

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

(Arrêté du 16 Juillet 2019 et Norme NF X 46-020 : Aout 2017)



## BIEN IMMOBILIER CONCERNE :

CASERNE BAYARD  
Quai Bayard  
55430 BELLEVILLE SUR MEUSE

## Propriétaire

SGAMI EST  
ESPACE RIBERPRAY  
BP 51064  
57036 METZ

## Demandeur

SGAMI EST  
ESPACE RIBERPRAY  
BP 51064  
57036 METZ

## SYNTHESE DU RAPPORT :

**Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.**

Programme des travaux : cf. chapitre 1

**Date du rapport :** 01/04/2021

**Date de visite :** 10/03/2021

**Nombre de pages :** 30

**Fait à :** CHAVIGNY

**Référence du dossier :**  
2103CGENADE2105606-1

**Référence rapport :** 166Y0AMI21551

**Nombre de prélèvements :** 15

**Le présent rapport est établi par**  
Thierry Lenourry

dont les compétences sont certifiées par  
: **SOCOTEC Certification France**

sur la durée de validité du 16/08/2018 au  
15/01/2023

**Certificat de compétence :**  
n° DTI/1902-005

**Contrat d'assurance :**  
AXA /  
n° 37503519275087 / échéance  
31/12/2021

*Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.*

# Sommaire

<b>I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE .....</b>	<b>3</b>
1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE .....	3
2. PERIMETRE DU REPERAGE.....	3
<b>II. CONCLUSIONS .....</b>	<b>3</b>
<b>III. OBJET DE LA MISSION.....</b>	<b>4</b>
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE .....	4
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES .....	4
<b>IV. DEROULEMENT DE LA MISSION .....</b>	<b>6</b>
1. PRESTATIONS REALISEES .....	6
2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE .....	6
3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE .....	6
4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION.....	7
5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION.....	7
<b>V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....</b>	<b>8</b>
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	8
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE .....	8
3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF .....	9
4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES .....	9
<b>VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT .....</b>	<b>10</b>
<b>ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION .....</b>	<b>11</b>
<b>ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS .....</b>	<b>15</b>
<b>ANNEXE 3 - PV ANALYSES .....</b>	<b>22</b>
<b>ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS .....</b>	<b>27</b>
<b>ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES .....</b>	<b>28</b>
<b>ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE.....</b>	<b>29</b>

## I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

### 1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Réfection des toitures, pose d'une ITE en façade, remplacement des menuiseries, isolation des combles.

### 2. PERIMETRE DU REPERAGE

Pavillon 37, pavillon 38

## II. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Niveau	Local	Matériau ou produit
Pavillon 38 RDC Pavillon 37 RDC	Cuisine; Pavillon 37 RDC - Cuisine	Conduit en fibres-ciment
Pavillon 37	Toiture	Ardoises composites rouges

### III. OBJET DE LA MISSION

Le présent rapport est destiné à constituer le rapport de **repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis**.

La mission confiée par le donneur d'ordre à SOCOTEC est réalisée dans le respect de l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis et le présent rapport comporte :

1. L'identification de la mission de repérage (repérage amiante avant travaux) et son périmètre (programme détaillé des travaux projetés par le donneur d'ordre) ;
2. L'identification complète de l'immeuble concerné : dénomination, adresse complète, date du permis de construire ou, le cas échéant, date de construction, fonction principale du bâtiment (exemple : habitation, bureaux) et tout autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné ;
3. Le programme et le périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage ;
4. L'identification complète des différents intervenants et parties prenantes (opérateur ayant réalisé le repérage, propriétaire de l'immeuble bâti et commanditaire de la mission de repérage si celui-ci n'est pas le propriétaire) ;
5. La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage et la date de signature du rapport de repérage ;
6. Le cas échéant, les dates, références et principales conclusions des rapports précédemment réalisés ;
7. La liste et la localisation des matériaux et produits repérés mentionnant pour chacun d'eux la présence ou l'absence d'amiante et le ou les critères ayant permis de conclure et, en cas de conclusion de présence d'amiante, l'estimation de la quantité ;
8. La signature et le visa de l'opérateur ayant réalisé le repérage ;
9. L'obligation faite au propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage de conservation, de mise à jour du document de traçabilité et de la transmission de ce rapport, conformément aux exigences de l'article 11 ;
10. En annexes : plan et croquis de l'immeuble bâti avec localisation des sondages faisant suite à des investigations approfondies ou à l'utilisation d'outil de mesure, des prélèvements d'échantillon et des matériaux et produits contenant de l'amiante identifiés ; rapports d'essais de laboratoire ; copie du certificat de compétence.

Le programme de repérage établi par l'opérateur est basé sur les composants de la construction de l'annexe I de l'arrêté du 16 Juillet 2019 et de l'annexe A1 de la norme NF X 46-020 : Aout 2017, et en fonction du programme de travaux fourni par le donneur d'ordre.

*Rappel réglementaire :*

- *L.4412-2 du code du travail et les textes qui lui sont liés*
- *Article R4412-97 du code du travail*
- *Arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations*
- *Norme NF X 46-020 : version Aout 2017*

**Sauf indication contraire dans la suite du rapport, la recherche n'a pas porté sur les ouvrages suivants : voiries, réseaux enterrés, étanchéité des réseaux enterrés.**

#### 1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : Habitation (partie privative d'immeuble)

Date de construction : Date du permis de construire non connue

#### 2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveaux	Locaux
Pavillon 38 RDC	Cuisine
Pavillon 38 RDC	DGT
Pavillon 38 RDC	Salon
Pavillon 38 RDC	WC
Pavillon 38 RDC	Entrée
Pavillon 38 1er étage	Palier
Pavillon 38 1er étage	Chambre 1
Pavillon 38 1er étage	Chambre 2
Pavillon 38 1er étage	Chambre 3
Pavillon 38 1er étage	SDB
Pavillon 38 1er étage	SDB 2

Pavillon 38 1er étage	Grenier
Pavillon 37 RDC	Entrée
Pavillon 37 RDC	WC
Pavillon 37 RDC	DGT
Pavillon 37 RDC	Cuisine
Pavillon 37 RDC	Salon
Pavillon 37 1er étage	Palier
Pavillon 37 1er étage	Chambre 1
Pavillon 37 1er étage	Chambre 2
Pavillon 37 1er étage	Chambre 3
Pavillon 37 1er étage	SDB
Pavillon 37 1er étage	SDB 2
Pavillon 37 1er étage	Grenier
Pavillon 38	Toiture
Pavillon 38	Façade
Pavillon 37	Toiture

## IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

### 1. PRESTATIONS REALISEES

- ☒ Entretien préalable, échange avec le donneur d'ordre sur l'organisation et les moyens nécessaires, recueil des informations relatives à l'immeuble bâti,
- ☒ Analyse de la documentation fournie par le donneur d'ordre
- ☒ Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- ☒ Détermination des ZPSO (Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrages) et d'une stratégie de prélèvement. Cette étape est suivie de sondage et investigations approfondies.
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC  
**Laboratoire(s) d'analyse :** ITGA Metz (Cofrac : 1-6091)
- ☒ Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- ☒ Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

### 2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) :

> Mme FRANCO

### 3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	-	X
Vide sanitaire accessible			X
Combles ou toiture accessibles et visitables			X

#### Parties non visitées

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

#### Autres informations sur le déroulement de la mission

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

Occupation des locaux : Vide

#### 4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUE A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	-
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

**Néant**

#### 5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION

Les plans des parties d'immeuble concernées par la mission sont les suivants.

Etage	Intitulé du plan
Plan ensemble	Plan ensemble
Plan étage	Plan étage
Plan RDC	Plan RDC
Plan coupe AA	Plan coupe AA
Plan coupe BB	Plan coupe BB
Façades	Façades

## V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage classés par localisation.

Successivement sont présentés :

- > Les composants contenant de l'amiante (§ 5.1),
- > Les composants repérés sans amiante (§5.2 et 5.3)
- > Les composants pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire pour identifier l'amiante n'a pas encore été effectuée (§ 5.4)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant où les protégeant.

En colonnes 3 et 4 des tableaux, figurent les numéros d'identification du composant et/ou du prélèvement : ceux-ci sont repris sur le(s) PV d'analyse, sur le(s) plan(s) et sur les planches de photos.

### 1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

N° Matériau	Localisation	Composant		N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Type de sondage	Quantité*
ZPSO-009	Pavillon 38 RDC - Cuisine; Pavillon 37 RDC - Cuisine	Conduit en fibres-ciment	Conduit en fibres-ciment	P009	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
ZPSO-013	Pavillon 37 - Toiture	Ardoises composites hors fibro ciment	Ardoises composites rouges	P013	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		

\* la quantité indiquée est une estimation et ne peut constituer à elle seule une base de travail pour l'intervention et/ou le retrait du composant. La valeur de la quantité est exprimée selon l'accord avec le donneur d'ordre au préalable (par unité, par surface, par linéaire, par masse ou par volume). En l'absence d'indication du donneur d'ordre, la valeur sera déterminée au choix de l'opérateur de repérage.

### 2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE

N° Matériau	Localisation	Composant		N° Prélèvement	Conclusion (justification)
ZPSO-001	Pavillon 38 RDC - Cuisine	Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre	P001	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-002	Pavillon 38 RDC - WC	Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre	P002	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-003	Pavillon 38 1er étage - Grenier	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	P003	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-004	Pavillon 38 1er étage - Grenier	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	P004	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-005	Pavillon 37 RDC - Cuisine	Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre	P005	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-006	Pavillon 37 RDC - WC	Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre	P006	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-007	Pavillon 37 1er étage - Chambre 1	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de vitrage caoutchouc sur fenêtre extérieure	P007	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)



N° Matériau	Localisation	Composant		N° Prélèvement	Conclusion (justification)
ZPSO-008	Pavillon 37 1er étage - Chambre 1	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint à lèvre de vitrage en caoutchouc	P008	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-010	Pavillon 38 - Toiture	Ardoises composites hors fibro ciment	Ardoises composites	P010	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-011	Pavillon 38 - Toiture	Ardoises composites hors fibro ciment	Ardoises composites rouges	P011	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-012	Pavillon 37 - Toiture	Ardoises composites hors fibro ciment	Ardoises composites rouges	P012	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-014	Pavillon 38 - Façade	Colle de carrelage	Colle de carrelage marron	P014	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-015	Pavillon 38 - Façade	Colle de carrelage	Colle de carrelage marron	P015	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

### 3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF

N° Matériau	Localisation	Composant		N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Néant		-			

### 4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES

N° Matériau	Localisation	Composant		Conclusion (justification)
Néant		-		

## VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT

Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste A ou de la liste B situés à l'intérieur des bâtiments occupés ou fréquentés, les interventions suivantes :

- > Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- > Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.

Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.

## **ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION**



Matériaux : ZPSO-001  
Prélèvement : P001  
Description : Enduit à base de plâtre  
Localisation : Pavillon 38 RDC - Cuisine  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-002  
Prélèvement : P002  
Description : Enduit à base de plâtre  
Localisation : Pavillon 38 RDC - WC  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-003  
Prélèvement : P003  
Description : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure  
Localisation : Pavillon 38 1er étage - Grenier  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-004  
Prélèvement : P004  
Description : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure  
Localisation : Pavillon 38 1er étage - Grenier  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-005  
Prélèvement : P005  
Description : Enduit à base de plâtre  
Localisation : Pavillon 37 RDC - Cuisine  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-006  
Prélèvement : P006  
Description : Enduit à base de plâtre  
Localisation : Pavillon 37 RDC - WC  
Résultat : Absence d'amiante



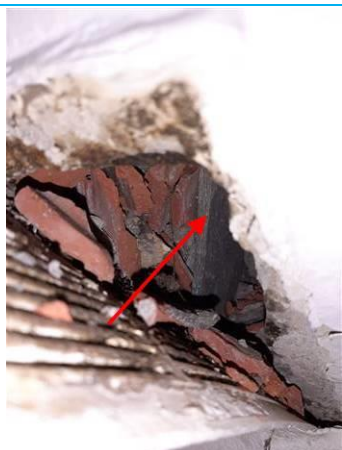
Matériaux : ZPSO-007  
Prélèvement : P007

Description : Joint de vitrage caoutchouc sur fenêtre extérieure  
Localisation : Pavillon 37 1er étage - Chambre 1  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-008  
Prélèvement : P008

Description : Joint à lèvres de vitrage en caoutchouc  
Localisation : Pavillon 37 1er étage - Chambre 1  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-009  
Prélèvement : P009

Description : Conduit en fibres-ciment  
Localisation : Pavillon 38 RDC - Cuisine; Pavillon 37 RDC - Cuisine  
Résultat : Présence d'amiante



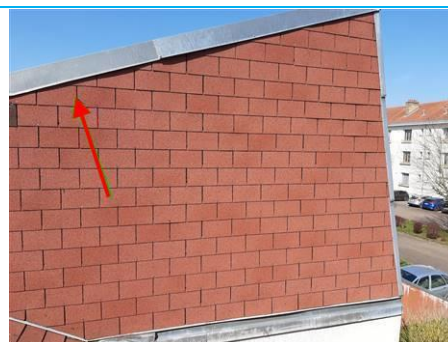
Matériaux : ZPSO-010  
Prélèvement : P010

Description : Ardoises composites  
Localisation : Pavillon 38 - Toiture  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-012  
Prélèvement : P012

Description : Ardoises composites rouges  
Localisation : Pavillon 37 - Toiture  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-013  
Prélèvement : P013

Description : Ardoises composites rouges  
Localisation : Pavillon 37 - Toiture  
Résultat : Présence d'amiante



Matériaux : ZPSO-011  
Prélèvement : P011  
Description : Ardoises composites rouges  
Localisation : Pavillon 38 - Toiture  
Résultat : Absence d'amiante



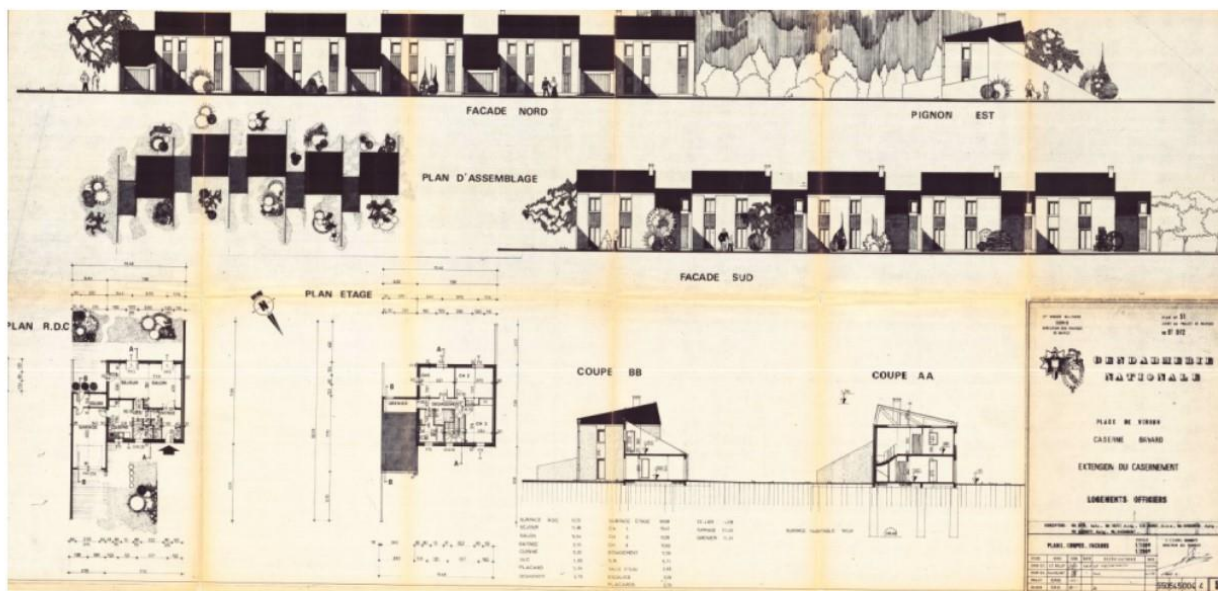
Matériaux : ZPSO-014  
Prélèvement : P014  
Description : Colle de carrelage marron  
Localisation : Pavillon 38 - Façade  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-015  
Prélèvement : P015  
Description : Colle de carrelage marron  
Localisation : Pavillon 38 - Façade  
Résultat : Absence d'amiante

## **ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS**

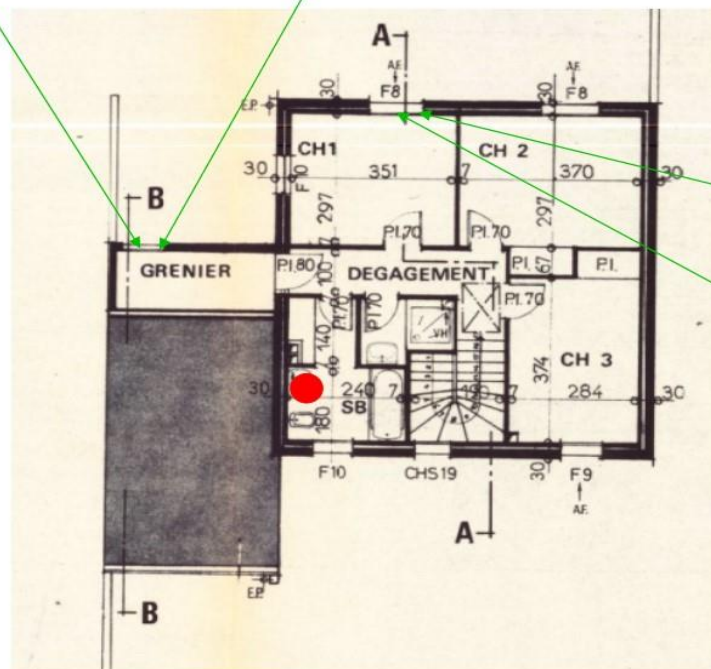






**ZPSO-003**  
Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure  
Absence d'amiante

**ZPSO-004**  
Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure  
Absence d'amiante

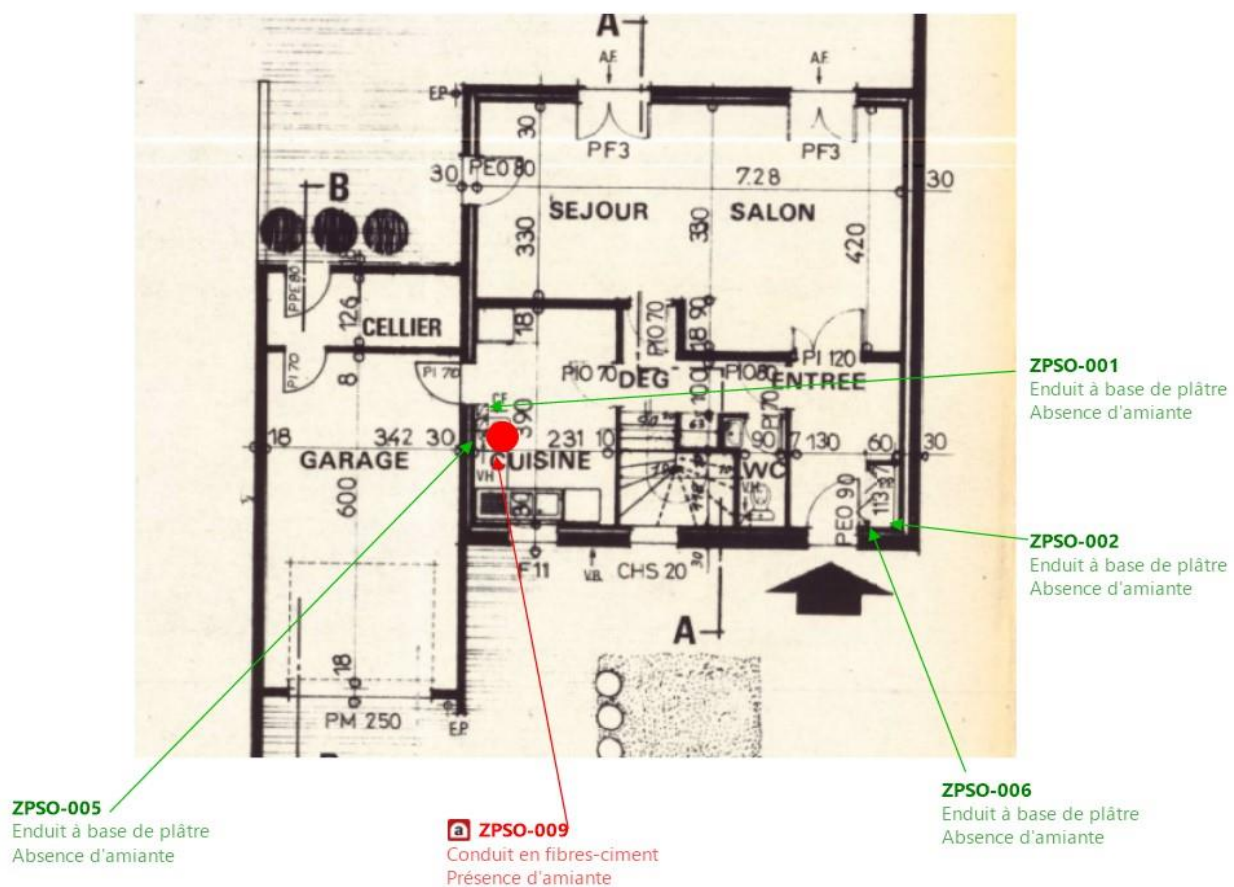


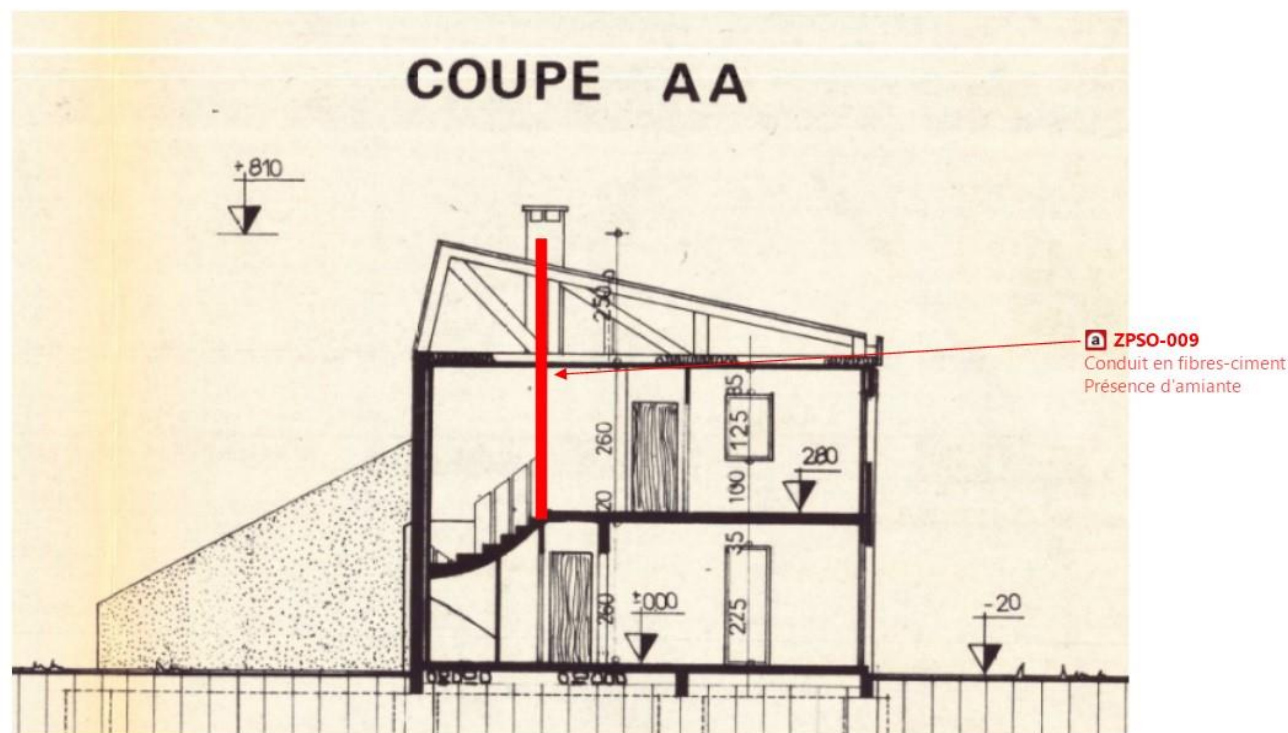
**ZPSO-007**  
Joint de vitrage caoutchouc sur fenêtre extérieure  
Absence d'amiante

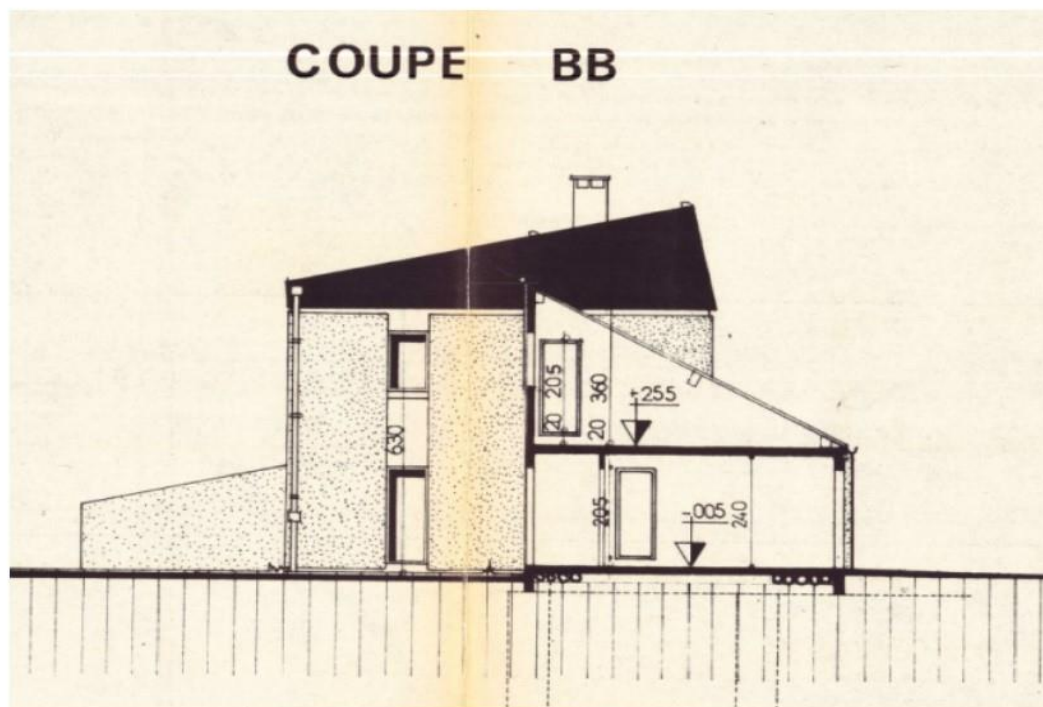
**ZPSO-008**  
Joint à lèvres de vitrage en caoutchouc  
Absence d'amiante

● Conduit de ventilation au plafond en amiante ciment

● Conduit de ventilation au plafond en amiante ciment







**ZPSO-013**

Ardoises composites rouges  
Présence d'amiante



**ZPSO-011**

Ardoises composites rouge  
Absence d'amiante

**ZPSO-012**

Ardoises composites rouges  
Absence d'amiante

**ZPSO-015**

Colle de carrelage marron  
Absence d'amiante

**ZPSO-014**

Colle de carrelage marron  
Absence d'amiante

**ZPSO-010**

Ardoises composites  
Absence d'amiante

## ANNEXE 3 - PV ANALYSES





Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tel : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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 IT0321-2471 EN DATE DU 22/03/2021

### 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.  
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC NANCY (CGENA) 1 rue du Clocher de Venise 54230 CHAVIGNY	Réf. Commande ITGA : IT0321-2471 Réf. Commande Client : 2103CGENADE2105606-1_2021_03_16_1828_S222
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 18/03/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
ou :  
- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)  
(2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : 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)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P001 - Enduit à base de plâtre - Pavillon 38 RDC - Cuisine				Réf échantillon ITGA : IT142103-35832 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P002 - Enduit à base de plâtre - Pavillon 38 RDC - WC				Réf échantillon ITGA : IT142103-35833 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P003 - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Pavillon 38 1er étage - Grenier				Réf échantillon ITGA : IT142103-35834 Description ITGA : Mousse grise
Mousse grise	META (2)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P004 - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Pavillon 38 1er étage - Grenier				Réf échantillon ITGA : IT142103-35835 Description ITGA : Mousse noire
Mousse noire	META (2)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -

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 2 ans.


DTA 164-01 rev 11

Page 1/2

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0321-2471 EN DATE DU 22/03/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P005 - Enduit a base de platre - Pavillon 37 RDC - Cuisine			Réf échantillon ITGA : IT142103-35836 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P006 - Enduit a base de platre - Pavillon 37 RDC - WC			Réf échantillon ITGA : IT142103-35837 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P007 - Joint de vitrage caoutchouc sur fenetre exterieure - Pavillon 37 1er etage - Grenier			Réf échantillon ITGA : IT142103-35838 Description ITGA : Matériau souple noir	
Matériau souple noir	META (2)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P008 - Joint a levre de vitrage en caoutchouc - Pavillon 37 1er etage - Grenier			Réf échantillon ITGA : IT142103-35839 Description ITGA : Matériau souple noir avec poussières	
Matériau souple noir avec poussières	META (2)	1	22/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P009 - Conduit en fibres-ciment - Pavillon 37 RDC - Cuisine			Réf échantillon ITGA : IT142103-35840 Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles	
Fibrociment gris avec fibres visibles	MOLP	1	22/03/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

Validé par : Valentin PIROT - 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 2 ans.

DTA 164-01 rev 1.1

Page 2/2





Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tel : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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 IT0321-2741 EN DATE DU 31/03/2021

### 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.  
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC NANCY (CGENA) 1 rue du Clocher de Venise 54230 CHAVIGNY	Réf. Commande ITGA : IT0321-2741 Réf. Commande Client : 2103CGENADE2105606-1_2021_03_25_0802_S957
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 26/03/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
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 :  
(1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)  
(2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : 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)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P010 - Ardoises composites rouges - Pavillon 38 - Toiture				Réf échantillon ITGA : IT142103-47259 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons
Matériau bitumineux noir avec gravillons	META (2)	1	31/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P011 - Ardoises composites - Pavillon 38 - Toiture				Réf échantillon ITGA : IT142103-47261 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons
Matériau bitumineux noir avec gravillons	META (2)	4	31/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P012 - Ardoises composites rouges - Pavillon 37 - Toiture				Réf échantillon ITGA : IT142103-47263 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons
Matériau bitumineux noir avec gravillons	META (2)	1	31/03/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE Réf échantillon client : P013 - Ardoises composites - Pavillon 37 - Toiture				Réf échantillon ITGA : IT142103-47265 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons
Matériau bitumineux noir avec gravillons	META (2)	2	31/03/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

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 2 ans.

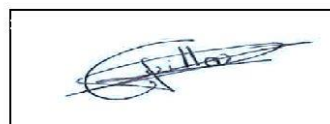
DTA 164-01 rev 11

Page 1/2

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0321-2741 EN DATE DU 31/03/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE <b>Réf échantillon client :</b> P014 - Colle de carrelage marron - Pavillon 38 - Facade	<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT142103-47267 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle beige / Matériau compact gris hétérogène / Joint cassant gris			
Carrelage + colle beige + matériau compact gris hétérogène + joint cassant gris non séparable	META (1)	2	31/03/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2103CGENADE2105606-1 - CASERNE BAYARD Quai Bayard 55430 BELLEVILLE SUR MEUSE <b>Réf échantillon client :</b> P015 - Colle de carrelage marron - Pavillon 38 - Facade	<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT142103-47269 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle beige / Joint cassant gris			
Carrelage + colle beige + joint cassant gris	META (1)	1	31/03/2021	Amiante non détecté / -

Validé par : Audrey GUILLOU - 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 2 ans.

DTA 164-01 rev 1.1

Page 2/2

## **ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS**

## ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES




### CERTIFICAT

N° DTI / 1902-005

Certifié par la présente que :			
<b>Thierry LENOURRY</b>			
a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences			
DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	16/01/2018	15/01/2023
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	16/01/2018	15/01/2023
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb	18/01/2021	17/01/2026
DPE - individuels	Diagnostic de performance énergétique individuel	18/01/2021	17/01/2026


qui ont été réalisés par Sotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 8 novembre 2019 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis
- DPE : Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique
- Plomb : Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique



ACCREDITATION N° 4-0085  
PORTÉE DISPONIBLE SUR  
WWW.COFRAC.FR

Directeur Opérationnel **Guillaume Rey**



Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)  
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92077 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 490 954 300 - [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)

## ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre intermédiaire  
**MARSH SAS**  
 Département Construction  
 Tour Ariane  
 5, Place des Pyramides  
 La Défense 9  
 92088 Paris La Défense Cedex



Assurance et Banque

☎ 01 41 34 50 00

📠 01 41 34 55 00

N°ORIAS 07 001 037

Site ORIAS [www.orias.fr](http://www.orias.fr)

#### Votre contrat

Construction : Responsabilité  
 civile professionnelle et  
 exploitation

#### Vos références

Contrat : 37503519275087

A effet du 01/01/2001

Client : 0010834120

SOCOTEC DIAGNOSTIC

21 Route d'Albert

62450 AVESNES LES BAPAUME

## ATTESTATION D'ASSURANCE

L'entreprise d'assurance AXA France IARD atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC  
 21 Route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME  
 N°SIREN : 479 076 838 00032

Est bénéficiaire des garanties du contrat d'assurance n° 37503519275087 pour la période du 01/01/2021 au 31/12/2021.

Ce contrat garanti l'ensemble de ses responsabilités civile professionnelle et exploitation encourues du fait des missions qui lui sont confiées.

Ce contrat garantit, à hauteur de 1.500.000 € par sinistre, notamment :

Les missions relatives à l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériau contenant de l'amiante, prévus soit à l'article L.1334-12-1 du code de la santé publique et définie aux articles R.1334-20 à 25 du code de la santé publique, soit aux articles R.4412-97 à R.4412-97-6 du code du travail ainsi que toutes missions de vérification technique et d'assistance technique liées à l'amiante.

Les missions relatives à l'établissement du diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L.134-1 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations intérieures de gaz prévu à l'article L.134-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations électriques prévu à l'article L.134-7 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état relatif à la présence de termites dans les bâtiments prévu à l'article L.133-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions de diagnostic ou de vérification relatives à la présence de plomb dans les bâtiments ainsi que les missions relatives à l'établissement du constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L.1334-5 et L.1334-6 du code de la santé publique.

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

Fait à Nanterre le 23 décembre 2020

POUR LA SOCIETE :

Guillaume BORIE  
 Directeur Général Délégué d'AXA France



AXA France IARD - SA au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 RCS Nanterre. TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460. AXA France Vie - SA au capital de 487 725 073,50 € - 310 499 959 RCS Nanterre. AXA Assurances IARD Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle contre l'incendie, les accidents et risques divers. Siren 775 699 309. TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309. AXA Assurances Vie Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation - Siren 353 457 245 - Sièges sociaux : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Juridica - SA au capital de 14 627 854,68 € - 572 079 150 RCS Versailles - Siège social : 1, place Victorien Sardou 78160 Marly-le-Roi. AXA Assistance France Assurances - SA au capital de 31 275 660 € 451 392 724 RCS Nanterre - Siège social : 6, rue André Gide 92320 Châtillon TVA intracommunautaire n° FR 81 451 392 724. Entreprises régies par le Code des assurances.