

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



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



Bien concerné

Parkings, Niveau -1

9 Passage du Bois

75019 PARIS

Propriétaire

PARIS HABITAT OPH - DTNE
5, place du Colonel-Fabien
75010 PARIS

Donneur d'ordre

PARIS HABITAT OPH - DTNE
5, place du Colonel-Fabien
75010 PARIS

CONCLUSION DU RAPPORT :

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

Date du rapport : 13/03/2023

Date de visite : 02/03/2023

Fait à : POISSY

Référence du dossier : PARIS
HABITAT

Référence du rapport :

Parc de stationnement _9 passage
Dubois 13/03/2023 - 15:54

Nombre de prélèvements : 10

Auteur du rapport : Denis POUILLART

Fonction : Opérateur de repérage

Certificat de compétence : n°

DTI/2004-005

Délivré par : SOCOTEC Certification
France

Contrat d'assurance :

AXA France
313 Terrasses de l'Arche
92727 NANTERRE CEDEX

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. Notamment la lecture du présent rapport ne peut être dissociée de la lecture des schémas de repérage qui l'accompagnent

SOMMAIRE

I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE	3
1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE	3
2. PERIMETRE DU REPERAGE	3
II. CONCLUSIONS	3
III. OBJET DE LA MISSION	3
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	4
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	4
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	4
1. PRESTATIONS REALISEES	4
2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	5
3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	5
4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE	5
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE	7
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	7
VI. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE	17
1. Conservation et transmission de ce rapport	17
2. Obligations consecutives aux travaux de retrait ou de confinement	17
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION	18
ANNEXE 2 - PV ANALYSES	20
ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS	23
ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES	24
ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE	25
ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS	26

I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Réfection des murs et plafonds du parking situé au niveau R-1

2. PERIMETRE DU REPERAGE

PARKING, R-1 : Murs, plafonds.

II. 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

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
NEANT						

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr : Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

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. L'identification 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 et de 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 repérage est basé sur les composants 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.

Rappel réglementaire :

- L.4412-2 du code du travail et les textes qui lui sont liés
- Décret n°2017-899 du 9 Mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
- Arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
- Norme NF X 46-020 : version Aout 2017

Il est de la responsabilité du donneur d'ordre ou de tout utilisateur du présent rapport de vérifier la cohérence du périmètre de repérage et du programme de travaux avec d'une part l'état du bâtiment et d'autre part le contenu et l'étendu des travaux prévus.

Le présent rapport n'est pas (liste non exhaustive)

- Un document de chiffrage financier de travaux ni même de travaux de retrait de matériaux contenant de l'amiante
- Un document de métré ni de relevé de plan. Si des plans et des schémas sont utilisés, c'est dans un but de localiser les matériaux contenant de l'amiante uniquement

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 : LOGEMENTS COLLECTIFS

Date de construction / PC : Date du permis de construire non connue

2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveau	Local	Concernée
R-1	Couloir accès parking 1	Concerné
R-1	Parking souterrain 1	Concerné

IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

1. PRESTATIONS REALISEES

- ☒ Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- ☒ 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.
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC
Laboratoire(s) d'analyse : ITGA 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
- ☒ Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- ☒ Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre I. 2.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de l'absence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

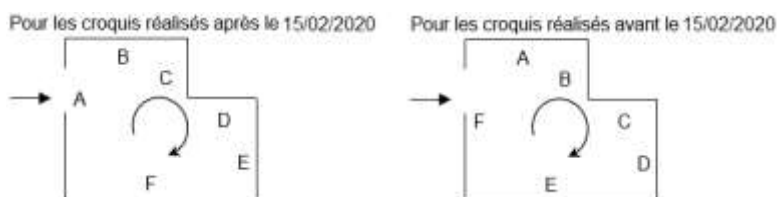
L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

La réalisation de la quantification des matériaux contenant de l'amiante nécessite une intervention postérieure à la publication des résultats d'analyse. Conformément à nos conditions particulières et sauf accord particulier, cette nouvelle intervention fait l'objet d'une commande complémentaire de la part du donneur d'ordre. Néanmoins l'absence de quantification des matériaux contenant de l'amiante n'entraîne pas l'édition d'un pré-rapport mais d'un rapport

Sens du repérage pour évaluer un local :



3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) : NEANT

4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Parties non visitées

Pièce et étage	Justification
NEANT	

Eléments non inspectés et justification

PIECE ET ETAGE	REPERAGE	MATERIAUX OU PRODUITS	JUSTIFICATION
NEANT			

Eléments à sonder ou à analyser non présents :

NEANT

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.

Commentaire :

Occupation des locaux : Vacant

RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

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

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)

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 ou les protégeant.

En colonne « Identification », 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

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
NEANT						

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr : Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

QUANTITATIF DES ELEMENTS AMIANTES

La quantité indiquée est une estimation et ne peut constituer à elle seule une base de travail ni pour l'intervention, ni pour le retrait du composant, ni pour le chiffrage financier de ces interventions. Ces valeurs sont estimées sans précision de marge d'erreur. La valeur de la quantité est exprimée selon l'accord avec par unité, par surface ou par linéaire, déterminée au choix de l'opérateur de repérage

Identification	Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants	Quantité
NEANT			

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

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur Â•	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P001	RESULTAT ANALYSE	
Couloir accès parking 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P001	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Couloir accès parking 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P001	ZPSO	
Couloir Accès parking 3 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur B1, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P001	ZPSO	
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur D1, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P, Mur P1, Mur Q, Mur R, Mur S, Mur T, Mur U, Mur V, Mur W, Mur X, Mur Y, Mur z, Mur [, Mur \1, Mur \, Mur \1, Mur], Mur ^, Mur ^1, Mur _, Mur `, Mur {, Mur {1, Mur , Mur }, Mur ~, Mur •, Mur Â€, Mur Â□, Mur Â,, Mur Âf, Mur Â,, Mur Â..., Mur Â†, Mur Â‡, Mur Â^, Mur Â%, Mur ÂŠ, Mur Â€, Mur ÂCE, Mur Â□, Mur ÂŽ, Mur Â•	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P001	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Parking souterrain 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P001	ZPSO	
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir Accès parking 3 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur B1, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur d, Mur D1, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P, Mur P1, Mur Q, Mur R, Mur S, Mur T, Mur U, Mur V, Mur W, Mur X, Mur Y, Mur z, Mur [, Mur [1, Mur \, Mur \1, Mur], Mur ^, Mur ^1, Mur _, Mur ` , Mur {, Mur {1, Mur , Mur }, Mur ~, Mur • , Mur Â€, Mur Â□, Mur Â,, Mur Âf, Mur Â,, Mur Â..., Mur Â†, Mur Â‡, Mur Â^, Mur Â‰, Mur ÂŠ, Mur Â€, Mur ÂCE, Mur Â□, Mur ÂŽ, Mur Â• , Mur Â•	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P003	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Couloir accès parking 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P003	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P003	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir Accès parking 3 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur B1, Mur C, Mur D	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P003	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur b, Mur C, Mur D, Mur D1, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P, Mur P1, Mur Q, Mur R, Mur S, Mur T, Mur U, Mur V, Mur W, Mur X, Mur Y, Mur z, Mur [, Mur [1, Mur \, Mur \1, Mur], Mur ^, Mur ^1, Mur _, Mur ` , Mur {, Mur {1, Mur , Mur }, Mur ~, Mur • , Mur Â€, Mur Â□, Mur Â,, Mur Âf, Mur Â,, Mur Â..., Mur Â†, Mur Â‡, Mur Â^, Mur Â%, Mur ÂŠ, Mur Â<, Mur ÂCE, Mur Â□, Mur ÂŽ, Mur Â• , Mur Â•	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P003	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés	P003	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur T	Peinture	P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Peinture	P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Couloir accès parking 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Peinture	P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir Accès parking 3 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur B1, Mur C, Mur D	Peinture	P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur D1, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P, Mur P1, Mur Q, Mur R, Mur S, Mur t, Mur U, Mur V, Mur W, Mur X, Mur Y, Mur z, Mur [, Mur \1, Mur \, Mur \1, Mur], Mur ^, Mur ^1, Mur _, Mur ` , Mur {, Mur {1, Mur , Mur }, Mur ~, Mur • , Mur Â€, Mur Â□, Mur Â, Mur Âf, Mur Â,, Mur Â..., Mur Â†, Mur Â‡, Mur Â~, Mur Â‰, Mur ÂŠ, Mur Â€, Mur Âœ, Mur Â□, Mur ÂŽ, Mur Â• , Mur Â•	Peinture	P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Peinture	P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur {	Peinture	P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Couloir accès parking 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Peinture	P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Peinture	P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir Accès parking 3 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur B1, Mur C, Mur D	Peinture	P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 1 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur D1, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P, Mur P1, Mur Q, Mur R, Mur S, Mur T, Mur U, Mur V, Mur W, Mur X, Mur Y, Mur z, Mur [, Mur [1, Mur \, Mur \1, Mur], Mur ^, Mur ^1, Mur _, Mur ` , Mur {1, Mur , Mur }, Mur ~, Mur • , Mur Â€, Mur Â• , Mur Â, Mur Âf, Mur Â,, Mur Â..., Mur Â†, Mur Â‡, Mur Â^, Mur Â%, Mur ÂŠ, Mur Â€, Mur Âœ, Mur Â• , Mur ÂŽ, Mur Â• , Mur Â•	Peinture	P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 2 - R-1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Peinture	P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Parking souterrain 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Couloir accès parking 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P006	ZPSO	BON ETAT
Couloir accès parking 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P006	ZPSO	BON ETAT
Couloir Accès parking 3 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P006	ZPSO	BON ETAT
Parking souterrain 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P006	ZPSO	BON ETAT
Parking souterrain 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Couloir accès parking 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P007	ZPSO	BON ETAT
Couloir accès parking 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P007	ZPSO	BON ETAT
Couloir Accès parking 3 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P007	ZPSO	BON ETAT
Parking souterrain 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P007	ZPSO	BON ETAT
Parking souterrain 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Couloir accès parking 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P008	ZPSO	BON ETAT
Couloir accès parking 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P008	ZPSO	BON ETAT
Couloir Accès parking 3 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P008	ZPSO	BON ETAT
Parking souterrain 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P008	ZPSO	BON ETAT

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Parking souterrain 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P009	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P009	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P009	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir Accès parking 3 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P009	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P009	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P010	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 1 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P010	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir accès parking 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P010	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Couloir Accès parking 3 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P010	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Parking souterrain 2 - R-1	Plafonds	Plafond	Flocages	P010	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr : Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

VI. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE

1. Conservation et transmission de ce rapport

Conformément aux exigences de l'article 11 de l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis :

« Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage.

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du «dossier amiante – parties privatives» (DAPP) prévu 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. ».

2. 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


Identification : P001
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Murs
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit compact gris hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P002
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Mur D
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit compact gris hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P003
Pièce et étage : Parking souterrain 2 R-1
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de ciment projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit compact gris hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P004
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Mur T
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact gris hétérogène + peintures multiples non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P005
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Murs
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact gris hétérogène + peintures multiples non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P006
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Flocages)
Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux blanc avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P007
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Flocages)
Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux blanc avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P008
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Flocages)
Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux blanc avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P009
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Flocages)
Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux blanc avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P010
Pièce et étage : Parking souterrain 1 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Flocages)
Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux blanc avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


ANNEXE 2 - PV ANALYSES



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



afel
Made in France

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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0223-6367 EN DATE DU 09/03/2023

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRÉLEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

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

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC POISSY (CDPO) 33 B Boulevard Gambetta 78300 POISSY	Réf. Commande ITGA : IT0223-6367 Réf. Commande Client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01
--	---

Prélèvement(x) : Réçu au laboratoire le : 06/03/2023

Préparation(x) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'Annexe du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 246 - Appendice 2) : Morphologie et optiques 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.

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Générats analytiques
Réf dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P2349 9 Passage du Bois - 75019 PARIS Réf échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP001 / / Garages Parking souterrain : Mur D Enduits à base de ciment projetés, lisses ou talachés	META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Réf échantillon ITGA : IT022303-6857 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris hétérogène	Amiante non détecté (1) / - Analyse : YYC (2)
Réf dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P2349 9 Passage du Bois - 75019 PARIS Réf échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP002 / / Garages Parking souterrain : Mur D Enduits à base de ciment projetés, lisses ou talachés	META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Réf échantillon ITGA : IT022303-6858 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris hétérogène	Amiante non détecté (1) / - Analyse : YYC (2)

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

DTA 104-01 rev 16
Page 1/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0223-6367 EN DATE DU 09/03/2023
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Validité d'amiante	Services analytiques
Ref dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22649 9 Passage du Bois 75019 PARIS Ref échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP003 / / Garages Parking souterrain 2 Mur B Enduits à base de ciment projetés, lisses ou talochés		Ref échantillon ITGA : IT022303-6858 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris hétérogène	
* Peintures multiples non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : YYC (2)
Ref dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22649 9 Passage du Bois 75019 PARIS Ref échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP004 / / Garages Parking souterrain 1 Mur T Peinture		Ref échantillon ITGA : IT022303-6860 Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Peintures multiples	
* Matériau compact gris hétérogène + Peintures multiples non séparable	META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : BOL (2)
Ref dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22649 9 Passage du Bois 75019 PARIS Ref échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP005 / / Garages Parking souterrain 1 Plafond Peinture		Ref échantillon ITGA : IT022303-6861 Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Peintures multiples	
* Matériau compact gris hétérogène + Peintures multiples non séparable	META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : BOL (2)
Ref dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22649 9 Passage du Bois 75019 PARIS Ref échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP006 / / Garages Parking souterrain 1 Plafond Placages		Ref échantillon ITGA : IT022303-6862 Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières	
* Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOLP + META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : SES
Ref dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22649 9 Passage du Bois 75019 PARIS Ref échantillon client : Parc de stationnement _9 passage DuboisP007 / / Garages Parking souterrain 1 Plafond Placages		Ref échantillon ITGA : IT022303-6863 Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières	
* Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOLP + META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : SES

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

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

DTA 104-01 rev 16

Page 2/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0223-6367 EN DATE DU 09/03/2023
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Validité d'amiante	Services analytiques
Réf dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22449 9 Passage du Bois - 75019 PARIS		Réf échantillon ITGA : IT022303-6864	
Réf échantillon client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-P008 / / Garages Parking souterrain : Platond Flacques		Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières	
* Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOUP + META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : ETW
Réf dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22449 9 Passage du Bois - 75019 PARIS		Réf échantillon ITGA : IT022303-6865	
Réf échantillon client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-P008 / / Garages Parking souterrain : Platond Flacques		Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières	
* Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOUP + META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : ETW
Réf dossier client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-01 - Parc de stationnement _9 passage Dubois-P22449 9 Passage du Bois - 75019 PARIS		Réf échantillon ITGA : IT022303-6866	
Réf échantillon client : Parc de stationnement _9 passage Dubois-P010 / / Garages Parking souterrain : Platond Flacques		Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières	
* Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOUP + META (A) le 09/03/2023 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : SES

(1) Aucun fil d'amiante n'a été détecté, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement contenir une teneur en fil 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 : **Jérémy HENNO** Analyste

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

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

DTA 104-01 rev 16

Page 3/3

ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS

Aucun document disponible

ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS

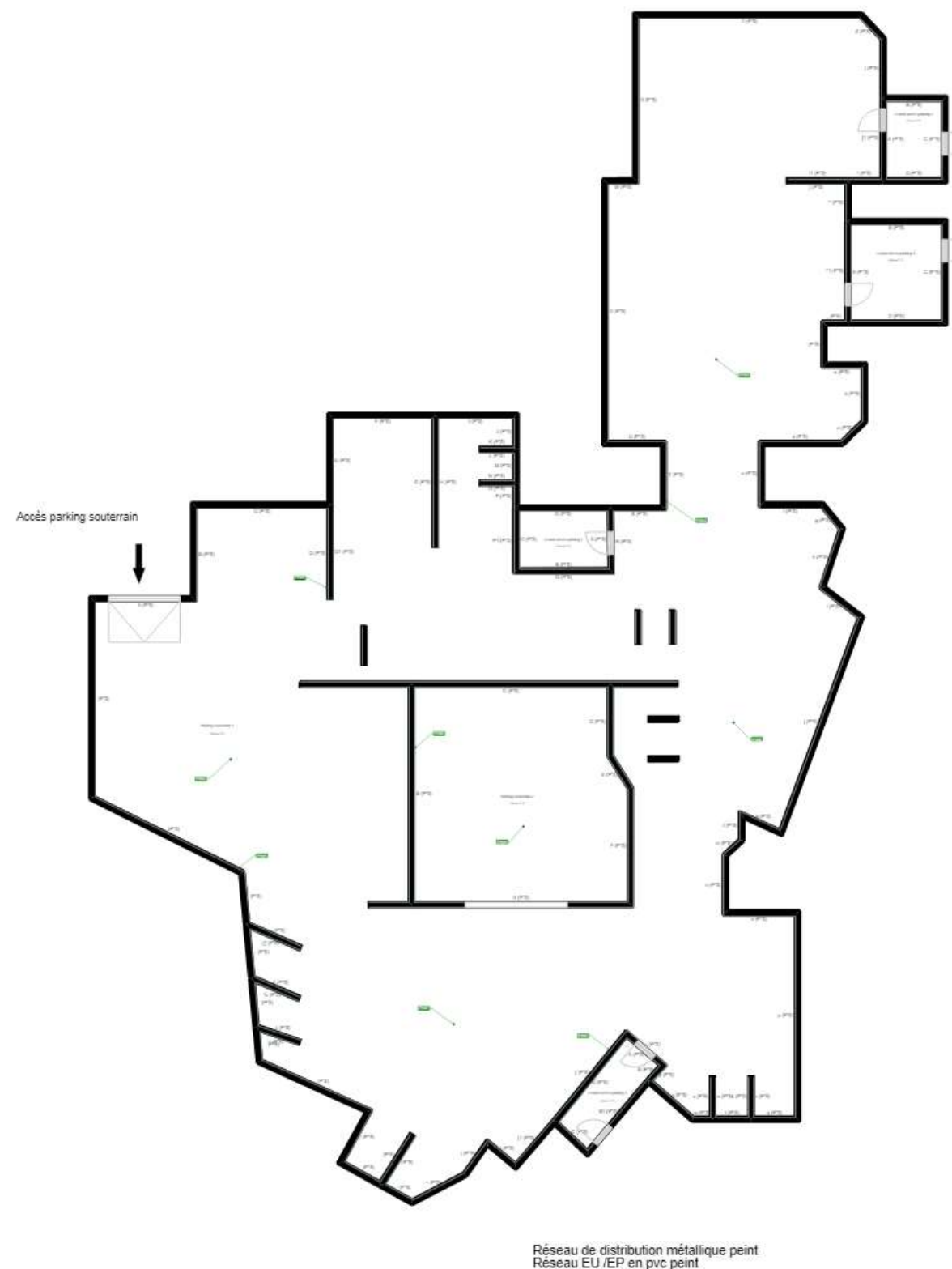


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Parc de stationnement _9
passage Dubois - 9 Passage du Bois
75019 PARIS

Zone :R-1

Plan

Auteur :POUILLART Denis

N° de planche :1/1

Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

Légende des prélèvements :

- Prélèvement de sol amianté
- Prélèvement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélèvement de plafond non amianté
- Prélèvement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- Autre type de prélèvement amianté
- Autre type de prélèvement non amianté
- Soils amiantés
- Plafonds amiantés
- Soils et plafonds amiantés

Le présent schéma de repérage est indissociable du rapport qui l'accompagne. Les deux forment un tout nécessaire à la compréhension des résultats du repérage

**FICHE SYNTHESE
MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE - PARTIE PRIVATIVE**

Date : 02/03/2023

Numéro UG : Parc de stationnement _9 passage Dubois

Adresse du logement : 9 Passage du
Bois 75019 PARIS

Présence de calorifugeages, flocages ou faux plafonds amiantés (DAPP) :

NON X

OUI

Matériau amianté	Localisation	Etat de conservation du matériau lors du diagnostic*	Intervention effectuée sur le matériau amianté avant relocation*
------------------	--------------	--	--

Présence d'autres matériaux amiantés dans le logement :

NON X

OUI

Matériau amianté	Localisation	Etat de conservation du matériau lors du diagnostic*	Intervention effectuée sur le matériau amianté avant relocation*
------------------	--------------	--	--

*Légende :

1	Evaluation périodique visuelle	BE	Bon état	LE	Laissé en l'état
2	Surveillance du niveau d'empoussièrement	DL	Dégradations locales	RC	Recouvert
3	Travaux de retrait ou d'encapsulage	DI	Dégradations importantes	RT	Retiré

Préconisations à respecter pour les travaux d'aménagement intérieurs concernant les matériaux et produits contenant de l'amiante :

Ces préconisations sont à prendre en compte dans le cas où des matériaux amiantés ont été repérés dans votre logement.

Il est interdit de déposer - arracher - les matériaux concernés.

Nous vous rappelons qu'en perçant ou en ponçant par exemple, vous pouvez être amenés à abîmer le matériau contenant de l'amiante et ainsi libérer des fibres dans l'air.

Pour des travaux sur ou à proximité de ces matériaux nous vous conseillons d'avoir recours à un professionnel.

A défaut :

Vous pouvez recouvrir les dalles de sol par un lé, une moquette, avec collage en périphérie de la pièce seulement avec adhésifs ou pistolet à colle.

Vous pouvez percer ponctuellement sous réserve : d'utiliser des équipements de protection individuels adaptés et jetables (kit de protection amiante : protection respiratoire jetable avec filtre P3, combinaison jetable de type 5...), de protéger la zone de travail, de travailler en mouillant préalablement le support, de nettoyer avec une serpillière humide après intervention (à jeter après travaux), d'utiliser un double ensachage pour les déchets (matériels de protection, de nettoyage, poussières...) à jeter dans les dépôts spécifiés par les services municipaux, de démonter sans casser, d'utiliser des outils manuels ou à faible vitesse de rotation...

Vous pouvez également consulter le site de la Cramif : <http://www.cramif.fr>

Date :

Nom du locataire :

Signature :

