



**LE CONSERVATOIRE NATIONAL SUPERIEUR
DE LA MUSIC ET DE LA MUSIC DE PARIS**

209 rue Jean Jaurès

75019 PARIS

À l'attention de M. Cappelie

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

RAPPORT N° AM-23013-Version 1

Lieu d'intervention :

Toiture

209 rue Jean Jaurès

75019 PARIS



N° D'AFFAIRE : AM-23013-Version 1

RAPPORT ETABLI LE : 09/12/2023

Conclusion

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

Les sondages effectués sur les conduites d'eau pluvial n'ont pas révélés la présence de matériau ou produit susceptible de contenir de l'amiante.

I. Table des matières

| | | |
|-------|--|----|
| II. | INFORMATIONS GÉNÉRALES | 3 |
| A. | DESIGNATION DU BATIMENT | 3 |
| B. | DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE..... | 3 |
| C. | DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE | 3 |
| D. | MISSION..... | 3 |
| E. | REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE | 3 |
| F. | DATE DU RAPPORT - SIGNATURE ET VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE | 3 |
| III. | RESULTAT DU REPERAGE..... | 4 |
| A. | Matériaux ou produits contenant de l'amiante affectés par les travaux..... | 4 |
| B. | Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante | 5 |
| C. | Matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante non prélevés..... | 5 |
| IV. | INVESTIGATIONS NON REALISEES | 7 |
| A. | Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre | 7 |
| B. | Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre | 7 |
| V. | COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION..... | 7 |
| A. | OBJECTIF | 7 |
| B. | REFERENCIELS..... | 7 |
| C. | CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE..... | 7 |
| VI. | PROGRAMME ET PERIMETRE DES TRAVAUX | 8 |
| A. | PROGRAMME DES TRAVAUX..... | 8 |
| B. | PERIMETRE DES TRAVAUX DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE | 8 |
| VII. | RAPPORTS ANTERIEURS | 8 |
| VIII. | OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI | 9 |
| IX. | PRECONISATIONS | 9 |
| X. | REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE | 10 |
| XI. | PLANS DE REPERAGE | 17 |
| XII. | PROCES VERBAUX D'ANALYSES | 19 |
| XIII. | TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES | 22 |
| XIV. | CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE | 23 |
| XV. | ATTESTATION D'ASSURANCE..... | 24 |

II. INFORMATIONS GÉNÉRALES

A. DESIGNATION DU BATIMENT

Adresse :

**209 avenue Jean Jaurès
75019 PARIS - 19EME**

Date du Permis de Construire : Avant 1997

Étage : RdC

B. DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom : **CONSERVATOIRE NATIONAL SUPERIEUR DNSPM**

Adresse : **209 avenue Jean Jaurès
75019 PARIS**

C. DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE

Nom : **CONSERVATOIRE NATIONAL SUPERIEUR DNSPM**

Adresse : **209 avenue Jean Jaurès
75019 PARIS**

D. MISSION

Affaire N° : **AM 23 013 – Version 1**Repérage réalisé par : **CHOUFI Faris**N° certificat de qualification : **CPDI3287**Date d'obtention : **13/12/2019**

Le présent rapport est établi par une personne
dont les compétences sont certifiées par : **I.CERT**

Date de la commande : **08/12/2023**Accompagnateur : **Agent de sécurité**

Laboratoire d'Analyses :

CEAPIC

Adresse laboratoire :

**13 rue Louis Armand - 95230 Soisy
Sous Montmorency**

Organisme d'assurance professionnelle : **AXA France IARD SA**N° de contrat d'assurance : **11035522004**Date de validité : **31/12/2022**

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

DCE communiquer par le donneur d'ordre le 16/11/23.

F. DATE DU RAPPORT - SIGNATURE ET VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE

Nom du diagnostiqueur : **CHOUFI Faris**

Lieu et date d'établissement du rapport

Signature

Fait à **AUBERGENVILLE** le **09/12/2023**

III. RESULTAT DU REPERAGE

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

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

Néant

B. Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

| Etage | Local | Composant | Matériau / Produit | Critères(s) ayant permis de conclure | Réf sondage | Référence ZPSO |
|-------|---------------|---------------------|------------------------|--------------------------------------|-------------|----------------|
| R+5 | Toiture AB1 | Revêtement de mur | Enduit peint | Résultat d'analyse (P1) | S001 | // |
| R+5 | Toiture B3 | Acrotère | Enduit | Résultat d'analyse (P2) | S002 | // |
| R+5 | Toiture AB1 | Appui | Enduit | Résultat d'analyse (P3) | S060 | // |
| R+5 | Toiture A3 | Acrotère | Enduit peint | Résultat d'analyse (P4) | S004 | // |
| R+5 | Toiture AB1 | Revêtement de mur | Enduit peint | Résultat d'analyse (P5) | S005 | // |
| R+5 | Toiture AB1 | Acrotère | Enduit peint | Résultat d'analyse. (P6) | S006 | // |
| R+5 | Toiture A1 | Gaine d'aération | Joint d'étanchéité | Résultat d'analyse (P7) | S007 | // |
| R+5 | Toiture B1 A2 | Appui | Enduit | Résultat d'analyse. (P8) | S008 | // |
| R+5 | Toiture B1 A2 | Gaine d'aération | Joint d'étanchéité | Résultat d'analyse. (P9) | S009 | // |
| R+5 | Toiture B1 | Gaine d'aération | Joint d'étanchéité | Résultat d'analyse. (P10) | S010 | // |
| R+5 | Toiture B1 | Gaine d'aération | Joint d'étanchéité | Résultat d'analyse. (P11) | S011 | // |
| R+5 | Toiture B2 | Revêtement de sol | Dalles | Résultat d'analyse (P12) | S012 | // |
| R+5 | Toiture A1 | Revêtement de sol | Dalles | Résultat d'analyse (P13) | S013 | // |
| R+5 | Toiture B2 | Revêtement des murs | Colle de faïence verte | Résultat d'analyse (P14) | S014 | // |
| R+5 | Toiture A2 | Revêtement des murs | Colle de faïence verte | Revêtement des murs | S015 | // |
| R+5 | Toiture AB2 | Revêtement des murs | Panneau | Résultat d'analyse (P16) | S016 | // |
| R+5 | Toiture AB2 | Revêtement des murs | Mastic | Résultat d'analyse (P17) | S017 | // |
| R+5 | Toiture AB1 | Revêtement de sol | Dalles | Résultat d'analyse (P18) | S018 | // |
| R+5 | Toiture D2 | Revêtement de sol | Appui | Résultat d'analyse (P19) | S019 | // |
| R+5 | Toiture AB2 | Revêtement de sol | Dalles | Résultat d'analyse (P20) | S020 | // |

A. Matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante non prélevés
Néant.

IV. INVESTIGATIONS NON REALISEES

A. Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre

Néant

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

Néant

V. COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION

A. OBJECTIF

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

B. REFERENCES

Loi no 2016-1088 du 8 août 2016,

Décret no 2012-639 du 4 mai 2012 modifié par le décret 2017-899 du 9 mai 2017 et par le décret 2019-251 du 27 mars 2019,

Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

Arrêté du 23 janvier 2020 modifiant l'arrêté du 16 juillet 2019

Articles L.4412-2, L.4531-1, L.4121-3 et R.4412-97 du Code du travail,

Norme NF X 46 020 du 05 août 2017

C. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date de visite : 01/12/2023

Documents remis : Descriptif des travaux, plans et anciens rapports de repérage.

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

Conditions du repérage : Le repérage est réalisé conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des sondages et prélèvements au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage.

Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage (dépose de doublages, de pléniums etc), le donneur d'ordre fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement des travaux projetés.

Moyens mis à disposition de l'opérateur : Néant

Commentaire :

L'ensemble des gouttières sondés le jour de notre visite, n'a fait apparaître aucun matériau susceptible de contenir de l'amiante.

VI. PROGRAMME ET PERIMETRE DES TRAVAUX

A. PROGRAMME DES TRAVAUX

Réfection de l'étanchéité de la toiture et des édicules.

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

B. PERIMETRE DES TRAVAUX DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE

| Etage | Local / partie d'immeuble concerné par les travaux | Visitée | Justification |
|-------|--|---------|---------------|
| R+5 | Toiture A1 | OUI | |
| R+5 | Toiture A1-2 | OUI | |
| R+5 | Toiture A2 | OUI | |
| R+5 | Toiture A2-2 | OUI | |
| R+5 | Toiture A1-A2 | OUI | |
| R+5 | Toiture B1-B2 | OUI | |
| R+5 | Toiture B1 | OUI | |
| R+5 | Toiture B2 | OUI | |
| R+5 | Toiture B2-1 | OUI | |
| R+5 | Toiture A1A2 | OUI | |
| R+5 | Toiture B1B2 | OUI | |
| R+5 | Toiture B3 | OUI | |
| R+5 | Toiture B4 | OUI | |
| R+5 | Toiture C | OUI | |
| R+5 | Toiture D1 | OUI | |
| R+5 | Toiture D2 | OUI | |
| R+5 | Toiture D3 | OUI | |
| R+5 | Toiture F | OUI | |
| R+5 | Toiture G | OUI | |
| R+5 | Toiture H | OUI | |

Programme de repérage : Liste des composants de construction et parties de composants de construction à inspecter à l'occasion de la mission de repérage. Le programme de repérage est établi sur la base du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre, en prenant notamment en considération les données de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

VII. RAPPORTS ANTERIEURS

Néant.

VIII. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI

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

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

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux.

Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.



IX. PRECONISATIONS

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

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

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

X. REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

| | |
|---|--|
| PRELEVEMENT : P1 | |
|  | |
| Résultat amiante | |
| Absence d'amiante | |
| DESCRIPTION DU PRELEVEMENT : | |
| Objet | |
| Enduit peint | |
| PRELEVEMENT : P2 | |
|  | |
| Résultat amiante | |
| Absence d'amiante | |
| DESCRIPTION DU PRELEVEMENT : | |
| Objet | |
| Enduit | |

PRELEVEMENT : P3**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Enduit

PRELEVEMENT : P4**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Enduit peint

PRELEVEMENT : P5**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Enduit peint

PRELEVEMENT : P6**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Enduit peint

PRELEVEMENT : P7**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Joint d'étanchéité

PRELEVEMENT : P8**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Appui

PRELEVEMENT : P9**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Joint d'étanchéité

PRELEVEMENT : P10**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Joint d'étanchéité

PRELEVEMENT : P11**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Joint d'étanchéité

PRELEVEMENT : P12**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Dalles

PRELEVEMENT : P13**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Dalles

PRELEVEMENT : P14**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Colle de faïence

PRELEVEMENT : P15**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Colle de faïence

PRELEVEMENT : P16**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

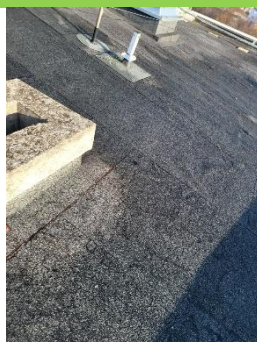
Panneau

PRELEVEMENT : P17**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Mastic

PRELEVEMENT : P18**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Dalles

PRELEVEMENT : P19**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Appui

PRELEVEMENT : P20**Résultat amiante****Absence d'amiante****DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :****Objet**

Dalles

XI. PLANS DE REPERAGE

PLANCHE DE REPERAGE

| | |
|-------------------|--------------------|
| Etage : | Toiture |
| N° planche : | 1/1 |
| Type : | Plan |
| Date : | 09/12/2023 |
| Intervenant : | Faris CHOUI |
| Origine du plan : | Documents transmis |

LEGENDE

P001

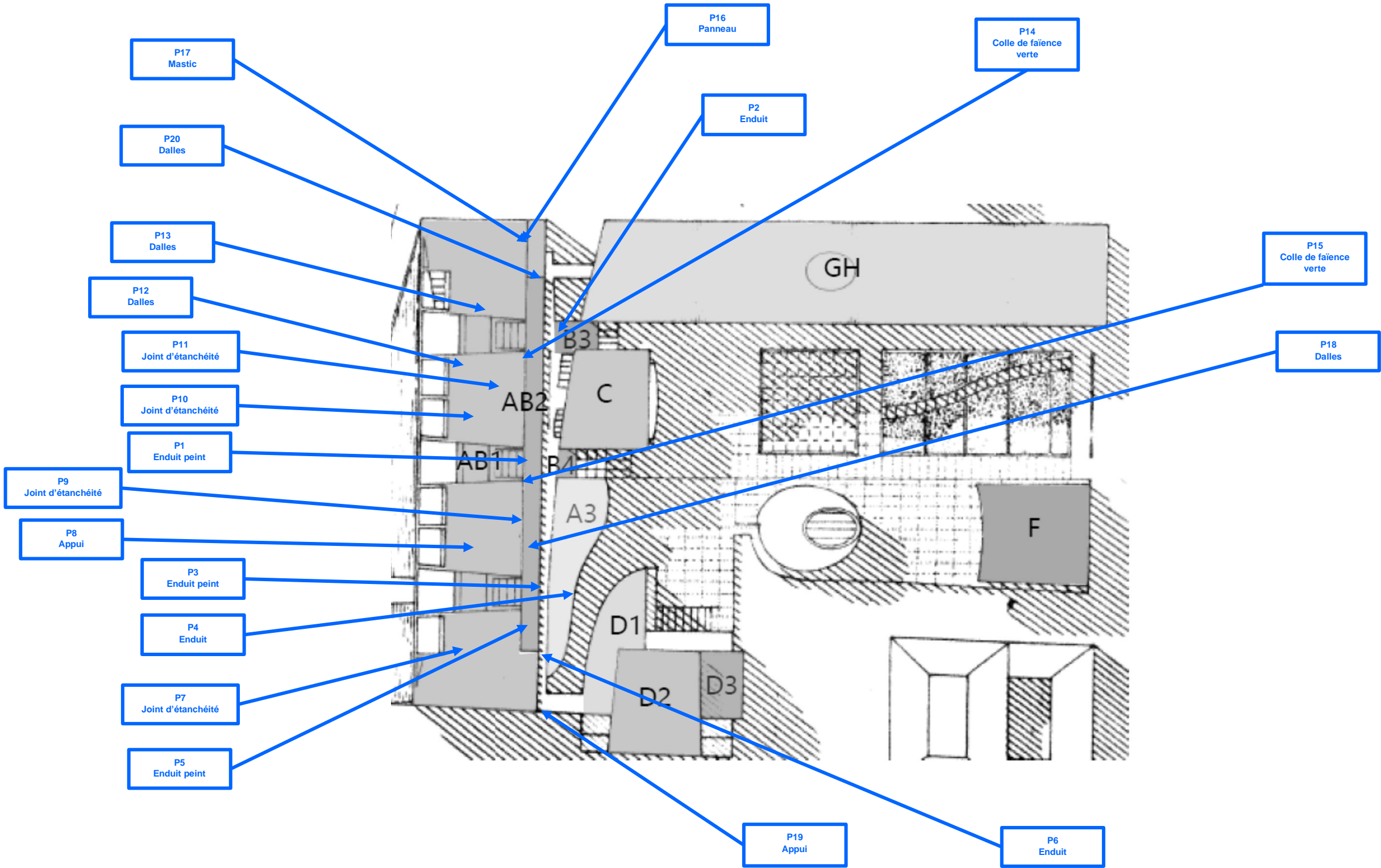
→

Prélèvement négatif

P001

→

Prélèvement Positif (amianté)



XII. PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Détection et identification de l'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés



Accréditation N° 1-5571
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Rapport d'essai : D23-22758 V0

| | | | |
|-----------------|---|-------------------|------------|
| Donneur d'ordre | D-TECH 18 RUE DE GUELAN 78410 AUBERGENVILLE | | |
| Réf Affaire | AM-23012-Version 1 | Date de réception | 05-12-2023 |
| Réf Dossier | Toiture | Date d'analyse | 05-12-2023 |

Tout échantillon ayant un résultat rendu est considéré au préalable comme échantillon apte à être analysé. Toute non-conformité éventuelle détectée à la réception des échantillons est notifiée sur l'accusé de réception. Toute non-conformité éventuelle du descriptif client et/ou à la quantité d'échantillon est notifiée dans le rapport sous forme de réserves. L'analyse peut être effectuée selon les deux techniques MOLP et/ou META. Dans le cas d'essais non concluants par la technique MOLP, des essais complémentaires par META doivent être mis en œuvre par le laboratoire.

Technique MOLP : L'analyse qualitative d'amiante par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) est réalisée selon la norme HSG 248 (Appendice 2), cette technique ne permet de détecter que des fibres optiquement observables de diamètre supérieur ou égal à 0,2µm. La limite de détection garantie par le laboratoire est de 0,1% en masse pour tout résultat conclu par MOLP et uniquement pour les fibres optiquement observables. Dans le cas d'une analyse négative « Amlante non détecté » par cette méthode, la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de 0,1% de fibres d'amiante optiquement observables. Pour les produits et matériaux dans lesquels l'amiante a été ajouté délibérément et qui sont constitués exclusivement de fibres, deux analyses au MOLP doivent être effectuées pour conclure un résultat négatif, une Analyse complémentaire en META peut être effectuée en cas de doute ou d'information précisant un risque de contamination.

Préparation META : Pour les produits et matériaux dans lesquels l'amiante a été ajouté délibérément, au moins une préparation pour analyse META est effectuée par couche dissociable. Les composants décrits simultanément dans le même descriptif de couche n'ont pas pu être séparés physiquement lors de la préparation, ils sont considérés techniquement Indissociables, leur préparation est effectuée avec des quantités équivalentes. Les préparations sont effectuées selon la méthode interne du laboratoire.

Analyse META : L'analyse qualitative d'amiante par Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) est effectuée conformément aux parties utiles de la norme NF X 43-050 pour les produits et matériaux dans lesquels l'amiante a été ajouté délibérément. La limite de détection garantie par le laboratoire est de 0,1% en masse pour les couches ou les composants analysés individuellement et pour les couches Indissociables préparées avec quantités équivalentes. Dans le cas d'une analyse négative « Amlante non détecté » par cette méthode, la couche ou le composant peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. L'analyse par META des produits et matériaux dans lesquels l'amiante a été ajouté délibérément doit être effectuée sur 2 grilles issues de la préparation de la couche ou composant pour conclure à l'absence d'amiante dans la couche ou composant.

Le rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les essais rapportés dans ce document et identifiés par le symbole (*) sont couverts par l'accréditation du (des) laboratoire(s) les ayant réalisés. Les prélèvements réalisés par le client sont sous sa tutelle, les données client (référence dossier et référence échantillon) sont sous sa responsabilité et ne peuvent engager la responsabilité du laboratoire.

Légende :

Nb E : Nombre d'essai

Nb S : Nombre de supports

(lames MOLP ou grilles META)

Tr : Traitement

BS : Broyage au solvant

BH : Broyage à l'humide

AC : Attaque chimique

Document de référence :

Arrêté matériaux du 1er octobre 2019

HSG 248 Appendice 2

NF X43-050 Parties utiles

PT 008 et PT 011

| Analystes | Validation | Date et lieu | Historique du rapport |
|------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|
| META : IDM | Yasmina HAMADI | Soisy, le 05/12/2023 | V0 : Rapport d'essai initial |



Détection et identification de l'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés

Rapport d'essai : D23-22758 V0

| Données client | | | Données laboratoire (*) | | | | | |
|----------------|------------------------|---------------------|-------------------------|---|----|-----------------------|----------------------------------|-----|
| Réf éch | Description | Localisation | Réf éch | Descriptif couche | Tr | Technique, Nb E, Nb S | Résultat | Obs |
| P1 | Enduit | R+5 - Toiture AB1 | D23-22758-001 | C1 : Ragréage Dur Gris foncé C2 : Peinture, , Blanc | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | Oui |
| P2 | Enduit | R+5 - Toiture B3 | D23-22758-002 | C1 : Ragréage Dur Gris clair, Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P3 | Enduit | R+5 - Toiture AB1 | D23-22758-003 | C1 : Matériau Dur Gris clair | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P4 | Enduit | R+5 - Toiture A3 | D23-22758-004 | C1 : Matériau Dur Blanc, Gris clair | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P5 | Enduit | R+5 - Toiture AB1 | D23-22758-005 | C1 : Ragréage Dur Gris foncé C2 : Peinture, , Blanc | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | Oui |
| P6 | Enduit | R+5 - Toiture AB1 | D23-22758-006 | C1 : Matériau Dur Gris foncé C2 : Peinture, , Blanc | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | Oui |
| P7 | Joint | R+5 - Toiture A1 | D23-22758-007 | C1 : Matériau Souple Blanc | BS | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P8 | Enduit | R+5 - Toiture B1 A2 | D23-22758-008 | C1 : Ragréage Dur Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P9 | Joint | R+5 - Toiture B1 A2 | D23-22758-009 | C1 : Matériau Souple Blanc | BS | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P10 | Joint | R+5 - Toiture B1 | D23-22758-010 | C1 : Matériau Souple Blanc C2 : Matériau, Effratable, Noir | BS | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | Oui |
| P11 | Joint | R+5 - Toiture B1 | D23-22758-011 | C1 : Matériau Souple Blanc | BS | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P12 | Dalles | R+5 - Toiture B2 | D23-22758-012 | C1 : Matériau Dur Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P13 | Dalles | R+5 - Toiture A1 | D23-22758-013 | C1 : Ragréage Dur Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P14 | Colle de faïence verte | R+5 - Toiture B2 | D23-22758-014 | C1 : Matériau Dur Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P15 | Colle de faïence verte | R+5 - Toiture A2 | D23-22758-015 | C1 : Matériau Effratable Beige, Noir | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P16 | Panneau | R+5 - Toiture AB2 | D23-22758-016 | C1 : Colle Dur Marron C2 : Carrelage/Faïence (no prép), Dur, Blanc | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | Oui |

Amiante avant travaux

| | | | | | | | | |
|-----|--------|-------------------|---------------|-------------------------------------|----|------------|----------------------------------|---|
| P17 | Mastic | R+5 - Toiture AB2 | D23-22758-017 | C1 : Matériau Souple Beige | BS | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P18 | Dalles | R+5 - Toiture AB1 | D23-22758-018 | C1 : Matériau Dur Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P19 | Appui | R+5 - Toiture D2 | D23-22758-019 | C1 : Matériau Dur Blanc, Gris clair | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |
| P20 | Dalles | R+5 - Toiture AB2 | D23-22758-020 | C1 : Matériau Dur Gris foncé | BH | META, 1, 2 | (*) Fibre d'amiante non détectée | / |

| Réf éch. | Couche | Réserves ou Observations |
|---------------|---|---|
| D23-22758-001 | C1 : Ragréage Dur Gris foncé C2 : Peinture, , Blanc | Examen préalable : Prise d'essai ne permet pas de dissocier strictement les couches |
| D23-22758-005 | C1 : Ragréage Dur Gris foncé C2 : Peinture, , Blanc | Examen préalable : Prise d'essai ne permet pas de dissocier strictement les couches |
| D23-22758-006 | C1 : Matériau Dur Gris foncé C2 : Peinture, , Blanc | Examen préalable : Prise d'essai ne permet pas de dissocier strictement les couches |
| D23-22758-010 | C1 : Matériau Souple Blanc C2 : Matériau, Effritable, Noir | Examen préalable : Prise d'essai ne permet pas de dissocier strictement les couches |
| D23-22758-016 | C1 : Colle Dur Marron C2 : Carrelage/Faïence (no prép), Dur, Blanc | Examen préalable : Prise d'essai ne permet pas de dissocier strictement les couches |

XIII. TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES

Néant.

XIV. CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE



Certificat de compétences Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI3287 Version 002

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

Monsieur CHOUI Faris

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention Amiante Avec Mention**
Date d'effet : 13/12/2019 - Date d'expiration : 12/12/2024

Amiante sans mention Amiante Sans Mention*
Date d'effet : 13/12/2019 - Date d'expiration : 12/12/2024

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 04/02/2020.

Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des 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 et les critères d'accréditation des organismes de certification ou Arrêté du 8 novembre 2019 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, 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 ou Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification Ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCREDITATION
N° 4-0522
PORTÉE
CERTIFICATION
DES PERSONNES
WWW.COFRAC.FR

XV. ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance► RCE PRESTATAIRES

Assurance et Banque

ATTESTATION

SASU D TECH
18 RUE DE GUELAN
78410 AUBERGENVILLE FR

AGENT

P.DENIS, M.PITON EURL
128 BD DE CHARONNE
75020 PARIS
Tél : 0143702727
Email : AGENCE.CHARONNE@AXA.FR
Portefeuille : 0075174344

Vos références :

Contrat n° 11035522004
Client n° 3449366004

AXA France IARD, atteste que :

SASU D TECH
18 RUE DE GUELAN
78410 AUBERGENVILLE

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 11035522004 ayant pris effet le 01/10/2022 garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités garanties par ce contrat :

DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS dans les domaines suivants :**Etat de conformité de la sécurité des piscines Sécurité des piscines****Mesure Du Radon dans les maisons individuelles et immeubles à usage d'habitation**

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

Sa validité cesse pour les risques situés à l'Etranger dès lors que l'assurance de ces derniers doit être souscrite conformément à la Législation Locale auprès d'Assureurs agréés dans la nation considérée

La présente attestation est valable pour la période du 01/10/2022 au 01/01/2023 sous réserve du paiement de la prime et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS le 14 octobre 2022
Pour la société :

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

11035522004