

Fait à NANTERRE le 12 décembre 2023

Pour servir et valoir ce que de droit.

POUR L'ASSUREUR :

LSN, par délégation de signature :

**LSN Assurances**  
**39 rue Mstislav Rostropovitch**  
**CS 40020 - 75017 PARIS**  
**RCS Paris 386 123 089 - N°ORIAS 07 000 473**

#### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance