

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 :

Escaliers Aile A - Bâtiment Hamburger
157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX
92140 CLAMART (France)

Propriétaire

HOPITAL ANTOINE BECLERE
DIRECTION DES INVESTISSEMENTS ET DU SERVICE
TECHNIQUE
157 AVENUE DE LA PORTE DE TRIVAUX
92141 CLAMART (France)

Demandeur

HOPITAL ANTOINE BECLERE - M. Ruquois
DIRECTION DES INVESTISSEMENTS ET DU SERVICE
TECHNIQUE
157 AVENUE DE LA PORTE DE TRIVAUX
92141 CLAMART (France)

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 : 21/04/2021

Date de visite : 09/04/2021

Nombre de pages : 29

Fait à : MAISONS-ALFORT

Référence du dossier :
2001CIDMA000004/26 – Escalier Aile A

Référence du rapport : CIDMA/21/472

Nombre de prélèvements : 20

Auteur du rapport :
Sliman MAMERI

Fonction : Opérateur de repérage

Certificat de compétence :
n° DTI 1603-002

Délivré par : SOCOTEC Certification
France

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

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	4
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	4
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	4
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION.....	5
1. PRESTATIONS REALISEES	5
2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	5
3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE	5
4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUE A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION.....	6
5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION	6
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE	6
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
VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	9
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION.....	10
ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS.....	15
ANNEXE 3 - PV ANALYSES	20
ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS.....	25
ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES	26
ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE.....	28

I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Rénovation de escalier A, Sol ,mur et plafond

2. PERIMETRE DU REPERAGE

Escalier AILE A

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.
La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations approfondies.

Niveau	Local	Matériau ou produit
R04	Escaliers 162-090	Dalle de sol grise
R03	Escalier 162-090	Dalle de sol grise
R04	Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage
R03	Escalier 162-090	Colle bitumineuse + ragréage
R04	Escaliers 162-090	Colle de plinthe
R03	Escalier 162-090	Colle de plinthe
R04	Escaliers 162-090	Nez de marche noire
R03	Escalier 162-090	Nez de marche noire
R04	Escaliers 162-090	Dalle de sol grise (marche)
R03	Escalier 162-090	Dalle de sol grise (marche)
R04	Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage (marche)
R03	Escalier 162-090	Colle bitumineuse + ragréage (marche)
R01	Escaliers 162-090	Dalle de sol grise
R02	Escalier 162-090	Dalle de sol grise
R01	Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage
R02	Escalier 162-090	Colle bitumineuse + ragréage
R01	Escaliers 162-090	Colle de plinthe
R02	Escalier 162-090	Colle de plinthe
R01	Escaliers 162-090	Nez de marche noire
R02	Escalier 162-090	Nez de marche noire
R01	Escaliers 162-090	Dalle de sol grise (marche)
R02	Escalier 162-090	Dalle de sol grise (marche)
R01	Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage (marche)
R02	Escalier 162-090	Colle bitumineuse + ragréage (marche)

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 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

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 : Etablissements sanitaires : Hôpitaux et cliniques

Date de construction : Non communiquée

2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveaux	Locaux
R01	Escaliers 162-090
R02	Escaliers 162-090
R03	Escalier 162-090
R04	Escalier 162-090

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 Lille (Cofrac : 1-5971)
- ☒ 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) :
 > Sans accompagnateur

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 : Occupé

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	Non

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
Escalier AILE A R+1	Escalier AILE A R+1
Escalier AILE A R+2	Escalier AILE A R+2
Escalier AILE A R+3	Escalier AILE A R+3
Escalier AILE A R+4	Escalier AILE A R+4

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 ou 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

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Type de sondage	Quantité
R04 - Escaliers 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise	ZPSO-001	P001	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R03 - Escalier 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise	ZPSO-001	P001	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R04 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-002	P002	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R03 - Escalier 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-002	P002	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R04 - Escaliers 162-090	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-003	P003	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R03 - Escalier 162-090	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-003	P003	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R04 - Escaliers 162-090	Nez de marche	Nez de marche noire	ZPSO-005	P005	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Type de sondage	Quantité
R03 - Escalier 162-090	Nez de marche	Nez de marche noire	ZPSO-005	P005	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R04 - Escaliers 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise (marche)	ZPSO-006	P006	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R03 - Escalier 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise (marche)	ZPSO-006	P006	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R04 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage (marche)	ZPSO-007	P007	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R03 - Escalier 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage (marche)	ZPSO-007	P007	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R01 - Escaliers 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise	ZPSO-011	P011	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R02 - Escalier 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise	ZPSO-011	P011	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R01 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-012	P012	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R02 - Escalier 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-012	P012	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R01 - Escaliers 162-090	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-013	P013	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R02 - Escalier 162-090	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-013	P013	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R01 - Escaliers 162-090	Nez de marche	Nez de marche noire	ZPSO-015	P015	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R02 - Escalier 162-090	Nez de marche	Nez de marche noire	ZPSO-015	P015	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R01 - Escaliers 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise (marche)	ZPSO-016	P016	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R02 - Escalier 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol grise (marche)	ZPSO-016	P016	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R01 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage (marche)	ZPSO-017	P017	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²
R02 - Escalier 162-090	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage (marche)	ZPSO-017	P017	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	15.00m²

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

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
R04 - Escaliers 162-090	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-004	P004	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R03 - Escalier 162-090	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-004	P004	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R04 - Escaliers 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol gris clair (contremarche)	ZPSO-008	P008	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R03 - Escalier 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol gris clair (contremarche)	ZPSO-008	P008	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R04 - Escaliers 162-090	Colle non bitumineuse	Colle jaune + ragréage (contremarche)	ZPSO-009	P009	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R03 - Escalier 162-090	Colle non bitumineuse	Colle jaune + ragréage (contremarche)	ZPSO-009	P009	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R04 - Escaliers 162-090	Enduit à base de ciment projeté	Enduit ciment + peinture	ZPSO-010	P010	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R03 - Escalier 162-090	Enduit à base de ciment projeté	Enduit ciment + peinture	ZPSO-010	P010	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R01 - Escaliers 162-090	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-014	P014	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Escalier 162-090	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-014	P014	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R01 - Escaliers 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol gris clair (contremarche)	ZPSO-018	P018	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Escalier 162-090	Dalle de sol	Dalle de sol gris clair (contremarche)	ZPSO-018	P018	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R01 - Escaliers 162-090	Colle non bitumineuse	Colle jaune + ragréage (contremarche)	ZPSO-019	P019	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Escalier 162-090	Colle non bitumineuse	Colle jaune + ragréage (contremarche)	ZPSO-019	P019	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R01 - Escaliers 162-090	Enduit à base de ciment projeté	Enduit ciment + peinture	ZPSO-020	P020	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Escalier 162-090	Enduit à base de ciment projeté	Enduit ciment + peinture	ZPSO-020	P020	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

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

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

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

Localisation	Composant	N° Matériau	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.







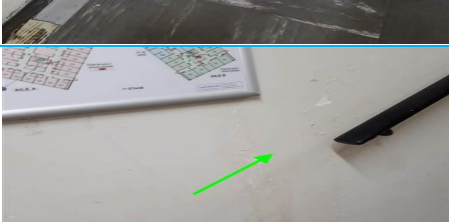
Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.







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

ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION

Identifiant et prélèvement	Localisation	Description	Numéro Laboratoire	Résultat
P001	R04 - Escaliers 162-090	Dalle de sol grise	IT022104-10837	Présence d'amiante
P002	R04 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-10838	Présence d'amiante
P003	R04 - Escaliers 162-090	Colle de plinthe	IT022104-10839	Présence d'amiante
P004	R04 - Escaliers 162-090	Enduit ciment + peinture	IT022104-10840	Absence d'amiante
P005	R04 - Escaliers 162-090	Nez de marche noire	IT022104-10841	Présence d'amiante
P006	R04 - Escaliers 162-090	Dalle de sol grise (marche)	IT022104-10842	Présence d'amiante
P007	R04 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage (marche)	IT022104-10843	Présence d'amiante
P008	R04 - Escaliers 162-090	Dalle de sol gris clair (contremarche)	IT022104-10844	Absence d'amiante
P009	R04 - Escaliers 162-090	Colle jaune + ragréage (contremarche)	IT022104-10845	Absence d'amiante
P010	R04 - Escaliers 162-090	Enduit ciment + peinture	IT022104-10846	Absence d'amiante
P011	R01 - Escaliers 162-090	Dalle de sol grise	IT022104-10847	Présence d'amiante
P012	R01 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-10848	Présence d'amiante
P013	R01 - Escaliers 162-090	Colle de plinthe	IT022104-10849	Présence d'amiante
P014	R04 - Escaliers 162-090	Enduit ciment + peinture	IT022104-10850	Absence d'amiante
P015	R01 - Escaliers 162-090	Nez de marche noire	IT022104-10851	Présence d'amiante
P016	R01 - Escaliers 162-090	Dalle de sol grise (marche)	IT022104-10852	Présence d'amiante
P017	R01 - Escaliers 162-090	Colle bitumineuse + ragréage (marche)	IT022104-10853	Présence d'amiante
P018	R01 - Escaliers 162-090	Dalle de sol gris clair (contremarche)	IT022104-10854	Absence d'amiante
P019	R01 - Escaliers 162-090	Colle jaune + ragréage (contremarche)	IT022104-10855	Absence d'amiante
P020	R01 - Escaliers 162-090	Enduit ciment + peinture	IT022104-10856	Absence d'amiante

Identifiant et prélèvement	Photographie
P001	
P002	
P003	
P004	
P005	
P006	
P007	

Identifiant et prélèvement	Photographie	
P008		
P009		
P010		
P011		
P012		
P013		
P014		

Identifiant et prélèvement	Photographie
P015	
P016	
P017	
P018	
P019	
P020	

ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS

R+1

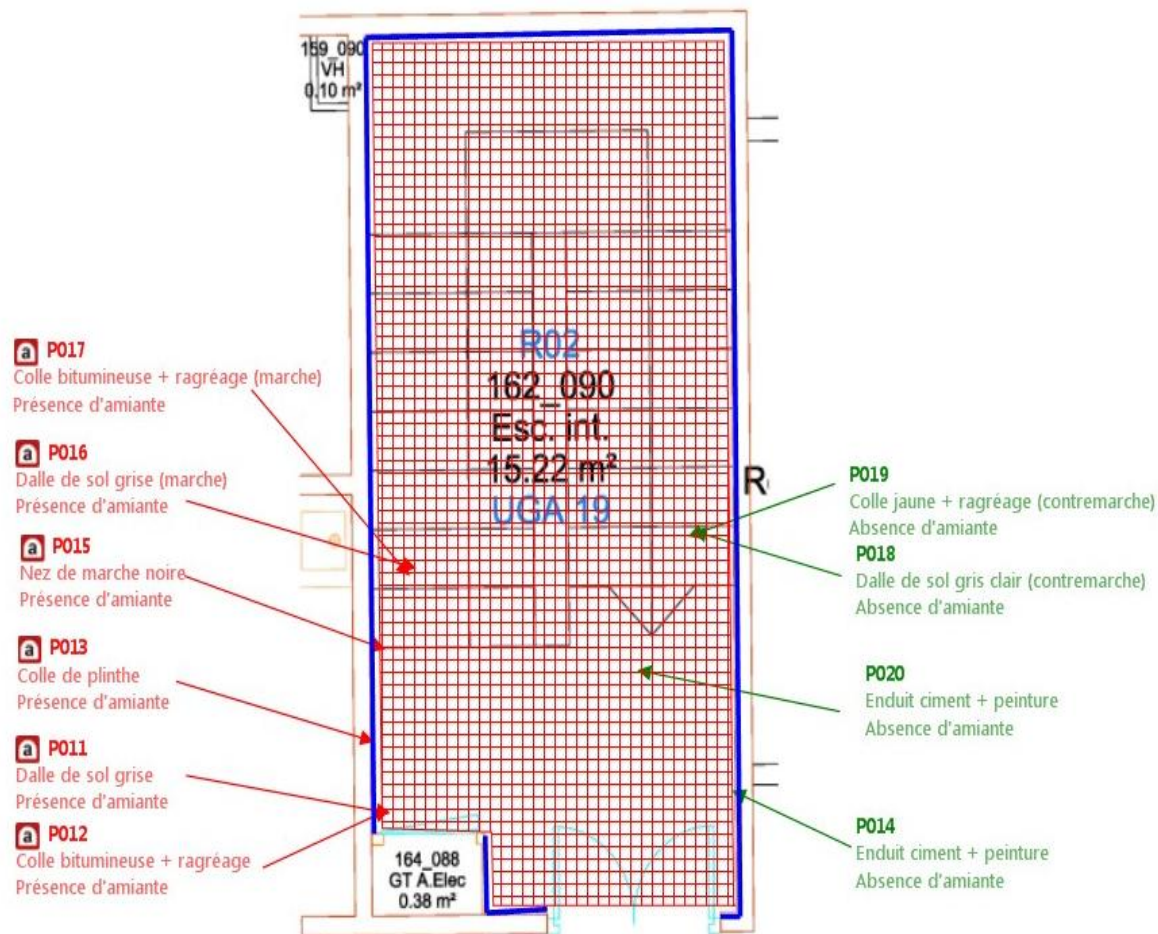


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI

Dossier n° 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A du 09/04/2021

Adresse du bien : Escaliers Aile A - Bâtiment Hamburger

157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France

Numéro du dossier : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A – Référence du rapport : CIDMA/21/472

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

Lieu d'intervention : Escaliers Aile A - Bâtiment Hamburger

157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX – 92140 CLAMART (France)

R+2

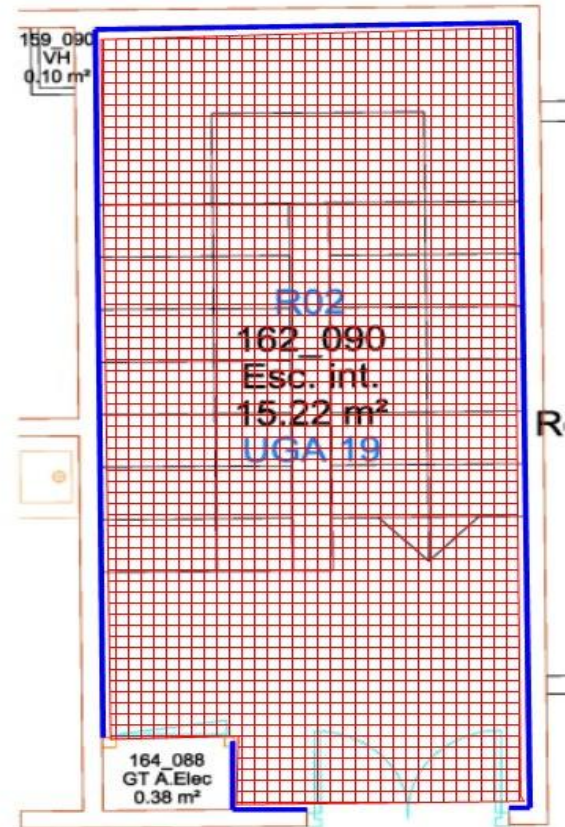


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI
 Dossier n° 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A du 09/04/2021
 Adresse du bien : Escaliers Aile A - Bâtiment Hamburger
 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France

R+3

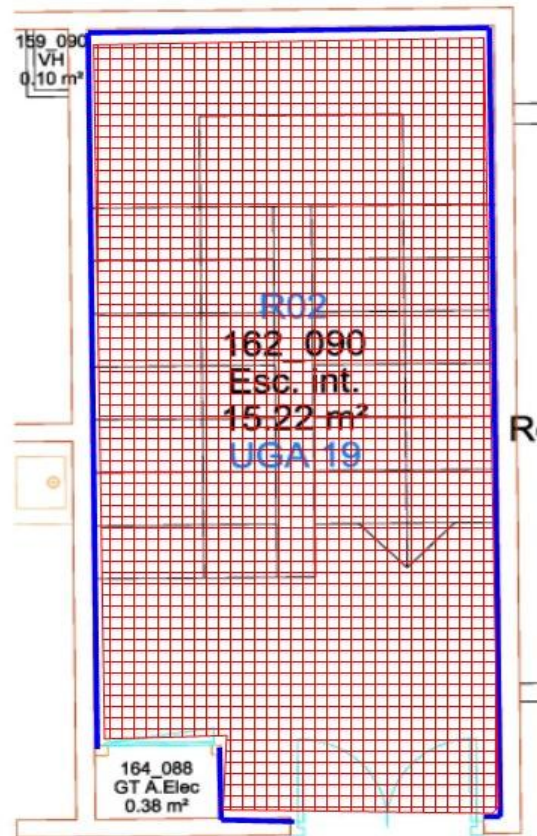


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI
 Dossier n° 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A du 09/04/2021
 Adresse du bien : Escaliers Aile A - Bâtiment Hamburger
 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France

R+4

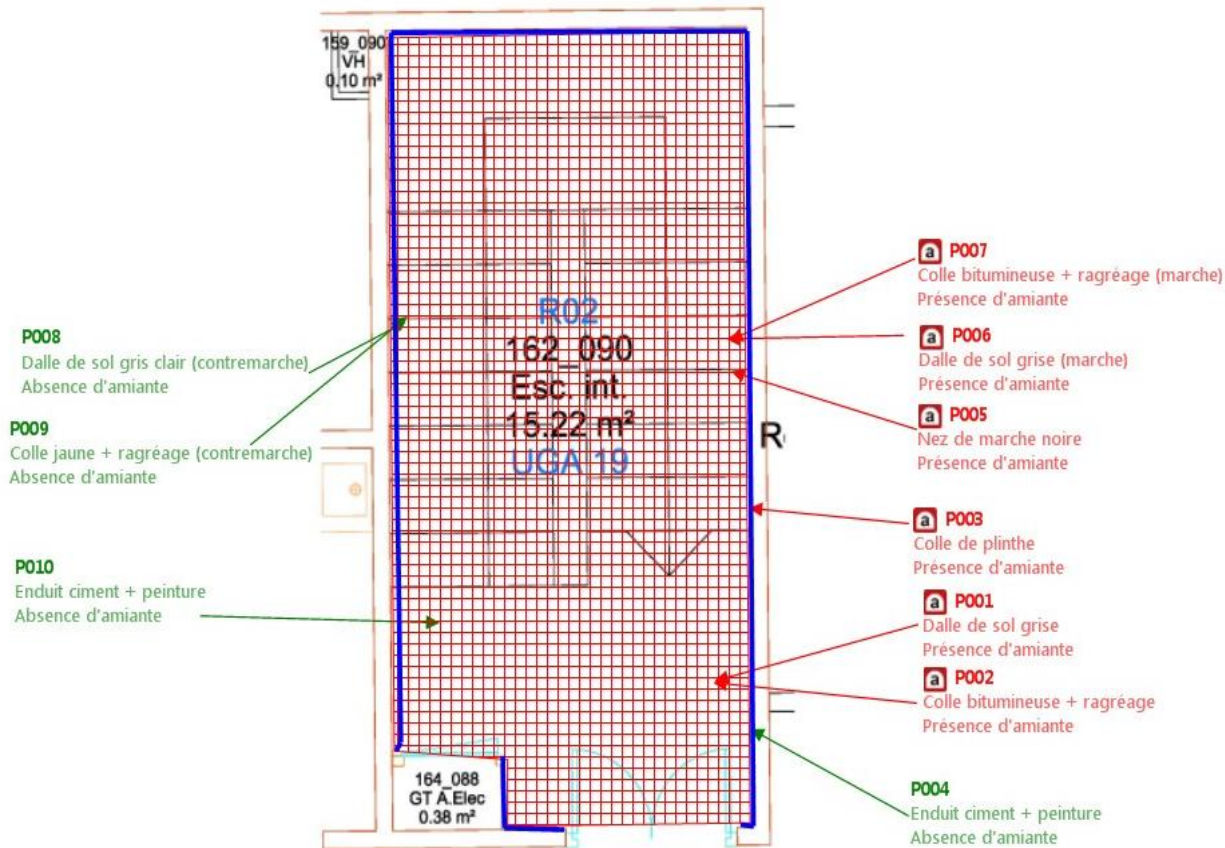


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI
Dossier n° 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A du 09/04/2021
Adresse du bien : Escaliers Aile A - Bâtiment Hamburger
157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France

ANNEXE 3 - PV ANALYSES



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

Accréditation n° 1-5971

Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5524 EN DATE DU 15/04/2021

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 MAISONS ALFORT (CIDMA) 108-112 avenue de la liberté 94700 Maisons Alfort	Réf. Commande ITGA : IT0621-5524 Réf. Commande Client : 2001CIDMA000004/26_-_Esc_Aile_A_2021_04_09_1436_0538
---	---

Prélevement(s) : Reçu au laboratoire le : 12/04/2021

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 : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10837
Réf échantillon client : P001 - Dalle de sol grise - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Peinture / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire en faible quantité
▸ Peinture non séparable + dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10838
Réf échantillon client : P002 - Colle bitumineuse + ragréage - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris
▸ Colle bitumineuse noire	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
▸ Ragréage gris + matériau compact gris non séparable	META (1)	2	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante (*) / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10839
Réf échantillon client : P003 - Colle de plinthe - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche
▸ Carrelage	META (1)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -
▸ Colle grise + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	15/04/2021	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 1/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5524 EN DATE DU 15/04/2021
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 : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10840
Réf échantillon client : P004 - Enduit ciment + peinture - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Peintures multiples en vrac
Peintures multiples en vrac	META (1)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10841
Réf échantillon client : P005 - Nez de marche noire - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Matériau souple noir / Colle polymère jaune
Matériau souple noir + colle polymère jaune non séparable	META (2)	2	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10842
Réf échantillon client : P006 - Dalle de sol grise (marche) - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité (i)
Dalle dure cassante grise	META (2)	1	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Colle bitumineuse noire	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ragréage gris en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10843
Réf échantillon client : P007 - Colle bitumineuse + ragréage (marche) - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris en vrac
Colle bitumineuse noire	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ragréage gris + matériau compact gris en vrac non séparable	META (1)	3	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10844
Réf échantillon client : P008 - Dalle de sol gris clair (contremarche) - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Dalle dure cassante grise / Colle polymère jaune en faible quantité
Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	META (2)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10845
Réf échantillon client : P009 - Colle jaune + ragréage (contremarche) - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Colle polymère jaune / Ragréage gris
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META (1)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DELA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Réf échantillon ITGA : IT022104-10846
Réf échantillon client : P010 - Enduit ciment + peinture - R04 - Escaliers 162-090				Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc / Matériau compact gris hétérogène
Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1)	1	15/04/2021	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 1.1

Page 2/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5524 EN DATE DU 15/04/2021
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P011 - Dalle de sol grise - R01 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10847		Description ITGA : Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire		
▸ Dalle dure cassante grise	META (2)	1	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
▸ Colle bitumineuse noire	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P012 - Colle bitumineuse + ragréage - R01 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10848		Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris		
▸ Colle bitumineuse noire	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
▸ Ragréage gris + matériau compact gris non séparable	META (1)	3	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P013 - Colle de plinthe - R01 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10849		Description ITGA : Colle grise / Couche plâtrée blanche / Peinture		
▸ Colle grise + couche plâtrée blanche non séparable + peinture non séparable	META (1)	1	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P014 - Enduit ciment + peinture - R04 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10850		Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtré blanc		
▸ Peintures multiples non séparable + enduit plâtré blanc	META (1)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P015 - Nez de marche noire - R01 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10851		Description ITGA : Matériau compact noir avec fibres visibles		
▸ Matériau compact noir avec fibres visibles	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P016 - Dalle de sol grise (marche) - R01 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10852		Description ITGA : Dalle dure cassante noire / Colle polymère jaune / Ragréage gris en faible quantité hétérogène		
▸ Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité hétérogène non séparable	META (2)	1	15/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P017 - Colle bitumineuse + ragréage (marche) - R01 - Escaliers 162-090				
Réf échantillon ITGA : IT022104-10853		Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris		
▸ Colle bitumineuse noire	MOLP	2	14/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
▸ Ragréage gris	META (1)	1	15/04/2021	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 1.1

Page 3/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5524 EN DATE DU 15/04/2021
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 : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P018 - Dalle de sol gris clair (contremarche) - R01 - Escaliers 162-090		Réf échantillon ITGA : IT022104-10854 Description ITGA : Dalle dure cassante grise / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène		
▸ Dalle dure cassante grise	META (2)	2	15/04/2021	Amiante non détecté / -
▸ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène	META (1)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P019 - Colle jaune + ragréage (contremarche) - R01 - Escaliers 162-090		Réf échantillon ITGA : IT022104-10855 Description ITGA : Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène		
▸ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène	META (1)	2	15/04/2021	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 2001CIDMA000004/26 - Esc. Aile A - Escaliers Aile A - Batiment Hamburger 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France Réf échantillon client : P020 - Enduit ciment + peinture - R01 - Escaliers 162-090		Réf échantillon ITGA : IT022104-10856 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc / Matériau gris		
▸ Peinture + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau gris	META (1)	1	15/04/2021	Amiante non détecté / -

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour l'analyse.

(*) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées.

Validé par : **Tristan BRAURE - Chef d'équipe**



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 4/4

ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS

ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES



CERTIFICAT

Nº DTP / 1703-002

Certifie par la présente que :

Sliman MAMERI

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU(ES) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DÉBUT DE VALIDITÉ	FIN DE VALIDITÉ
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 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 dépassant plus de 500 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, des commentés visuels à l'usage des travaux de retrait ou de confinement	19/03/2017	18/03/2022
AMIANTE - avec mention		19/03/2017	18/03/2022
CREP	Contrat de risque d'exposition au plomb	11/01/2018	10/01/2023
GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	28/09/2017	27/09/2022
TERMITES MÉTROPOLIS	Etat relatif à la présence des termites dans le bâtiment en métropolis	24/10/2017	23/10/2022

und mit der Maßgabe, daß London Großbritannien ein Ansehen verschaffen will.

Author's Note: I thank Gao (2011) and David Landau, Ph.D. for helping me understand the relationship between the two variables. I also thank the anonymous reviewers for their helpful comments.



ACCREDITATION N° 4-0085
PORTÉE DISPONIBLE SUR
WWW.CCRA.CF

Le certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réside d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des recruteurs, disponible sur le site : annuaire.socotec-certification-international.fr
SOCOTEC Certification France – SAS au capital de 100 000 euros – RCS Créteil 490 994 309 – 1 rue René Angoy – 94250 Gentilly – www.socotec-certification-international.fr

Directeur Opérationnel | Guillaume Rey

14

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

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.