

# Pré-Rapport du 29/04/2021 de la 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 :

Bâtiment HAMBURGER / R02 - Aile C  
Aile C - Niveau R02 - 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. Nicolas 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. 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.

Certains locaux, parties de locaux ou composants n'ont pas pu être sondés, des investigations approfondies doivent être réalisées afin d'y vérifier la présence éventuelle d'amiante.

Programme des travaux : cf. chapitre 1

**Date du rapport :** 29/04/2021

**Date de visite :** 13/14/04/2021

**Nombre de pages :** 133

**Fait à :** MAISONS-ALFORT

**Référence du dossier :**

2001CIDMA000004/24 - R02C

**Référence du rapport :** CIDMA/21/491

**Nombre de prélèvements :** 138

**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

<b>I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE .....</b>	<b>3</b>
1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE .....	3
2. PERIMETRE DU REPERAGE.....	3
<b>II. CONCLUSIONS .....</b>	<b>3</b>
<b>III. OBJET DE LA MISSION.....</b>	<b>5</b>
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE .....	5
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES .....	5
<b>IV. DEROULEMENT DE LA MISSION .....</b>	<b>6</b>
1. PRESTATIONS REALISEES .....	6
2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE .....	6
3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE .....	6
4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUE A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION.....	7
5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION.....	7
<b>V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....</b>	<b>7</b>
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	8
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE .....	11
3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF .....	16
4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES .....	16
<b>VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT .....</b>	<b>16</b>
<b>ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION .....</b>	<b>17</b>
<b>ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS .....</b>	<b>70</b>
<b>ANNEXE 3 - PV ANALYSES .....</b>	<b>77</b>
<b>ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS .....</b>	<b>129</b>
<b>ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES .....</b>	<b>130</b>
<b>ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE.....</b>	<b>132</b>

# I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

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

Néant

## 2. PERIMETRE DU REPERAGE

Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER

# 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
R02	Bureau 179-122	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
	Bureau 198-129	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
	Réserve 186-147	Colle de plinthe
	Tisanerie 185-166	Colle de plinthe
	Circulation 178-172	Dalle de sol beige
	Circulation 178-172	Colle bitumineuse + ragréage
	Circulation 178-172	Colle de plinthe
	Circulation 178-172	Panneaux isolant + peinture
	Circulation 178-172	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
	Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)	Dalle de sol gris foncé
	Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)	Colle bitumineuse + ragréage
	Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)	Colle de plinthe
	Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)	Panneaux isolant + peinture
	SDE 180-163 (+ SDE 180-165, 180-158, 180-157, 180152, 180-150, 180-145 et 180-143)	Colle de plinthe
	Bureau 198-119	Colle bitumineuse + ragréage
	Bureau 198-119	Colle de plinthe
	Local 189-142 (+ locaux 188-143 et 192-142)	Dalle de sol beige
	Local 189-142 (+ locaux 188-143 et 192-142)	Colle bitumineuse + ragréage
	Local 189-142 (+ locaux 188-143 et 192-142)	Colle de carrelage blanche (plinthe)
	LT 181-126	Dalle de sol beige
	LT 181-126	Colle bitumineuse + ragréage
	LT 181-126	Colle de plinthe
	Circulation 183-143	Dalle de sol beige
	Circulation 183-143	Colle bitumineuse + ragréage
	Circulation 183-143	Colle de plinthe
	Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)	Dalle de sol rose
	Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)	Colle bitumineuse + ragréage
	Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)	Colle de plinthe
	Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)	Panneaux isolant + peinture
	Sas 181-128 (+ bureau 177-127)	Dalle de sol
	Sas 181-128 (+ bureau 177-127)	Colle bitumineuse + ragréage
	Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)	Ragréage rose
	Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)	Colle bitumineuse
	Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)	Colle de plinthe
	Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)	Enduit ciment + peinture

R06	Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)	Dalle de sol beige
	Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)	Colle bitumineuse + ragréage
	Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)	Panneaux isolant + peinture
	Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
R02	SDE 185-174 (+ SDE 190-174, 192-174, 197-174 et 198-174)	Colle de plinthe
	SDE 185-174 (+ SDE 190-174, 192-174, 197-174 et 198-174)	Colle de faïence
	Chambre 198-166	Dalle de sol beige
	Chambre 198-166	Dalle de sol blanche
	Chambre 198-166	Colle bitumineuse + ragréage
	Chambre 198-166	Colle de plinthe
	Chambre 198-166	Panneaux isolant + peinture
	Chambre 198-166	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
	SDE - 196-165	Colle de plinthe
	Chambre 198-169	Dalle de sol grise
	Chambre 198-169	Colle bitumineuse + ragréage
	SDE 196-170	Colle de plinthe
	SDE 196-170	Colle de faïence
	Local 191-166 + 187-166 (+ réserve 190-149 et WC 192-163)	Dalle de sol rose
	Local 191-166 + 187-166 (+ réserve 190-149 et WC 192-163)	Colle bitumineuse + ragréage
	Local 191-166 + 187-166 (+ réserve 190-149 et WC 192-163)	Colle de plinthe
	Circulation 194-157	Dalle de sol beige
	Circulation 194-157	Colle bitumineuse + ragréage
	Circulation 194-157	Colle de plinthe
	Circulation 194-157	Panneaux isolant + peinture

Certains locaux, parties de locaux ou composants n'ont pas pu être sondés, des investigations approfondies doivent être réalisées afin d'y vérifier la présence éventuelle d'amiante.

### 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 : Date du permis de construire non connue

#### 2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveaux	Locaux
R02	Bureau 198-129
R02	Bureau 179-122
R02	Poste de soins 185-154
R02	Douche 186-150
R02	Réserve 186-147
R02	Attente 185-143 (+ circulation 183-143)
R02	WC 185-158
R02	Tisanerie 185-166
R02	Salubrité 186-169
R02	Secrétariat 178-175
R02	Circulation 178-172

R02	Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)
R02	SDE 180-163 (+ SDE 180-165, 180-158, 180-157, 180-152, 180-150, 180-145 et 180-143)
R02	Bureau 198-119
R02	Local 189-142 (+ locaux 188-143 et 192-142)
R02	LT 181-126
R02	Circulation 183-143
R02	Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)
R02	Sas 181-128 (+ bureau 177-127)
R02	Bureau 178-119
R02	SDE 181-119
R02	Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)
R06	Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)
R02	SDE 185-174 (+ SDE 190-174, 192-174, 197-174 et 198-174)
R02	Chambre 198-166
R02	SDE - 196-165
R02	Chambre 198-169
R02	SDE 196-170
R02	Local 191-166 + 187-166 (+ réserve 190-149 et WC 192-163)
R02	Local 191-163
R02	Local 187-158
R02	Circulation 194-157
R02	Bureaux 178-175 et 182-175 + san. 177-174

## 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) :  
> M. Nicolas RUQUOIS

### 3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site			X

## Parties non visitées

Localisation	Parties du local	Raison
R02 - Local 191-145	Toutes	Absence de clef dans le service / Local dédié aux urgences
R02 - Locaux divers : 187-169, 190-169, 191-157, 191-152, 197-139, 200-139, 200-136, 196-194, 198-133, 198-129, 198-126, 191-123 et 190-119	Toutes	Travaux récents / Investigations interdites par le donneur d'ordre
R02 - Bureau 198-129, R02 - Bureaux 178-175 et 182-175 + san. 177-174	Sols et Murs	Refus d'accès de la part des occupants / Impossibilité d'investigation approfondie non destructive

## 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	-
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

**Néant**

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

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

Etage	Intitulé du plan
R02 AILE C	R02 AILE C

## 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
R02 - Bureau 179-122	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	ZPSO-005	P005	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Bureau 198-129	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	ZPSO-006	P006	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Réserve 186-147	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-015	P015	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Tisanerie 185-166	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-027	P027	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Circulation 178-172	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-032	P032	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-033	P033	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-034	P034	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Panneaux isolant cote fenetre	Panneaux isolant + peinture	ZPSO-036	P036	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	ZPSO-037	P037	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)	Dalle de sol	Dalle de sol gris foncé	ZPSO-038	P038	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-039	P039	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-040	P040	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Panneaux isolant cote fenetre	Panneaux isolant + peinture	ZPSO-042	P042	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - SDE 180-163 (+ SDE 180-165, 180-158, 180-157, 180-152, 180-150, 180-145 et 180-143)	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-049	P049	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	



Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Type de sondage	Quantité
R02 - Bureau 198-119	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-051	P051	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-052	P052	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Local 189-142 (+ locaux 188-143 et 192-142)	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-054	P054	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-055	P055	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de carrelage	Colle de carrelage blanche (plinthe)	ZPSO-056	P056	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - LT 181-126	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-059	P059	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-060	P060	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-061	P061	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Circulation 183-143	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-065	P065	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-066	P066	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-067	P067	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)	Dalle de sol	Dalle de sol rose	ZPSO-069	P069	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-070	P070	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-071	P071	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Panneaux isolant cote fenetre	Panneaux isolant + peinture	ZPSO-073	P073	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Sas 181-128 (+ bueau 177-127)	Dalle de sol	Dalle de sol	ZPSO-075	P075	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-076	P076	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)	Ragréage	Ragréage rose	ZPSO-090	P090	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse	ZPSO-091	P091	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Type de sondage	Quantité
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-092	P092	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-093	P093	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R06 - Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-094	P094	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-095	P095	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Panneaux isolant cote fenetre	Panneaux isolant + peinture	ZPSO-098	P098	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	ZPSO-099	P099	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - SDE 185-174 (+ SDE 190-174, 192-174, 197-174 et 198-174)	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-101	P101	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-102	P102	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Chambre 198-166	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-104	P104	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Dalle de sol	Dalle de sol blanche	ZPSO-105	P105	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-106	P106	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-107	P107	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Panneaux isolant cote fenetre	Panneaux isolant + peinture	ZPSO-109	P109	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	ZPSO-110	P110	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - SDE - 196-165	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-112	P112	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Chambre 198-169	Dalle de sol	Dalle de sol grise	ZPSO-115	P115	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-116	P116	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Type de sondage	Quantité
R02 - SDE 196-170	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-118	P118	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-119	P119	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Local 191-166 + 187-166 (+ réserve 190-149 et WC 192-163)	Dalle de sol	Dalle de sol rose	ZPSO-121	P121	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-122	P122	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-123	P123	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
R02 - Circulation 194-157	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-134	P134	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-135	P135	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-136	P136	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	
	Panneaux isolant cote fenetre	Panneaux isolant + peinture	ZPSO-138	P138	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Choc	

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

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
R02 - Bureau 198-129	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	Mousse isolante noire	ZPSO-001	P001	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Panneaux décoratifs sur plaque métallique	Panneaux décoratifs vert	ZPSO-002	P002	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Bureau 179-122	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	Mousse isolante noire	ZPSO-003	P003	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Panneaux décoratifs sur plaque métallique	Panneaux décoratifs blanc	ZPSO-004	P004	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Poste de soins 185-154	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-007	P007	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-008	P008	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit plâtre + peinture	ZPSO-009	P009	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Douche 186-150	Revêtement de type lino	Revêtement de type lino	ZPSO-010	P010	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
	Colle non bitumineuse	Colle jaune + ragréage	ZPSO-011	P011	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Revêtement mural	Revêtement mural	ZPSO-012	P012	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Réserve 186-147	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-013	P013	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-014	P014	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + TDV	ZPSO-016	P016	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Attente 185-143 (+ circulation 183-143)	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-017	P017	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-018	P018	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de plinthe	Colle de plinthe	ZPSO-019	P019	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + TDV	ZPSO-020	P020	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - WC 185-158	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-021	P021	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence 5*15	ZPSO-022	P022	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence 15*15	ZPSO-023	P023	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + plâtre	ZPSO-024	P024	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Tisanerie 185-166	Dalle de sol	Dalle de sol beige	ZPSO-025	P025	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle bitumineuse	Colle bitumineuse + ragréage	ZPSO-026	P026	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-028	P028	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Salubrité 186-169	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-029	P029	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence 5*15	ZPSO-030	P030	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence 15*15	ZPSO-031	P031	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
R02 - Circulation 178-172	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-035	P035	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Chambre 178-162 (+ chambres 178-169, 178-166, 178-159, 178-156, 178-149 et 178-146, bureau 178-142)	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-041	P041	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - SDE 180-163 (+ SDE 180-165, 180-158, 180-157, 180152, 180-150, 180-145 et 180-143)	Revêtement de sol souple	Revêtement de sol souple	ZPSO-043	P043	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Sous-couche (carton, feutre, ...) de revêtement souple	Sous-couche (colle) de revêtement souple	ZPSO-044	P044	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-045	P045	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	Pieds de cloisons - Colle noire	ZPSO-046	P046	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Revêtement mural	Revêtement mural souple	ZPSO-047	P047	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Sous couche de tissus mural, de moquette murale ou de vinyle	Sous couche de tissus mural (colle)	ZPSO-048	P048	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-050	P050	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Bureau 198-119	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-053	P053	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Local 189-142 (+ locaux 188-143 et 192-142)	Colle de carrelage	Colle de carrelage grise (plinthe)	ZPSO-057	P057	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-058	P058	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - LT 181-126	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-062	P062	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Circulation 183-143	Dalle de sol	Dalle de sol blanche	ZPSO-063	P063	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Ragréage	Ragréage	ZPSO-064	P064	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-068	P068	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
R02 - Bureau 179-134 (+ bureau 179-138)	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-072	P072	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Sas 181-128 (+ bureau 177-127)	Revêtement de sol souple	Revêtement souple beige	ZPSO-074	P074	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-077	P077	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-078	P078	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Bureau 178-119	Dalle de sol	Dalle de sol (sous stratifié)	ZPSO-079	P079	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Ragréage	Ragréage rose	ZPSO-080	P080	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-081	P081	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + TDV	ZPSO-082	P082	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - SDE 181-119	Revêtement souple	Revêtement de sol PVC	ZPSO-083	P083	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Dalle de sol	Dalle de sol beige (sous PVC)	ZPSO-084	P084	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle non bitumineuse	Colle jaune + ragréage	ZPSO-085	P085	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-086	P086	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-087	P087	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + TDV	ZPSO-088	P088	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Bureau 186-122 (+ accueil 186-122)	Revêtement de sol souple	Revêtement de sol souple	ZPSO-089	P089	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R06 - Chambre 186-176 (+ chambres 189-176, 193-176, 196-176 et 199-175)	Colle de carrelage	Colle de plinthe	ZPSO-096	P096	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-097	P097	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - SDE 185-174 (+ SDE 190-174, 192-174, 197-174 et 198-174)	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-100	P100	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-103	P103	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)



Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
R02 - Chambre 198-166	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-108	P108	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - SDE - 196-165	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-111	P111	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-113	P113	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-114	P114	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - SDE 196-170	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-117	P117	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-120	P120	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Local 191-166 + 187-166 (+ réserve 190-149 et WC 192-163)	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-124	P124	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-125	P125	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Local 191-163	Revêtement de sol souple	Revêtement de sol souple beige	ZPSO-126	P126	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle non bitumineuse	colle jaune + ragréage	ZPSO-127	P127	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Dalle de sol	Dalle de sol + colle	ZPSO-128	P128	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-129	P129	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-130	P130	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Local 187-158	Colle de carrelage	Colle de carrelage	ZPSO-131	P131	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Colle de faïence	Colle de faïence	ZPSO-132	P132	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-133	P133	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
R02 - Circulation 194-157	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit ciment + peinture	ZPSO-137	P137	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	R02 - Bureau 198-129	Mousse isolante noire	IT022104-13537	Absence d'amiante
P002	R02 - Bureau 198-129	Panneaux décoratifs vert	IT022104-13538	Absence d'amiante
P003	R02 - Bureau 179-122	Mousse isolante noire	IT022104-13539	Absence d'amiante
P004	R02 - Bureau 179-122	Panneaux décoratifs blanc	IT022104-13540	Absence d'amiante
P005	R02 - Bureau 179-122	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	IT022104-13541	Présence d'amiante
P006	R02 - Bureau 198-129	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	IT022104-13542	Présence d'amiante
P007	R02 - Poste de soins 185-154	Colle de carrelage	IT022104-13543	Absence d'amiante
P008	R02 - Poste de soins 185-154	Colle de plinthe	IT022104-13544	Absence d'amiante
P009	R02 - Poste de soins 185-154	Enduit plâtre + peinture	IT022104-13545	Absence d'amiante
P010	R02 - Douche 186-150	Revêtement de type lino	IT022104-13546	Absence d'amiante
P011	R02 - Douche 186-150	Colle jaune + ragréage	IT022104-13547	Absence d'amiante
P012	R02 - Douche 186-150	Revêtement mural	IT022104-13548	Absence d'amiante
P013	R02 - Réserve 186-147	Dalle de sol beige	IT022104-13549	Absence d'amiante
P014	R02 - Réserve 186-147	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13550	Absence d'amiante
P015	R02 - Réserve 186-147	Colle de plinthe	IT022104-13551	Présence d'amiante
P016	R02 - Réserve 186-147	Enduit ciment + TDV	IT022104-13552	Absence d'amiante
P017	R02 - Attente 185-143	Dalle de sol beige	IT022104-13553	Absence d'amiante
P018	R02 - Attente 185-143	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13554	Absence d'amiante
P019	R02 - Attente 185-143	Colle de plinthe	IT022104-13555	Absence d'amiante
P020	R02 - Attente 185-143	Enduit ciment + TDV	IT022104-13556	Absence d'amiante
P021	R02 - WC 185-158	Colle de carrelage	IT022104-13557	Absence d'amiante
P022	R02 - WC 185-158	Colle de faïence 5*15	IT022104-13558	Absence d'amiante

Identifiant et prélèvement	Localisation	Description	Numéro Laboratoire	Résultat
P023	R02 - WC 185-158	Colle de faïence 15*15	IT022104-13559	Absence d'amiante
P024	R02 - WC 185-158	Enduit ciment + plâtre	IT022104-13560	Absence d'amiante
P025	R02 - Tisanerie 185-166	Dalle de sol beige	IT022104-13561	Absence d'amiante
P026	R02 - Tisanerie 185-166	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13562	Absence d'amiante
P027	R02 - Tisanerie 185-166	Colle de plinthe	IT022104-13563	Présence d'amiante
P028	R02 - Tisanerie 185-166	Enduit ciment + peinture	IT022104-13564	Absence d'amiante
P029	R02 - Salubrité 186-169	Colle de carrelage	IT022104-13565	Absence d'amiante
P030	R02 - Salubrité 186-169	Colle de faïence 5*15	IT022104-13566	Absence d'amiante
P031	R02 - Salubrité 186-169	Colle de faïence 15*15	IT022104-13567	Absence d'amiante
P032	R02 - Circulation 178-172	Dalle de sol beige	IT022104-13568	Présence d'amiante
P033	R02 - Circulation 178-172	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13569	Présence d'amiante
P034	R02 - Circulation 178-172	Colle de plinthe	IT022104-13570	Présence d'amiante
P035	R02 - Circulation 178-172	Enduit ciment + peinture	IT022104-13571	Absence d'amiante
P036	R02 - Circulation 178-172	Panneaux isolant + peinture	IT022104-13572	Présence d'amiante
P037	R02 - Circulation 178-172	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	IT022104-13573	Présence d'amiante
P038	R02 - Chambre 178-162	Dalle de sol gris foncé	IT022104-13574	Présence d'amiante
P039	R02 - Chambre 178-162	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13575	Présence d'amiante
P040	R02 - Chambre 178-162	Colle de plinthe	IT022104-13576	Présence d'amiante
P041	R02 - Chambre 178-162	Enduit ciment + peinture	IT022104-13577	Absence d'amiante
P042	R02 - Chambre 178-162	Panneaux isolant + peinture	IT022104-13578	Présence d'amiante
P043	R02 - SDE 180-163	Revêtement de sol souple	IT022104-13579	Absence d'amiante
P044	R02 - SDE 180-163	Sous-couche (colle) de revêtement souple	IT022104-13580	Absence d'amiante
P045	R02 - SDE 180-163	Colle de carrelage	IT022104-13581	Absence d'amiante

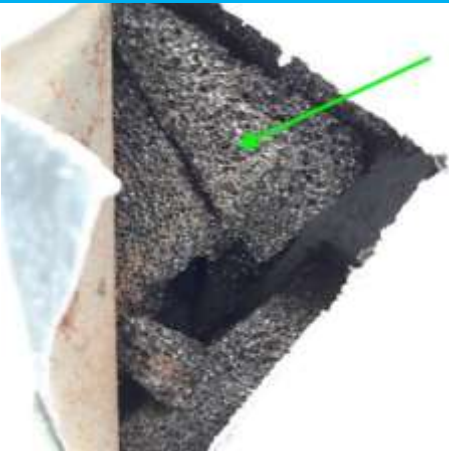


Identifiant et prélèvement	Localisation	Description	Numéro Laboratoire	Résultat
P046	R02 - SDE 180-163	Pieds de cloisons - Colle noire	IT022104-13582	Absence d'amiante
P047	R02 - SDE 180-163	Revêtement souple mural	IT022104-13583	Absence d'amiante
P048	R02 - SDE 180-163	Sous couche de tissus mural (colle)	IT022104-13584	Absence d'amiante
P049	R02 - SDE 180-163	Colle de plinthe	IT022104-13585	Présence d'amiante
P050	R02 - SDE 180-163	Colle de faïence	IT022104-13586	Absence d'amiante
P051	R02 - Bureau 198-119	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13634	Présence d'amiante
P052	R02 - Bureau 198-119	Colle de plinthe	IT022104-13635	Présence d'amiante
P053	R02 - Bureau 198-119	Enduit ciment + peinture	IT022104-13636	Absence d'amiante
P054	R02 - Local 189-142	Dalle de sol beige	IT022104-13637	Présence d'amiante
P055	R02 - Local 189-142	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13638	Présence d'amiante
P056	R02 - Local 189-142	Colle de carrelage blanche (plinthe)	IT022104-13639	Présence d'amiante
P057	R02 - Local 189-142	Colle de carrelage grise (plinthe)	IT022104-13640	Absence d'amiante
P058	R02 - Local 189-142	Enduit ciment + peinture	IT022104-13641	Absence d'amiante
P059	R02 - LT 181-126	Dalle de sol beige	IT022104-13642	Présence d'amiante
P060	R02 - LT 181-126	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13643	Présence d'amiante
P061	R02 - LT 181-126	Colle de plinthe	IT022104-13644	Présence d'amiante
P062	R02 - LT 181-126	Enduit ciment + peinture	IT022104-13645	Absence d'amiante
P063	R02 - Circulation 183-143	Dalle de sol blanche	IT022104-13646	Absence d'amiante
P064	R02 - Circulation 183-143	Ragréage	IT022104-13647	Absence d'amiante
P065	R02 - Circulation 183-143	Dalle de sol beige	IT022104-13648	Présence d'amiante
P066	R02 - Circulation 183-143	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13649	Présence d'amiante
P067	R02 - Circulation 183-143	Colle de plinthe	IT022104-13650	Présence d'amiante
P068	R02 - Circulation 183-143	Enduit ciment + peinture	IT022104-13651	Absence d'amiante
P069	R02 - Bureau 179-134	Dalle de sol rose	IT022104-13652	Présence d'amiante
P070	R02 - Bureau 179-134	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13653	Présence d'amiante

Identifiant et prélèvement	Localisation	Description	Numéro Laboratoire	Résultat
P071	R02 - Bureau 179-134	Colle de plinthe	IT022104-13654	Présence d'amiante
P072	R02 - Bureau 179-134	Enduit ciment + peinture	IT022104-13655	Absence d'amiante
P073	R02 - Bureau 179-134	Panneaux isolant + peinture	IT022104-13656	Présence d'amiante
P074	R02 - Sas 181-128	Revêtement souple beige	IT022104-13657	Absence d'amiante
P075	R02 - Sas 181-128	Dalle de sol	IT022104-13658	Présence d'amiante
P076	R02 - Sas 181-128	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13659	Présence d'amiante
P077	R02 - Sas 181-128	Colle de plinthe	IT022104-13660	Absence d'amiante
P078	R02 - Sas 181-128	Enduit ciment + peinture	IT022104-13661	Absence d'amiante
P079	R02 - Bureau 178-119	Dalle de sol (sous stratifié)	IT022104-13662	Absence d'amiante
P080	R02 - Bureau 178-119	Ragréage rose	IT022104-13663	Absence d'amiante
P081	R02 - Bureau 178-119	Colle de plinthe	IT022104-13664	Absence d'amiante
P082	R02 - Bureau 178-119	Enduit ciment + TDV	IT022104-13665	Absence d'amiante
P083	R02 - SDE 181-119	Revêtement de sol PVC	IT022104-13666	Absence d'amiante
P084	R02 - SDE 181-119	Dalle de sol beige (sous PVC)	IT022104-13667	Absence d'amiante
P085	R02 - SDE 181-119	Colle jaune + ragréage	IT022104-13668	Absence d'amiante
P086	R02 - SDE 181-119	Colle de plinthe	IT022104-13669	Absence d'amiante
P087	R02 - SDE 181-119	Colle de faïence	IT022104-13670	Absence d'amiante
P088	R02 - SDE 181-119	Enduit ciment + TDV	IT022104-13671	Absence d'amiante
P089	R02 - Bureau 186-122	Revêtement de sol souple	IT022104-13672	Absence d'amiante
P090	R02 - Bureau 186-122	Ragréage rose	IT022104-13673	Présence d'amiante
P091	R02 - Bureau 186-122	Colle bitumineuse	IT022104-13674	Présence d'amiante
P092	R02 - Bureau 186-122	Colle de plinthe	IT022104-13675	Présence d'amiante
P093	R02 - Bureau 186-122	Enduit ciment + peinture	IT022104-13676	Présence d'amiante
P094	R06 - Chambre 186-176	Dalle de sol beige	IT022104-13677	Présence d'amiante




Identifiant et prélèvement	Localisation	Description	Numéro Laboratoire	Résultat
P095	R06 - Chambre 186-176	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13678	Présence d'amiante
P096	R06 - Chambre 186-176	Colle de plinthe	IT022104-13679	Absence d'amiante
P097	R06 - Chambre 186-176	Enduit ciment + peinture	IT022104-13680	Absence d'amiante
P098	R06 - Chambre 186-176	Panneaux isolant + peinture	IT022104-13681	Présence d'amiante
P099	R06 - Chambre 186-176	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	IT022104-13682	Présence d'amiante
P100	R06 - SDE 185-174	Colle de carrelage	IT022104-13683	Absence d'amiante
P101	R06 - SDE 185-174	Colle de plinthe	IT022104-13731	Présence d'amiante
P102	R06 - SDE 185-174	Colle de faïence	IT022104-13732	Présence d'amiante
P103	R06 - SDE 185-174	Enduit ciment + peinture	IT022104-13733	Absence d'amiante
P104	R02 - Chambre 198-166	Dalle de sol beige	IT022104-13734	Présence d'amiante
P105	R02 - Chambre 198-166	Dalle de sol blanche	IT022104-13735	Présence d'amiante
P106	R02 - Chambre 198-166	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13736	Présence d'amiante
P107	R02 - Chambre 198-166	Colle de plinthe	IT022104-13737	Présence d'amiante
P108	R02 - Chambre 198-166	Enduit ciment + peinture	IT022104-13738	Absence d'amiante
P109	R02 - Chambre 198-166	Panneaux isolant + peinture	IT022104-13739	Présence d'amiante
P110	R02 - Chambre 198-166	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	IT022104-13740	Présence d'amiante
P111	R02 - SDE - 196-165	Colle de carrelage	IT022104-13741	Absence d'amiante
P112	R02 - SDE - 196-165	Colle de plinthe	IT022104-13742	Présence d'amiante
P113	R02 - SDE - 196-165	Colle de faïence	IT022104-13743	Absence d'amiante
P114	R02 - SDE - 196-165	Enduit ciment + peinture	IT022104-13744	Absence d'amiante
P115	R02 - Chambre 198-169	Dalle de sol grise	IT022104-13745	Présence d'amiante
P116	R02 - Chambre 198-169	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13746	Présence d'amiante
P117	R02 - SDE 196-170	Colle de carrelage	IT022104-13747	Absence d'amiante








Identifiant et prélèvement	Localisation	Description	Numéro Laboratoire	Résultat
P118	R02 - SDE 196-170	Colle de plinthe	IT022104-13748	Présence d'amiante
P119	R02 - SDE 196-170	Colle de faïence	IT022104-13749	Présence d'amiante
P120	R02 - SDE 196-170	Enduit ciment + peinture	IT022104-13750	Absence d'amiante
P121	R02 - Local 191-166	Dalle de sol rose	IT022104-13751	Présence d'amiante
P122	R02 - Local 191-166	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13752	Présence d'amiante
P123	R02 - Local 191-166	Colle de plinthe	IT022104-13753	Présence d'amiante
P124	R02 - Local 191-166	Colle de faïence	IT022104-13754	Absence d'amiante
P125	R02 - Local 191-166	Enduit ciment + peinture	IT022104-13755	Absence d'amiante
P126	R02 - Local 191-163	Revêtement de sol souple beige	IT022104-13756	Absence d'amiante
P127	R02 - Local 191-163	colle jaune + ragréage	IT022104-13757	Absence d'amiante
P128	R02 - Local 191-163	Dalle de sol + colle	IT022104-13758	Absence d'amiante
P129	R02 - Local 191-163	Colle de carrelage	IT022104-13759	Absence d'amiante
P130	R02 - Local 191-163	Enduit ciment + peinture	IT022104-13760	Absence d'amiante
P131	R02 - Local 187-158	Colle de carrelage	IT022104-13761	Absence d'amiante
P132	R02 - Local 187-158	Colle de faïence	IT022104-13762	Absence d'amiante
P133	R02 - Local 187-158	Enduit ciment + peinture	IT022104-13763	Absence d'amiante
P134	R02 - Circulation 194-157	Dalle de sol beige	IT022104-13764	Présence d'amiante
P135	R02 - Circulation 194-157	Colle bitumineuse + ragréage	IT022104-13765	Présence d'amiante
P136	R02 - Circulation 194-157	Colle de plinthe	IT022104-13766	Présence d'amiante
P137	R02 - Circulation 194-157	Enduit ciment + peinture	IT022104-13767	Absence d'amiante
P138	R02 - Circulation 194-157	Panneaux isolant + peinture	IT022104-13768	Présence d'amiante




Identifiant et prélèvement	Photographie
P001	
P002	
P003	









Identifiant et prélèvement	Photographie
P004	
P005	
P006	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P007	
P008	
P009	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P010	
P011	
P012	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P013	
P014	
P015	



Identifiant et prélèvement	Photographie
P016	
P017	
P018	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P019	
P020	
P021	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P022	
P023	
P024	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P025	
P026	
P027	









Identifiant et prélèvement	Photographie
P028	
P029	
P030	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P031	
P032	
P033	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P034	
P035	
P036	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P037	
P038	
P039	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P040	
P041	
P042	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P043	
P044	
P045	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P046	
P047	
P048	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P049	
P050	
P051	



Identifiant et prélèvement	Photographie
P052	
P053	
P054	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P055	
P056	
P057	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P058	
P059	
P060	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P061	
P062	
P063	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P064	
P065	
P066	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P067	
P068	
P069	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P070	
P071	
P072	




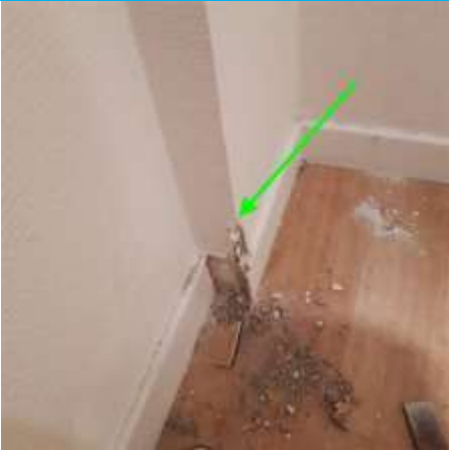


Identifiant et prélèvement	Photographie
P073	
P074	
P075	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P076	
P077	
P078	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P079	
P080	
P081	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P082	
P083	
P084	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P085	
P086	
P087	



Identifiant et prélèvement	Photographie
P088	
P089	
P090	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P091	
P092	
P093	









Identifiant et prélèvement	Photographie
P094	
P095	
P096	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P097	
P098	
P099	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P100	
P101	
P102	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P103	
P104	
P105	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P106	
P107	
P108	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P109	
P110	
P111	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P112	
P113	
P114	








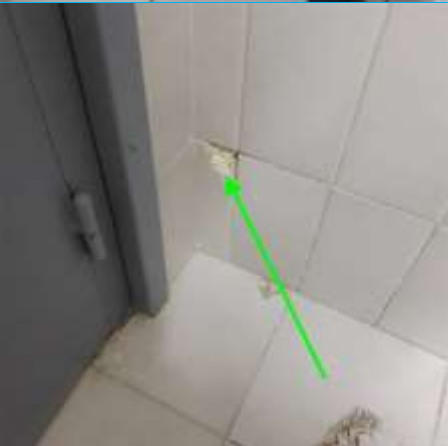
Identifiant et prélèvement	Photographie
P115	
P116	
P117	




Identifiant et prélèvement	Photographie
P118	
P119	
P120	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P121	
P122	
P123	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P124	
P125	
P126	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P127	
P128	
P129	

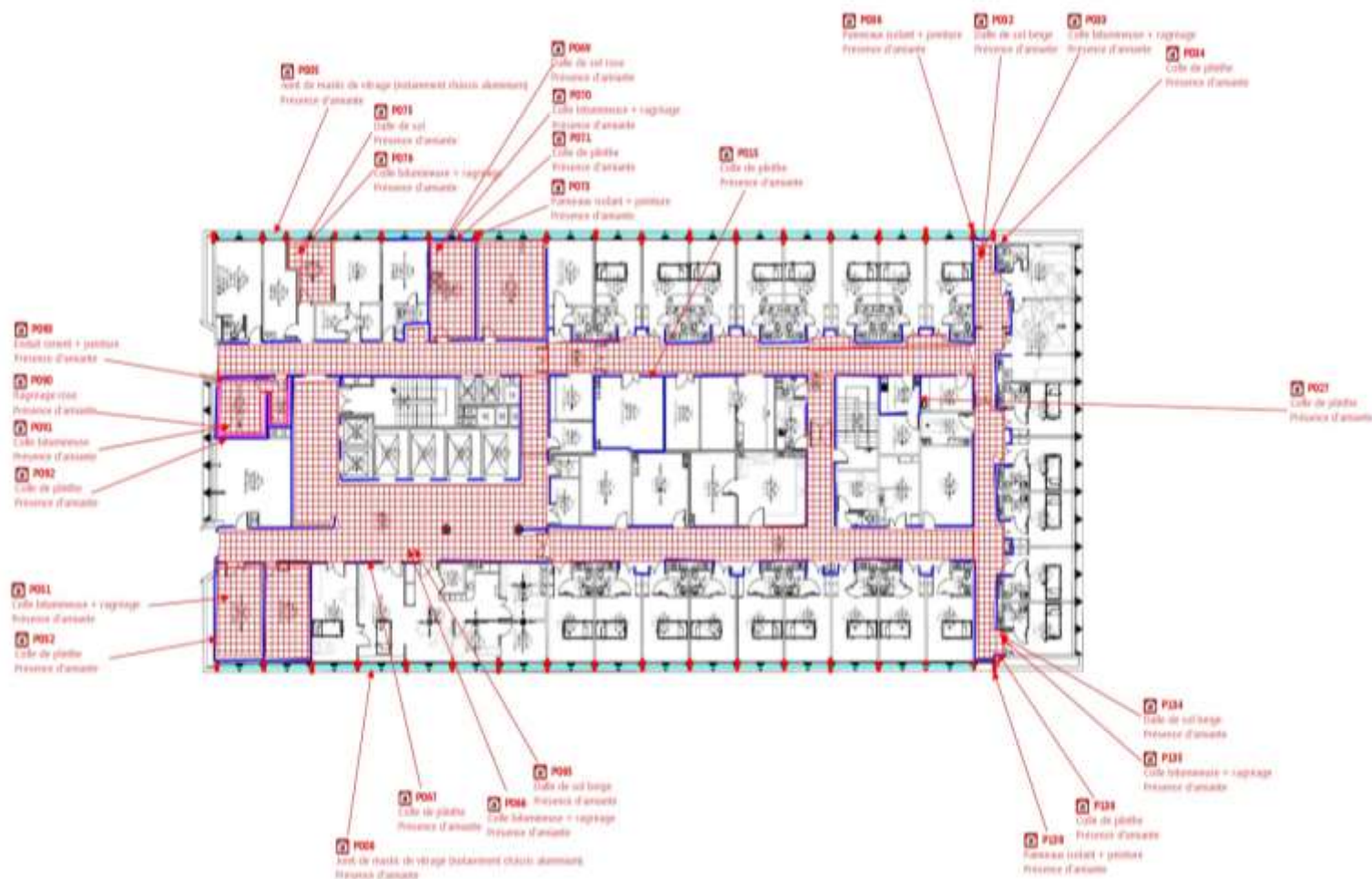
Identifiant et prélèvement	Photographie
P130	
P131	
P132	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P133	
P134	
P135	

Identifiant et prélèvement	Photographie
P136	
P137	
P138	



## ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS



**Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI**  
**Dossier n° 2001CIDMA000004/24 - R02C du 13/14/04/2021**  
**Adresse du bien : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER**  
**157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France**

Numéro du dossier : 2001CIDMA000004/24 - R02C – Référence du rapport : CIDMA/21/491  
Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti  
Lieu d'intervention : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER  
157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX – 92140 CLAMART (France)



Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : **SOCOTEC DIAGNOSTIC**, auteur : **Sliman MAMERI**  
 Dossier n° 2001CIDMA000004/24 - R02C du 13/14/04/2021  
 Adresse du bien : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment **HAMBURGER**  
 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France

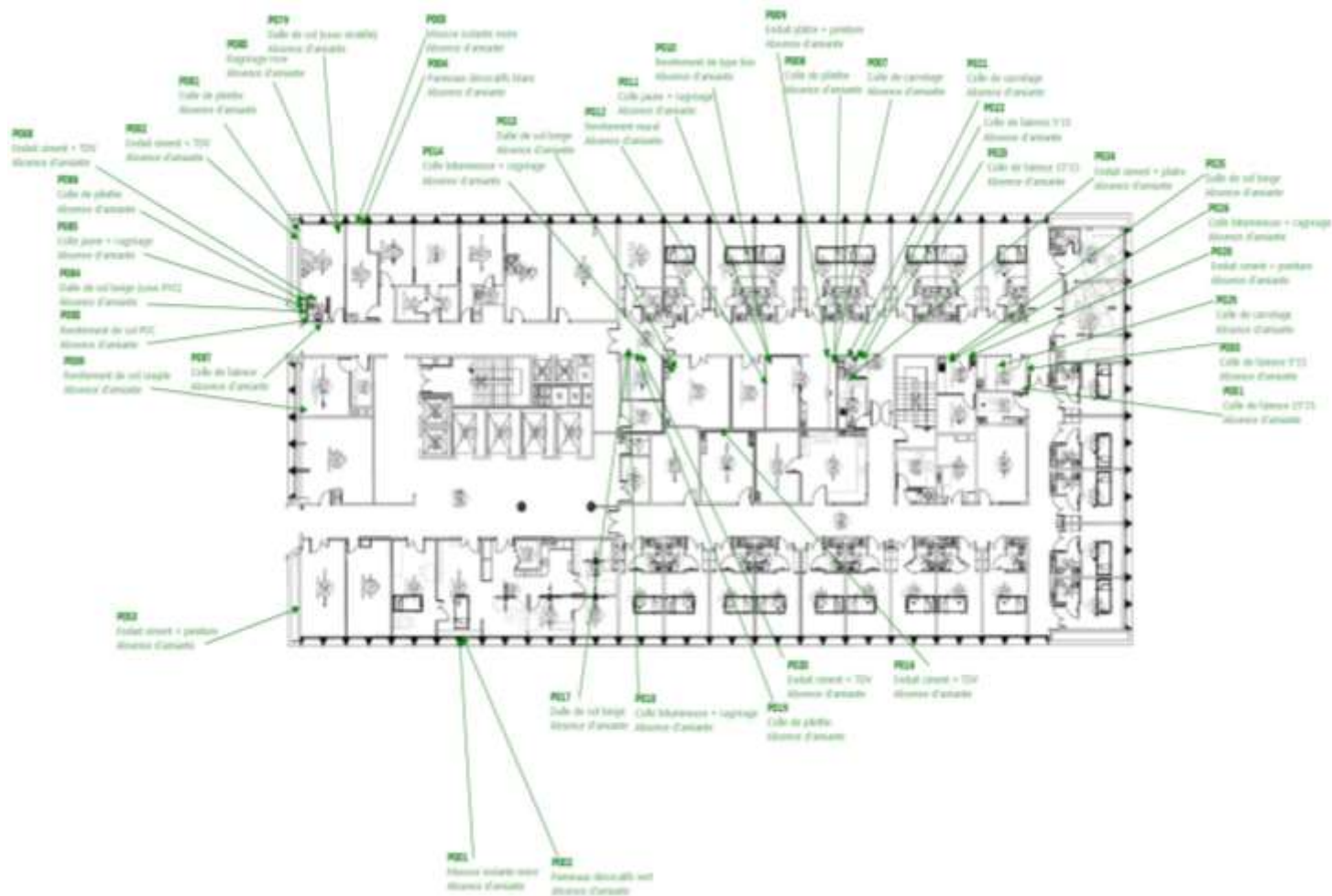
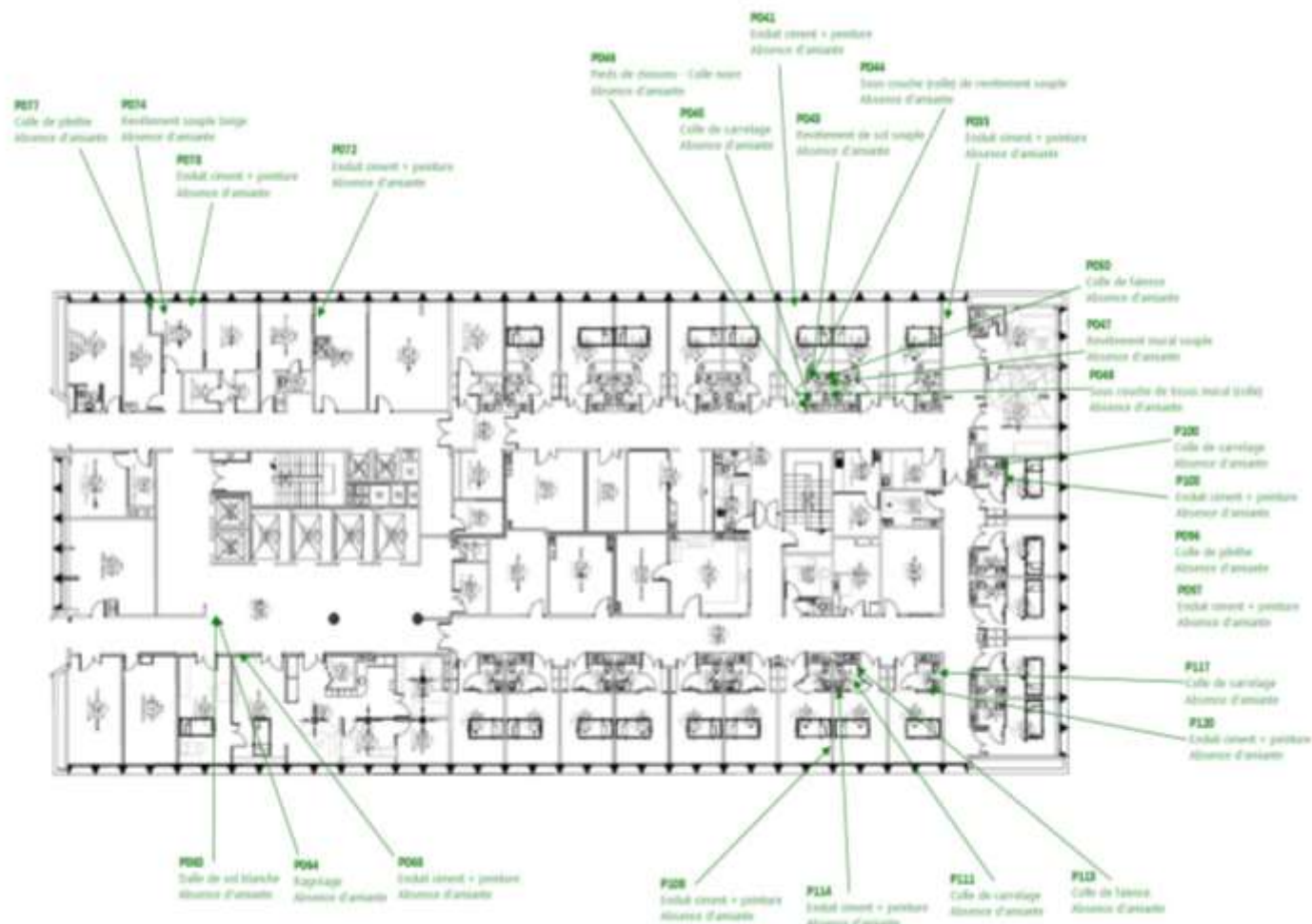


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI  
Dossier n° 2001CIDMA000004/24 - R02C du 13/14/04/2021  
Adresse du bien : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER  
157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France





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

Dossier n° 2001CIDMA000004/24 - R02C du 13/14/04/2021

Adresse du bien : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER

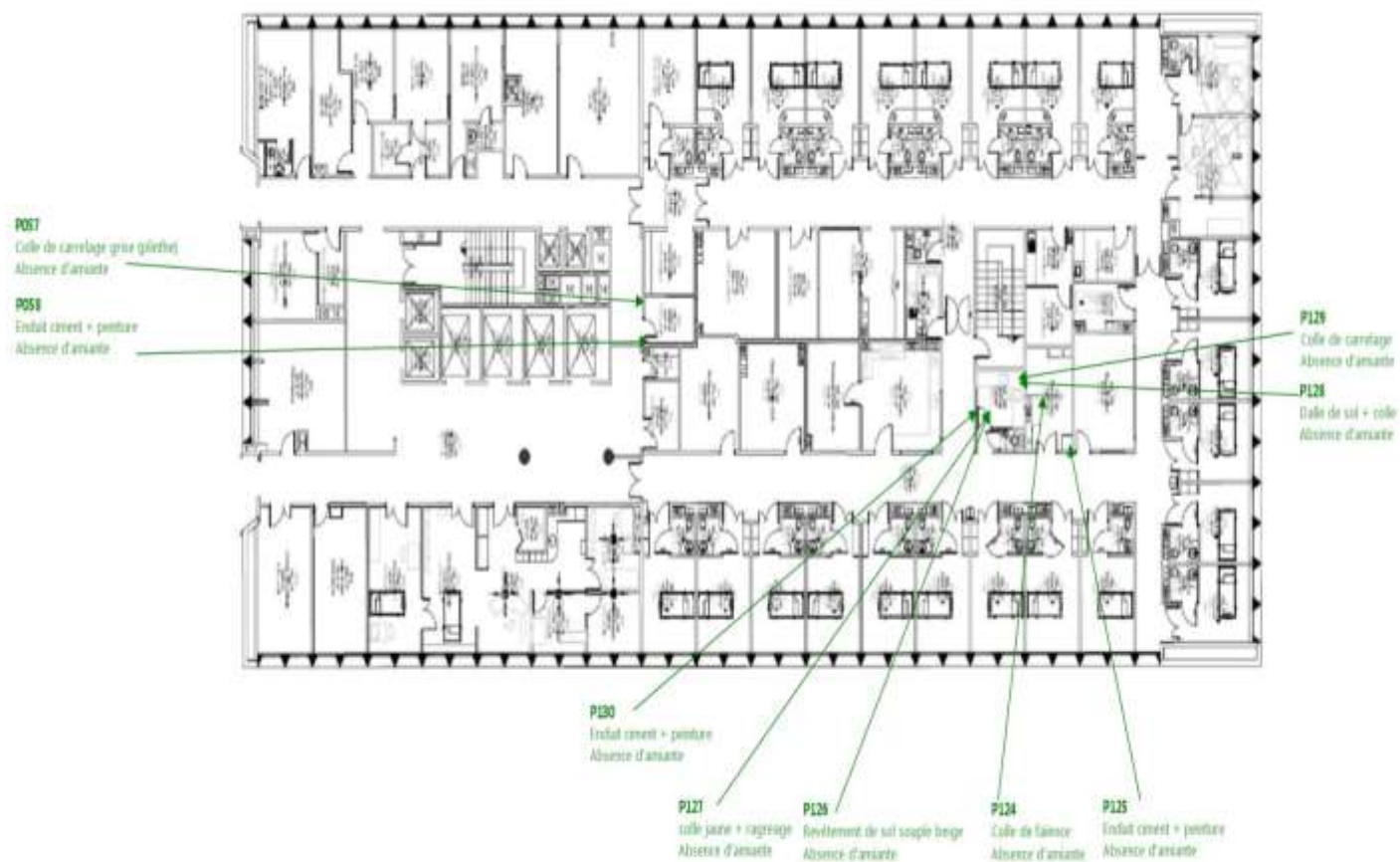
157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France

Numéro du dossier : 2001CIDMA000004/24 - R02C – Référence du rapport : CIDMA/21/491

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

Lieu d'intervention : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER

Lieu d'intervention : Allée C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBOURGER  
157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX – 92140 CLAMART (France)



**Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Sliman MAMERI**  
**Dossier n° 2001CIDMA000004/24 - R02C du 13/14/04/2021**  
**Adresse du bien : Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER**  
**157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France**

## ANNEXE 3 - PV ANALYSES





Parc scientifique Haute Borne - Parc Plaza 2 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 concernés par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

## RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(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	Ref. Commande ITGA : IT0621-5766 Ref. Commande Client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C_2021 - 04_14_1357_0766
---	--

Prélevement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/04/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 00
- 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 : IT083 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 en croix 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 43-650) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

- 04
- 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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13537
Ref échantillon client : P001 - Mousse isolante noire - R02 - Bureau 158-129				Description ITGA : Matériau mousse noire en vrac
* Matériau mousse noire en vrac	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13538
Ref échantillon client : P002 - Peinture décorative vert - R02 - Bureau 158-129				Description ITGA : Peintures multiples en vrac avec couche en soie et poussières
* Peintures multiples en vrac avec couche en soie et poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13539
Ref échantillon client : P003 - Mousse isolante noire - R02 - Bureau 179-122				Description ITGA : Matériau mousse noire en vrac
* Matériau mousse noire en vrac	META (2)	1	19/04/2021	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 11

Page 12/13

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P004 - Panneaux décoratifs blanc - R02 - Bureau 179-122				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13540 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac avec couche en toile et poussières
* Peintures multiples en vrac avec couche en toile et poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P005 - Joints de masic de vitrage (notamment chassie aluminium) - R02 - Bureau 179-122				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13541 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Matériau compact gris en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P006 - Joints de masic de vitrage (notamment chassie aluminium) - R02 - Bureau 179-122				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13542 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Matériau compact beige en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact beige en vrac	META (1)	3	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P007 - Colle de carrelage - R02 - Poste de soins 185-154				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13543 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Carrelage en vrac / Colle grise / Couche grise en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + carrelage en vrac + colle grise + couche grise en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P008 - Colle de plâtre - R02 - Poste de soins 185-154				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13544 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P009 - Enduit plâtre + peinture - R02 - Poste de soins 185-154				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13545 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 2/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France  <b>Ref échantillon client :</b> P010 - Revêtement de type lino - R02 - Douche 1B6-150				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13546  <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragrage gris en faible quantité
* Revêtement souple gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragrage gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France  <b>Ref échantillon client :</b> P011 - Colle jaune + ragrage - R02 - Douche 1B6-150				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13547  <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune / Ragrage gris en vrac hétérogène
* Colle polymère jaune non séparable + ragrage gris en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France  <b>Ref échantillon client :</b> P012 - Revêtement mural - R02 - Douche 1B6-150				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13548  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau souple beige avec couche cassonnée et poussières
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau souple beige avec couche cassonnée et poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France  <b>Ref échantillon client :</b> P013 - Dalle de sol beige - R02 - Réserve 1B6-147				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13549  <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France  <b>Ref échantillon client :</b> P014 - Colle bitumineuse + ragrage - R02 - Réserve 1B6-147				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13550  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtreuse blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	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 3/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT022164-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P013 - Colle de plinthe - R02 - Réserve 185-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13551 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragnage rose / Matériau compact gris hétérogène
* Colle bitumineuse noire + ragnage rose + matériau compact gris hétérogène	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P014 - Enduit ciment + TDV - R02 - Réserve 185-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13552 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac avec couche en toile et poussières / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac avec couche en toile et poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P017 - Dalle de sol beige - R02 - Actance 185-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13553 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragnage rose
* Dalle dure cassante grise	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle bitumineuse noire + ragnage rose	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P018 - Colle bitumineuse + ragnage - R02 - Actance 185-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13554 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise en faible quantité en vrac / Colle bitumineuse noire / Ragnage rose en vrac
* Dalle dure cassante grise en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire + ragnage rose en vrac non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P019 - Colle de plinthe - R02 - Actance 185-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13555 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Carrelage / Colle beige hétérogène / Couche plâtreuse blanche
* Peinture non séparable + colle beige hétérogène + couche plâtreuse blanche non séparable	META (1)	3	20/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 4/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P020 - Enduit ciment + TDV - R02 - Aile C (R5-143)				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13556 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P021 - Colle de carrelage - R02 - WC (R5-158)				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13557 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Colle beige en vrac / Couche plâtreuse blanche / Matériau compact beige en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + colle beige en vrac non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + matériau compact beige en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P022 - Colle de brique 5*15 - R02 - WC (R5-158)				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13558 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Carrelage en faible quantité / Colle beige en vrac / Couche plâtreuse blanche / Matériau compact gris
* Peinture non séparable + carrelage en faible quantité non séparable + colle beige en vrac + couche plâtreuse blanche non séparable + matériau compact gris non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P023 - Colle de brique 15*15 - R02 - WC (R5-158)				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13559 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Carrelage / Colle beige en vrac / Couche plâtreuse blanche
* Peintures multiples en vrac non séparable + colle beige en vrac + couche plâtreuse blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P024 - Enduit ciment + plâtre - R02 - WC (R5-158)				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13560 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 3/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT021-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P023 - Dalle de sol beige - R02 - Tranchée 185-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13561 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante grise + colle bitumineuse noire non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P024 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Tranchée 185-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13562 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige en vrac / Colle bitumineuse noire / Ragréage rose
* Dalle dure cassante beige en vrac non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage rose non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P027 - Colle de plâtre - R02 - Tranchée 185-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13563 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche / Joint cassant gris
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Joint cassant gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P028 - Enduit ciment + peinture - R02 - Tranchée 185-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13564 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P029 - Colle de carrelage - R02 - Solbrite 186-169				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13565 <b>Description ITGA :</b> Colle beige / Couche plâtrée blanche / Couche grise hétérogène
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable + couche grise hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 6/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P030 - Colle de liasse 5*15 - R02 - Salubre 186-169				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13366 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Carrelage / Colle beige en vrac / Couche plâtrée blanche / Matériau compact gris en vrac
* Peinture non séparable + colle beige en vrac + couche plâtrée blanche non séparable + matériau compact gris en vrac non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P031 - Colle de liasse 15*15 - R02 - Salubre 186-169				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13367 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Peinture non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P032 - Dalle de sol beige - R02 - Circulation 178-172				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13368 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Matériau compact gris hétérogène
* Dalle dure cassante grise	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P033 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Circulation 178-172				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13369 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène / Peinture
* Colle bitumineuse noire + peinture non séparable	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P034 - Colle de plinthe - R02 - Circulation 178-172				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13370 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Colle beige en vrac / Couche plâtrée blanche
* Peinture non séparable + colle beige en vrac + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	2	20/04/2021	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 1.1

Page 7/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P035 - Enduit ciment + peinture - R02 - Circulation 178-172				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13571 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P036 - Panneaux collés + peinture - R02 - Circulation 178-172				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13572 <b>Description ITGA :</b> Bois aggloméré / Matériau compact beige avec fibres visibles / Peinture
* Bois aggloméré non séparable + matériau compact beige avec fibres visibles + peinture non séparable	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile - Crocidolite
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P037 - Joint de masic de vissage (ossament chassé aluminium) - R02 - Circulation 178-172				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13573 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact beige en vrac
* Peintures multiples non séparable + matériau compact beige en vrac	META (1)	4	20/04/2021	Présence de fibres d'amiante (*) / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P038 - Dalle de sol gris lisse - R02 - Chambre 178-162				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13574 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire en faible quantité / Peinture en faible quantité
* Dalle dure cassante grise + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P039 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Chambre 178-162				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13575 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène
* Colle bitumineuse noire	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris + matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	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 8/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P040 - Colle de plâtre - R02 - Chambre 178-162				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13576 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage en vrac / Colle beige en vrac / Couche plâreuse blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige en vrac + couche plâreuse blanche non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage en vrac	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P041 - Enduit ciment + peinture - R02 - Chambre 178-162				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13577 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâreux blanc en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâreux blanc en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P042 - Panneaux isolants + peinture - R02 - Chambre 178-162				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13578 <b>Description ITGA :</b> Bois aggloméré / Matériau compact beige avec fibres visibles / Peinture
* Bois aggloméré non séparable + matériau compact beige avec fibres visibles + peinture non séparable	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Crocidolite - Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P043 - Revêtement de sol souple - R02 - SDE 180-163				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13579 <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple orange / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau compact blanc
* Revêtement souple orange	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact blanc	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P044 - Sous-couche (colle) de revêtement souple - R02 - SDE 180-163				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13580 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Matériau compact blanc en vrac
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + matériau compact blanc en vrac	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 9/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13581
Ref échantillon client : P043 - Colle de carrelage - R02 - SDE 180-163				Description ITGA : Colle grise / Couche beige hétérogène
* Colle grise non séparable + couche beige hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13582
Ref échantillon client : P044 - Pieds de cloisons - Colle noire - R02 - SDE 180-163				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
* Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13583
Ref échantillon client : P047 - Revêtement mural souple - R02 - SDE 180-163				Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Matériau blanc / Peinture en faible quantité
* Revêtement souple beige	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + matériau blanc non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13584
Ref échantillon client : P043 - Sous couche de lissus mural (colle) - R02 - SDE 180-163				Description ITGA : Colle polymère jaune / Ragréage rose / Peinture
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13585
Ref échantillon client : P049 - Colle de plâtre - R02 - SDE 180-163				Description ITGA : Colle polymère jaune avec poussières / Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche grise hétérogène
* Colle polymère jaune avec poussières + peintures multiples non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige + couche grise hétérogène non séparable	META (1)	2	19/04/2021	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 10/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5766 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA FORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA : IT022164-13386		
Ref échantillon client : P050 - Colle de faïence - R02 - SDB (30-16)		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche / Matériau compact gris en vrac hétérogène		
* Peinture non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -

(\*) 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 11/11



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza 2 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

Porsée disponible sur  
www.cofrac.fr



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

## RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(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	Ref. Commande ITGA : IT0621-5767 Ref. Commande Client : 2001CIDMA000004/24 - DE2105897_R02-Aile C_2021 - 04_14_357_0766
---	---

Prélevement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/04/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 00 - 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 : IT083 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 en croix 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.  
04 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-650) : 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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2105897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13634
Ref échantillon client : P051 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Bureau 198-119				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2105897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13635
Ref échantillon client : P052 - Colle de plâtre - R02 - Bureau 198-119				Description ITGA : Peintures multiples / Carrelage / Colle grise / Couche blanche
* Peintures multiples	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle grise + couche blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 1.1

Page 12/13



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0221-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13636
Ref échantillon client : P053 - Enduit ciment + peinture - R02 - Bureau 189-119				Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13637
Ref échantillon client : P054 - Dalle de sol beige - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13638
Ref échantillon client : P055 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13639
Ref échantillon client : P056 - Colle de carrelage blanche (plâtre) - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Colle grise en vrac avec poussières / Matériau compact gris en vrac
* Colle grise en vrac avec poussières + matériau compact gris en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13640
Ref échantillon client : P057 - Colle de carrelage grise (plâtre) - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Colle beige / Couche plâtreuse blanche
* Colle beige	META (1)	2	20/04/2021	Amiante non détecté / -
* Couche plâtreuse blanche	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13641
Ref échantillon client : P058 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / Matériau gris
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 2/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France			Ref échantillon ITGA : IT022104-13642	
Ref échantillon client : P059 - Dalle de sol beige - R02 - LT 181-126			Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France			Ref échantillon ITGA : IT022104-13643	
Ref échantillon client : P060 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - LT 181-126			Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France			Ref échantillon ITGA : IT022104-13644	
Ref échantillon client : P061 - Colle de plinthe - R02 - LT 181-126			Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche	
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France			Ref échantillon ITGA : IT022104-13645	
Ref échantillon client : P062 - Enduit ciment + peinture - R02 - LT 181-126			Description ITGA : Finitions multiples / Enduit plâtré blanc / Enduit compact gris en vrac	
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtré blanc	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Enduit compact gris en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France			Ref échantillon ITGA : IT022104-13646	
Ref échantillon client : P063 - Dalle de sol blanche - R02 - Circulation 183-143			Description ITGA : Revêtement cassant blanc / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris	
* Revêtement cassant blanc	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 3/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P064 - Ragnage - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13647 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune avec poussières / Ragnage gris
* Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragnage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P065 - Dalle de sol beige - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13648 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle bitumineuse noire	META (2)	3	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P066 - Colle bitumineuse + ragnage - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13649 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragnage gris en vrac avec couche bitumineuse et poussières / Matériau gris en vrac
* Colle bitumineuse noire + ragnage gris en vrac avec couche bitumineuse et poussières + matériau gris en vrac non séparable	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P067 - Colle de plâtre - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13650 <b>Description ITGA :</b> Colle blanche en vrac / Matériau gris (1)
* Colle blanche en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Matériau gris	---			Quantité insuffisante pour analyse
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P068 - Enduit ciment + peinture - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13651 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc avec poussières / Enduit compact gris
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Enduit compact gris	META (1)	1	19/04/2021	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 4/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P069 - Dalle de solrise - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13632  <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante rose / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité (0)	
* Dalle dure cassante rose	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ragréage gris en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P070 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13633  <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P071 - Colle de plinthe - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13634  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en faible quantité / Colle beige en vrac avec poussières	
* Peintures multiples en faible quantité non séparable + colle beige en vrac avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P072 - Enduit ciment + peinture - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13635  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc avec poussières / Enduit compact gris	
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Enduit compact gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P073 - Panneaux isolant + peinture - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13636  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact orange avec fibres visibles / Bois aggloméré	
* Peintures multiples	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Matériau compact orange avec fibres visibles	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Bois aggloméré	META (1)	2	19/04/2021	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 1.1

Page 3/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0221-5767 EN DATE DU 20/04/2021**
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P074 - Revêtement souple beige - R02 - Sas 1B1-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13657 <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières
* Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P075 - Dalle de sol - R02 - Sas 1B1-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13658 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune avec caouche en mousse et poussières / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité (0)
* Colle polymère jaune avec caouche en mousse et poussières	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ragréage gris en faible quantité	---	---	---	Quantité insuffisante pour analyse
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P076 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Sas 1B1-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13659 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P077 - Colle de plinthe - R02 - Sas 1B1-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13660 <b>Description ITGA :</b> Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Colle beige	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Couche plâtrée blanche	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P078 - Enduit ciment + peinture - R02 - Sas 1B1-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13661 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac avec poussières / Matériau gris en faible quantité en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 6/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022104-13662
Ref échantillon client : P079 - Dalle de sol (sans stratifié) - R02 - Bureau 173-119				Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune
* Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022104-13663
Ref échantillon client : P080 - Ragnage rose - R02 - Bureau 173-119				Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragnage gris / Matériau compact gris hétérogène
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragnage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022104-13664
Ref échantillon client : P081 - Colle de plâtre - R02 - Bureau 173-119				Description ITGA : Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022104-13665
Ref échantillon client : P082 - Enduit ciment + TDV - R02 - Bureau 173-119				Description ITGA : Peintures multiples avec couche en toile et poussières / Enduit blanc en vrac avec poussières / Enduit compact gris
* Peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières non séparable + enduit compact gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022104-13666
Ref échantillon client : P083 - Revêtement de sol PVC - R02 - SDB 181-119				Description ITGA : Peinture / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune en faible quantité
* Peinture	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	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 104-01 rev 11

Page 7/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P084 - Dalle de sol beige (sur PVC) - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13667 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune avec couche en mousse et poussières / Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
* Colle polymère jaune avec couche en mousse et poussières non séparable + dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P085 - Colle jaune + ragréage - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13668 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau blanc en faible quantité / Matériau compact gris hétérogène	
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P086 - Colle de plinthe - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13669 <b>Description ITGA :</b> Colle beige / Couche plâtrée blanche / Poussières	
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Poussières	---			Non analysé
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P087 - Colle de faïence - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13670 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle blanche / Peintures multiples avec couche en toile et poussières	
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle blanche + peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P088 - Enduit ciment + TDV - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13671 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples avec couche en toile et poussières / Enduit compact blanc en vrac / Matériau fibreux multicolore en faible quantité	
* Peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable + enduit compact blanc en vrac non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Matériau fibreux multicolore en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'aggrégation 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 8/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE/2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13472	
Ref échantillon client : P089 - Revêtement de sol souple - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Revêtement souple beige et noir / Colle polymère jaune en faible quantité	
* Revêtement souple gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + revêtement souple beige et noir + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE/2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13473	
Ref échantillon client : P090 - Ragréage rose - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Colle bitumineuse noire en faible quantité (0) / Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune avec poussières	
Colle bitumineuse noire en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle polymère jaune avec poussières	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE/2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13474	
Ref échantillon client : P091 - Colle bitumineuse - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE/2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13475	
Ref échantillon client : P092 - Colle de plinthe - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Peinture / Colle blanche avec poussières	
* Peinture non séparable + colle blanche avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE/2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13476	
Ref échantillon client : P093 - Enduit ciment + peinture - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac avec poussières	
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières	META (1)	2	19/04/2021	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 1.1

Page 9/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P054 - Dalle de sol beige - R06 - Chambre 186-176				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13677 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P055 - Colle bitumineuse + ragréage - R06 - Chambre 186-176				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13678 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau blanc en faible quantité
* Colle bitumineuse noire	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P056 - Colle de plâtre - R06 - Chambre 186-176				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13679 <b>Description ITGA :</b> Carrelage en faible quantité / Colle beige avec poussières
* Carrelage en faible quantité	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P057 - Enduit ciment + peinture - R06 - Chambre 186-176				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13680 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac avec poussières / Matériau gris en faible quantité en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P058 - Plaqueaux isolant + peinture - R06 - Chambre 186-176				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13681 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact orange avec fibres visibles / Bois aggloméré
* Peintures multiples	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Matériau compact orange avec fibres visibles	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Bois aggloméré	META (1)	1	19/04/2021	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 10/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> R059 - Joints de masca de vantage (notamment châssis aluminium) - R06 - Chambre 136-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13682		
* Matériau gris avec poussières	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F100 - Colle de carrelage - R06 - SDE 135-174		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13683		
* Colle grise hétérogène avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -

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

Validé par : Jérémy HENNO - Chef d'Equipe



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 11/11





Parc scientifique Haute Borne - Parc 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 IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(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	Ref. Commande ITGA : IT0621-5768 Ref. Commande Client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile_C_2021_04_14_1357_0766
---	---

Prélevement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/04/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 : IT083 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 en lumière optique

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 43-650) : 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
REF dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile_C - Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13731
Ref échantillon client : F101 - Colle de plâtre - R06 - SDE 185-174				Descripteur ITGA : Carrelage en vrac / Colle grise en vrac hétérogène
* Carrelage en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle grise en vrac hétérogène	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
REF dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile_C - Aile C - Niveau R02 - Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13732
Ref échantillon client : F102 - Colle de faïence - R06 - SDE 185-174				Descripteur ITGA : Peinture / Carrelage / Colle beige / Couche grise hétérogène / Joint cassant beige
* Peinture non séparable + colle beige + couche grise hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Joint cassant beige	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 1/5

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F103 - Enduit ciment + peinture - R02 - SDB 185-174				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13733 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F104 - Dalle de sol beige - R02 - Chambre 198-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13734 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage marron / Colle bitumineuse noire en faible quantité
* Dalle dure cassante beige	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage marron + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F105 - Dalle de sol blanche - R02 - Chambre 198-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13735 <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Colle bitumineuse noire en faible quantité
* Revêtement souple beige	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F106 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Chambre 198-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13736 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène / Colle polymère jaune / Matériau beige en vrac hétérogène
* Colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac hétérogène non séparable + colle polymère jaune non séparable + matériau beige en vrac hétérogène non séparable	META (2)	1	19/04/2021	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 1.1

Page 2/9



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F107 - Colle de plâtre - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13737 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle beige hétérogène / Couche plâtrée blanche	
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige hétérogène + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F108 - Enduit ciment + peinture - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13738 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène	
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F109 - Panneaux isolants + peinture - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13739 <b>Description ITGA :</b> Bois aggloméré / Matériau compact beige avec fibres visibles / Peinture	
* Bois aggloméré non séparable + matériau compact beige avec fibres visibles + peinture non séparable	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile - Crocidolite
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F110 - Joints de masic de vitrage (mécaniquement chassés aluminium) - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13740 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact beige en vrac	
* Peintures multiples non séparable + matériau compact beige en vrac	META (1)	4	20/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F111 - Colle de carrelage - R02 - SDB - 156-165			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13741 <b>Description ITGA :</b> Peinture en faible quantité / Carrelage / Colle grise hétérogène / Couche plâtrée blanche	
* Peinture en faible quantité non séparable + colle grise hétérogène + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 3/9

# RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT022164-5768 EN DATE DU 20/04/2021

## 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
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F112 - Colle de plâtre - R02 - SDE - 196-163				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13742 <b>Description ITGA :</b> Colle beige en vrac / Couche plâtrée blanche / Matériau compact gris en faible quantité
* Colle beige en vrac + couche plâtrée blanche non séparable + matériau compact gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F113 - Colle de finition - R02 - SDE - 196-165				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13743 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F114 - Enduit ciment + peinture - R02 - SDE - 196-165				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13744 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F115 - Dalle de sol grise - R02 - Chambre 198-169				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13745 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire en faible quantité
* Dalle dure cassante grise + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F116 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Chambre 198-169				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13746 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F117 - Colle de carrelage - R02 - SDE 196-170				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13747 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Colle beige en vrac hétérogène
* Peinture non séparable + colle beige en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	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 4/5

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F118 - Colle de plâtre - R02 - SDB 196-170			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13748 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche grise hétérogène / Joint cassant beige	
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche grise hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Joint cassant beige	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F119 - Colle de plâtre - R02 - SDB 196-170			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13749 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle beige en vrac / Couche grise hétérogène	
* Carrelage + colle beige en vrac non séparable + couche grise hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F120 - Enduit ciment + peinture - R02 - SDB 196-170			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13750 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris	
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F121 - Dalle de sol rose - R02 - Local 191-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13751 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante rouge / Colle bitumineuse noire / Ragnage gris hétérogène	
* Dalle dure cassante rouge	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragnage gris hétérogène non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F122 - Colle bitumineuse + ragnage - R02 - Local 191-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13752 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante rouge / Colle bitumineuse noire / Ragnage gris / Couche blanche	
* Dalle dure cassante rouge	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragnage gris + couche blanche non séparable	META (2)	1	19/04/2021	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 1.1

Page 5/9



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA FORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F123 - Colle de plâtre - R02 - Local 191-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13753 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA FORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F124 - Colle de plâtre - R02 - Local 191-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13754 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA FORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F125 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 191-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13755 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA FORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F126 - Revêtement de sol souple beige - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13756 <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris en faible quantité
* Revêtement souple beige	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA FORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F127 - colle jaune + ragréage - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13757 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac hétérogène / Peinture en faible quantité
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 6/9

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F128 - Dalle de sol + colle - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13758 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F129 - Colle de carrelage - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13759 <b>Description ITGA :</b> Colle grise hétérogène
* Colle grise hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F130 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13760 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F131 - Colle de carrelage - R02 - Local 187-158				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13761 <b>Description ITGA :</b> Carrelage en vrac / Colle beige en vrac / Couche beige en vrac hétérogène
* Carrelage en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige en vrac + couche beige en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F132 - Colle de faïence - R02 - Local 187-158				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13762 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Colle beige en vrac / Couche grise
* Peintures multiples en vrac non séparable + colle beige en vrac + couche grise non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F133 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 187-158				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13763 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 3/5

# RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F134 - Dalle de sol beige - R02 - Circulation 194-157		<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13764		
		<b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris hétérogène / Matériau compact gris hétérogène		
* Dalle dure cassante grise	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragréage gris hétérogène	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F135 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Circulation 194-157		<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13765		
		<b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène		
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F136 - Colle de plâtre - R02 - Circulation 194-157		<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13766		
		<b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Colle beige en vrac / Couche plâtrée blanche / Carrelage en vrac		
* Peintures multiples non séparable + colle beige en vrac + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F137 - Enduit ciment + peinture - R02 - Circulation 194-157		<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13767		
		<b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène		
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F138 - Plâtreux isolant + peinture - R02 - Circulation 194-157		<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13768		
		<b>Description ITGA :</b> Bois aggloméré en vrac / Peinture / Matériau compact beige avec fibres visibles / Colle bitumineuse noire / Matériau mou gris		
* Bois aggloméré en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau compact beige avec fibres visibles + colle bitumineuse noire non séparable + matériau mou gris	MOLP	2	16/04/2021	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 8/9

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
-------------------	--	---------------------------	-------------------	------------------------------

Validé par : Jérémy HENNO - Chef d'Equipe



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 5/5





Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza 2 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

Porsée dépondible sur  
www.cofrac.fr



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

## RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(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	Ref. Commande ITGA : IT0621-5767 Ref. Commande Client : 2001CIDMA000004/24 - DE2105897_R02-Aile C_2021 - 04_14_357_0766
---	---

Prélevement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/04/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 : IT083 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 en croix 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 43-650) : 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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2105897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13634
Ref échantillon client : P051 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Bureau 198-119				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2105897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13635
Ref échantillon client : P052 - Colle de plâtre - R02 - Bureau 198-119				Description ITGA : Peintures multiples / Carrelage / Colle grise / Couche blanche
* Peintures multiples	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle grise + couche blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 1.1

Page 12/13

# RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021

## 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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13636
Ref échantillon client : P053 - Enduit ciment + peinture - R02 - Bureau 189-119				Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13637
Ref échantillon client : P054 - Dalle de sol beige - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13638
Ref échantillon client : P055 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13639
Ref échantillon client : P056 - Colle de carrelage blanche (plâtre) - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Colle grise en vrac avec poussières / Matériau compact gris en vrac
* Colle grise en vrac avec poussières + matériau compact gris en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13640
Ref échantillon client : P057 - Colle de carrelage grise (plâtre) - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Colle beige / Couche plâtreuse blanche
* Colle beige	META (1)	2	20/04/2021	Amiante non détecté / -
* Couche plâtreuse blanche	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France				Ref échantillon ITGA : IT022164-13641
Ref échantillon client : P058 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 189-142				Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / Matériau gris
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 2/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0221-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P059 - Dalle de sol beige - R02 - LT 181-126			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13642 <b>Descripteur ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P060 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - LT 181-126			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13643 <b>Descripteur ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P061 - Colle de plinthe - R02 - LT 181-126			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13644 <b>Descripteur ITGA :</b> Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche	
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P062 - Enduit ciment + peinture - R02 - LT 181-126			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13645 <b>Descripteur ITGA :</b> Peintures multiples / Enduit plâtré blanc / Enduit compact gris en vrac	
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtré blanc	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Enduit compact gris en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P063 - Dalle de sol blanche - R02 - Circulation 183-143			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13646 <b>Descripteur ITGA :</b> Revêtement cassant blanc / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris	
* Revêtement cassant blanc	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 3/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P064 - Ragnage - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13647 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune avec poussières / Ragnage gris
* Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragnage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P065 - Dalle de sol beige - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13648 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle bitumineuse noire	META (2)	3	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P066 - Colle bitumineuse + ragnage - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13649 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragnage gris en vrac avec couche bitumineuse et poussières / Matériau gris en vrac
* Colle bitumineuse noire + ragnage gris en vrac avec couche bitumineuse et poussières + matériau gris en vrac non séparable	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P067 - Colle de plâtre - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13650 <b>Description ITGA :</b> Colle blanche en vrac / Matériau gris (1)
* Colle blanche en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Matériau gris	---			Quantité insuffisante pour analyse
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P068 - Enduit ciment + peinture - R02 - Circulation 183-143				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13651 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc avec poussières / Enduit compact gris
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Enduit compact gris	META (1)	1	19/04/2021	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 4/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P069 - Dalle de solrise - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13632  <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante rose / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité (0)	
* Dalle dure cassante rose	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ragréage gris en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P070 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13633  <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P071 - Colle de plinthe - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13634  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en faible quantité / Colle beige en vrac avec poussières	
* Peintures multiples en faible quantité non séparable + colle beige en vrac avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P072 - Enduit ciment + peinture - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13635  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc avec poussières / Enduit compact gris	
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Enduit compact gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P073 - Panneaux isolant + peinture - R02 - Bureau 179-134			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13636  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact orange avec fibres visibles / Bois aggloméré	
* Peintures multiples	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Matériau compact orange avec fibres visibles	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Bois aggloméré	META (1)	2	19/04/2021	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 1.1

Page 3/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P074 - Revêtement souple beige - R02 - Sas 181-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13657 <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières
* Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P075 - Dalle de sol - R02 - Sas 181-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13658 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune avec caouche en mousse et poussières / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité (0)
* Colle polymère jaune avec caouche en mousse et poussières	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ragréage gris en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P076 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Sas 181-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13659 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P077 - Colle de plinthe - R02 - Sas 181-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13660 <b>Description ITGA :</b> Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Colle beige	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Couche plâtrée blanche	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2105897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P078 - Enduit ciment + peinture - R02 - Sas 181-128				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13661 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac avec poussières / Matériau gris en faible quantité en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 6/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C)- Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P079 - Dalle de sol (sous stratifié) - R02 - Bureau 178-119				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13662  <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune
* Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C)- Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P080 - Ragnage rose - R02 - Bureau 178-119				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13663  <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragnage gris / Matériau compact gris hétérogène
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragnage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C)- Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P081 - Colle de plâtre - R02 - Bureau 178-119				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13664  <b>Description ITGA :</b> Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C)- Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P082 - Enduit ciment + TDV - R02 - Bureau 178-119				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13665  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples avec couche en toile et poussières / Enduit blanc en vrac avec poussières / Enduit compact gris
* Peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières non séparable + enduit compact gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 -R02-Aile C)- Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P083 - Revêtement de sol PVC - R02 - SDB 181-119				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13666  <b>Description ITGA :</b> Peinture / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune en faible quantité
* Peinture	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	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 104-01 rev 11

Page 7/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P084 - Dalle de sol beige (sur PVC) - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13667 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune avec couche en mousse et poussières / Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
* Colle polymère jaune avec couche en mousse et poussières non séparable + dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P085 - Colle jaune + ragréage - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13668 <b>Description ITGA :</b> Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau blanc en faible quantité / Matériau compact gris hétérogène	
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P086 - Colle de plinthe - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13669 <b>Description ITGA :</b> Colle beige / Couche plâtrée blanche / Poussières	
* Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Poussières	---			Non analysé
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P087 - Colle de faïence - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13670 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle blanche / Peintures multiples avec couche en toile et poussières	
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle blanche + peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 - R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> P088 - Enduit ciment + TDV - R02 - SDE 181-119			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13671 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples avec couche en toile et poussières / Enduit compact blanc en vrac / Matériau fibreux multicolore en faible quantité (3)	
* Peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable + enduit compact blanc en vrac non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Matériau fibreux multicolore en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'aggrégation 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 8/11

# RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13472	
Ref échantillon client : P089 - Revêtement de sol souple - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Revêtement souple beige et noir / Colle polymère jaune en faible quantité	
* Revêtement souple gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + revêtement souple beige et noir + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13473	
Ref échantillon client : P090 - Ragréage rose - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Colle bitumineuse noire en faible quantité (0) Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune avec poussières	
Colle bitumineuse noire en faible quantité	---			Quantité insuffisante pour analyse
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle polymère jaune avec poussières	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13474	
Ref échantillon client : P091 - Colle bitumineuse - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13475	
Ref échantillon client : P092 - Colle de plinthe - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Peinture / Colle blanche avec poussières	
* Peinture non séparable + colle blanche avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 (R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13476	
Ref échantillon client : P093 - Enduit ciment + peinture - R02 - Bureau 136-122		Description ITGA :	Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac avec poussières	
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières	META (1)	2	19/04/2021	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 1.1

Page 5/11



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P054 - Dalle de sol beige - R06 - Chambre 186-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13677		
		<b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire		
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P055 - Colle bitumineuse + ragréage - R06 - Chambre 186-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13678		
		<b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau blanc en faible quantité		
* Colle bitumineuse noire	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P056 - Colle de plâtre - R06 - Chambre 186-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13679		
		<b>Description ITGA :</b> Carrelage en faible quantité / Colle beige avec poussières		
* Carrelage en faible quantité	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P057 - Enduit ciment + peinture - R06 - Chambre 186-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13680		
		<b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac avec poussières / Matériau gris en faible quantité en vrac		
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> P058 - Plancher isolant + peinture - R06 - Chambre 186-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13681		
		<b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact orange avec fibres visibles / Bois aggloméré		
* Peintures multiples	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Matériau compact orange avec fibres visibles	MOLF	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Bois aggloméré	META (1)	1	19/04/2021	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 10/11

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5767 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> R059 - Joints de masca de vantage (notamment châssis aluminium) - R06 - Chambre 136-176		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13682		
* Matériau gris avec poussières	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F100 - Colle de carrelage - R06 - SDE 135-174		<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13683		
* Colle grise hétérogène avec poussières	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -

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

Validé par : Jérémy HENNO - Chef d'Equipe



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 11/11



Parc scientifique Haute Borne - Park Plaza 2 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

Porsée dépondible 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 IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(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	Ref. Commande ITGA : IT0621-5768 Ref. Commande Client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C_2021_04_14_357_0766
---	--

Prélevement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/04/2021

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 : IT083 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 en lumière optique

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 43-650) : 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
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France	Ref échantillon ITGA : IT022164-13731			
Ref échantillon client : F101 - Colle de plâtre - R06 - SDE 185-174	Descripteur ITGA : Carrelage en vrac / Colle grise en vrac hétérogène			
* Carrelage en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle grise en vrac hétérogène	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE2109897_R02-Aile C - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France	Ref échantillon ITGA : IT022164-13732			
Ref échantillon client : F102 - Colle de faïence - R06 - SDE 185-174	Descripteur ITGA : Peinture / Carrelage / Colle beige / Couche grise hétérogène / Joint cassant beige			
* Peinture non séparable + colle beige + couche grise hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Joint cassant beige	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 1/5



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F103 - Enduit ciment + peinture - R02 - SDB 185-174				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13733 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F104 - Dalle de sol beige - R02 - Chambre 198-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13734 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage marron / Colle bitumineuse noire en faible quantité
* Dalle dure cassante beige	META (2)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage marron + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F105 - Dalle de sol blanche - R02 - Chambre 198-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13735 <b>Description ITGA :</b> Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Colle bitumineuse noire en faible quantité
* Revêtement souple beige	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 137 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F106 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Chambre 198-166				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13736 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène / Colle polymère jaune / Matériau beige en vrac hétérogène
* Colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac hétérogène non séparable + colle polymère jaune non séparable + matériau beige en vrac hétérogène non séparable	META (2)	1	19/04/2021	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 1.1

Page 2/9

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F107 - Colle de plâtre - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13737  <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle beige hétérogène / Couche plâtrée blanche	
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige hétérogène + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F108 - Enduit ciment + peinture - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13738  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène	
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F109 - Panneaux isolants + peinture - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13739  <b>Description ITGA :</b> Bois aggloméré / Matériau compact beige avec fibres visibles / Peinture	
* Bois aggloméré non séparable + matériau compact beige avec fibres visibles + peinture non séparable	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile - Crocidolite
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F110 - Joints de masic de vitrage (notamment chaux-aluminium) - R02 - Chambre 158-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13740  <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Matériau compact beige en vrac	
* Peintures multiples non séparable + matériau compact beige en vrac	META (1)	4	20/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F111 - Colle de carrelage - R02 - SDB - 156-165			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022104-13741  <b>Description ITGA :</b> Peinture en faible quantité / Carrelage / Colle grise hétérogène / Couche plâtrée blanche	
* Peinture en faible quantité non séparable + colle grise hétérogène + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	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 11

Page 3/9

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT022164-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F112 - Colle de plâtre - R02 - SDE - 196-163				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13742 <b>Description ITGA :</b> Colle beige en vrac / Couche plâtrée blanche / Matériau compact gris en faible quantité
* Colle beige en vrac + couche plâtrée blanche non séparable + matériau compact gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F113 - Colle de finition - R02 - SDE - 196-165				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13743 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	2	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F114 - Enduit ciment + peinture - R02 - SDE - 196-165				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13744 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F115 - Dalle de sol grise - R02 - Chambre 198-169				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13745 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire en faible quantité
* Dalle dure cassante grise + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F116 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Chambre 198-169				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13746 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F117 - Colle de carrelage - R02 - SDE 196-170				<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13747 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Colle beige en vrac hétérogène
* Peinture non séparable + colle beige en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	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 4/5



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F118 - Colle de plâtre - R02 - SDB 196-170			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13748 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche grise hétérogène / Joint cassant beige	
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche grise hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Joint cassant beige	META (1)	2	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F119 - Colle de plâtre - R02 - SDB 196-170			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13749 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle beige en vrac / Couche grise hétérogène	
* Carrelage + colle beige en vrac non séparable + couche grise hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F120 - Enduit ciment + peinture - R02 - SDB 196-170			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13750 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris	
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F121 - Dalle de solrise - R02 - Local 191-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13751 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante rouge / Colle bitumineuse noire / Ragnage gris hétérogène	
* Dalle dure cassante rouge	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragnage gris hétérogène non séparable	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F122 - Colle bitumineuse + ragnage - R02 - Local 191-166			<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13752 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante rouge / Colle bitumineuse noire / Ragnage gris / Couche blanche	
* Dalle dure cassante rouge	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragnage gris + couche blanche non séparable	META (2)	1	19/04/2021	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 1.1

Page 5/9

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13753	
Ref échantillon client : F123 - Colle de plâtre - R02 - Local 191-166		Description ITGA :	Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche	
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	I	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META (1)	I	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13754	
Ref échantillon client : F124 - Colle de plâtre - R02 - Local 191-166		Description ITGA :	Peintures multiples / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche	
* Peintures multiples non séparable + colle beige + couche plâtrée blanche non séparable	META (1)	I	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	I	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13755	
Ref échantillon client : F125 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 191-166		Description ITGA :	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtré blanc en vrac / Matériau compact gris	
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtré blanc en vrac + matériau compact gris non séparable	META (1)	I	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13756	
Ref échantillon client : F126 - Revêtement de sol souple beige - R02 - Local 191-163		Description ITGA :	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris en faible quantité	
* Revêtement souple beige	META (1)	I	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris en faible quantité non séparable	META (1)	I	19/04/2021	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 2001CIDMA000004/24 - DE 2109897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France		Ref échantillon ITGA :	IT022164-13757	
Ref échantillon client : F127 - colle jaune + ragréage - R02 - Local 191-163		Description ITGA :	Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac hétérogène / Peinture en faible quantité	
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	META (1)	I	19/04/2021	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 6/9



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F128 - Dalle de sol + colle - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13758 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène
* Dalle dure cassante beige	META (2)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F129 - Colle de carrelage - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13759 <b>Description ITGA :</b> Colle grise hétérogène
* Colle grise hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F130 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 191-163				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13760 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F131 - Colle de carrelage - R02 - Local 187-158				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13761 <b>Description ITGA :</b> Carrelage en vrac / Colle beige en vrac / Couche beige en vrac hétérogène
* Carrelage en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
* Colle beige en vrac + couche beige en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F132 - Colle de faïence - R02 - Local 187-158				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13762 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Colle beige en vrac / Couche grise
* Peintures multiples en vrac non séparable + colle beige en vrac + couche grise non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Ref dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Ref échantillon client :</b> F133 - Enduit ciment + peinture - R02 - Local 187-158				<b>Ref échantillon ITGA :</b> IT022164-13763 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	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 3/5

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIEL(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F134 - Dalle de sol beige - R02 - Circulation 194-157			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13764 <b>Description ITGA :</b> Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris hétérogène / Matériau compact gris hétérogène	
* Dalle dure cassante grise	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragréage gris hétérogène	META (2)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F135 - Colle bitumineuse + ragréage - R02 - Circulation 194-157			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13765 <b>Description ITGA :</b> Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac - hétérogène	
* Colle bitumineuse noire	MOLP	2	16/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris en vrac hétérogène	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F136 - Colle de plâtre - R02 - Circulation 194-157			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13766 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples / Colle beige en vrac / Couche plâreuse blanche / Carrelage en vrac	
* Peintures multiples non séparable + colle beige en vrac + couche plâreuse blanche non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage en vrac	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F137 - Enduit ciment + peinture - R02 - Circulation 194-157			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13767 <b>Description ITGA :</b> Peintures multiples en vrac / Enduit plâreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène	
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâreux blanc en vrac + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1)	1	19/04/2021	Amiante non détecté / -
<b>Réf dossier client :</b> 2001CIDMA000004/24 - DE2105897 R02-Aile C) - Aile C - Niveau R02 Bâtiment HAMBURGER 157 RUE DE LA PORTE DE TRIVAUX 92140 CLAMART France <b>Réf échantillon client :</b> F138 - Plâtreux isolant + peinture - R02 - Circulation 194-157			<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT022164-13768 <b>Description ITGA :</b> Bois aggloméré en vrac / Peinture / Matériau compact beige avec fibres visibles / Colle bitumineuse noire / Matériau mou gris	
* Bois aggloméré en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau compact beige avec fibres visibles + colle bitumineuse noire non séparable + matériau mou gris	MOLP	2	16/04/2021	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 8/9

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0621-5768 EN DATE DU 20/04/2021**  
**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
-------------------	--	---------------------------	-------------------	------------------------------

Validé par : Jérémy HENNO - Chef d'Equipe



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 5/5

## **ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS**

## ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES





## ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE

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



Assurance et Banque

☎ 01 41 34 50 00

☎ 01 41 34 55 00

N°ORIAS 07 001 037

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

#### Votre contrat

Construction : Responsabilité  
 civile professionnelle et  
 exploitation

#### Vos références

Contrat : 37503519275087

A effet du 01/01/2001

Client : 0010834120

SOCOTEC DIAGNOSTIC

21 Route d'Albert

62450 AVESNES LES BAPAUME

## ATTESTATION D'ASSURANCE

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

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

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

Ce contrat garantit 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 214 799 050 € - 222 057 400 RCS Nanterre TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 400 - AXA France Vie - SA au capital de 481 725 073,30 € - 710 499 959 RCS Nanterre - AXA Assurance IARD Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle contre l'incendie, les accidents et risques divers. Sous 775 699 309 TVA intracommunautaire n° FR 55 775 699 309 - AXA Assurances Vie Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation - Sous 333 457 245 - Siège social : 383, Terrasse de l'Azule 92717 Nanterre Cedex. Juridiction - SA au capital de 94 627 854,68 € - 572 079 150 RCS Versailles - Siège social : 1, place Victorin Sardou 78160 Marly-le-Roi. AXA Assurance France Assurances - SA au capital de 31 275 660 645,390 734 RCS Nanterre - Siège social : 6, rue André Gide 92220 Châtillon TVA intracommunautaire - n° FR 41 411 350 734. Entreprises régies par la Code des assurances.