



Atlantic Contrôle

LA FORCE D'UN GROUPE - LA PROXIMITÉ D'UN INDEPENDANT

DOSSIER DE DIAGNOSTICS TECHNIQUES

Référence : AD06K15A

Mission réalisée le 06/11/2015



PROPRIETAIRE

EPFL PB

**2 allée des Platanes
64100 BAYONNE**

BIEN CONCERNE

Maison

**13 avenue Raymond de Martres
64100 BAYONNE**



Pré-Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition

Examen réalisé conformément à l'application du Décret 96/97 du 7/02/96, des articles L.1334-7, R 1334-14 et R 1334-29 du code de la santé publique, selon la norme AFNOR NF X46-020 et à l'arrêté du 2 janvier 2002 relatif au repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition.

Le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011 et l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage

A	INFORMATIONS GENERALES	
A.1	DESIGNATION DU BATIMENT	
Nature du bâtiment :	Maison	Adresse : 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
Cat. du bâtiment :	Habitation (Maisons individuelles)	
Nombre de Locaux :	35	Escalier :
Etage :		Bâtiment :
Numéro de Lot :		Porte :
Référence Cadastre :	NC	
Date du Permis de Construire :	Antérieur au 1 juillet 1997	Propriété de: EPFL PB 2 allée des Platanes 64100 BAYONNE
A.2	DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	
Nom :	EPFL PB	Documents remis : Néant
Adresse :	2 allée des Platanes 64100 BAYONNE	Moyens mis à disposition : Néant
Qualité :		
A.3	EXECUTION DE LA MISSION	
Rapport N° : AD06K15A A	Date d'émission du rapport :	20/11/2015
Le repérage a été réalisé le : 06/11/2015	Accompagnateur :	Aucun
Par : DIAS SOEIRO Adriano	Laboratoire d'Analyses :	Eurofins Analyses Bâtiment Sud-Ouest 4 chemin des Maures 33170 GRADIGNAN CEDEX
N° certificat de qualification : C0776	Adresse laboratoire :	
Date d'obtention : 14/03/2013	Numéro d'accréditation :	1-1751
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :	Organisme d'assurance professionnelle :	MICHEL DUMAS GENERALI
QUALIXPERT	Adresse assurance :	78 rue Victor Hugo 24000 PERIGUEUX
LCC 17, rue Borrel 81100 CASTRES	N° de contrat d'assurance :	AL549302
Date de commande : 06/11/2015	Date de validité :	31/12/2015
B	CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	
Signature et Cachet de l'entreprise	Date d'établissement du rapport :	
	Fait à BIARRITZ le 20/11/2015	
	Cabinet : ATLANTIC CONTROLE	
	Nom du responsable : DELAYRE Laurent	
	Nom du diagnostiqueur : DIAS SOEIRO Adriano	

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.



C SOMMAIRE

INFORMATIONS GENERALES.....	1
DESIGNATION DU BATIMENT.....	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	1
EXECUTION DE LA MISSION	1
CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	1
SOMMAIRE	2
CONCLUSION(S).....	3
LISTE DES LOCAUX NON VISITES ET JUSTIFICATION.....	6
LISTE DES ELEMENTS NON INSPECTES ET JUSTIFICATION	6
PROGRAMME DE REPERAGE.....	7
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	8
RAPPORTS PRECEDENTS	8
RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	9
LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION	9
DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE.....	10
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR	16
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE.....	16
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.	17
COMMENTAIRES.....	21
ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	22
ANNEXE 2 – CROQUIS	44
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	51
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	91



D CONCLUSION(S)

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

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

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode	Photo
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plaque plane	Table	Fibres ciment	Jugement personnel	
30	Comble	Niveau 3	Conduit de fumée	Voir croquis	Fibres ciment	Document consulté	
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plaques ondulées	Couverture	Fibres ciment	Document consulté	
35	Façades	Extérieur	Plaques planes en bardage	Commerce	Fibres ciment	Document consulté	
35	Façades	Extérieur	Conduit de fluide	Angle maison - toute hauteur	Fibres ciment	Document consulté	
36	Couverture	Extérieur	Conduit de fumée	Idem comble	Fibres ciment	Document consulté	
37	Abords immédiats	Extérieur	Tampon de regard	Angle façade Maison/Commerce côté rue	Fibre ciment	Jugement personnel	
38	Annexes	Extérieur	Plaques ondulées	Couverture	Fibres ciment	Document consulté	



Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
1	Entrée	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage
1	Entrée	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
1	Entrée	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
1	Entrée	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
2	Dessous escalier	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
2	Dessous escalier	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
3	Dégagement 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique
3	Dégagement 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
4	WC 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique
4	WC 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
4	WC 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
4	WC 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
4	WC 1	Niveau 0	Parois	Appuis de fenêtre	Colle de faïence
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Parois	Lavabo et baignoire	Colle de faïence
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plinthes	Tablier de baignoire	Colle de plinthes carrelage
6	Chambre 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
6	Chambre 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Ragréage, colle de la moquette
6	Chambre 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
6	Chambre 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
7	Cuisine 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
7	Cuisine 1	Niveau 0	Parois	B et C	Colle de faïence
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique
7	Cuisine 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
8	Séjour 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
8	Séjour 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
8	Séjour 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
8	Séjour 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Ragréage, colle, revêtement plastique avec sous couche
9	Chambre 2	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
9	Chambre 2	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
9	Chambre 2	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
10	Chambre 3	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
10	Chambre 3	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
10	Chambre 3	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
10	Chambre 3	Niveau 0	Plancher	Sol	Ragréage, colle, revêtement plastique sur panneaux bois
11	Palier 1er	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
11	Palier 1er	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
11	Palier 1er	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
12	Dégagement 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
12	Dégagement 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
12	Dégagement 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
13	WC 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois



N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
13	WC 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
13	WC 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
14	Salle d'eau	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
14	Salle d'eau	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois	Lavabo	Colle de faïence jaune
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois	Douche	Colle de faïence blanche
15	Chambre 4	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
15	Chambre 4	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
15	Chambre 4	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
16	Cuisine 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois	Placard et hotte	Colle de faïence
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois	Evier	Colle de faïence
17	Chambre 5	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
17	Chambre 5	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
17	Chambre 5	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
18	Chambre 6	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
18	Chambre 6	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
18	Chambre 6	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
19	Séjour 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
19	Séjour 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
19	Séjour 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
20	Cage escalier	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
20	Cage escalier	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
20	Cage escalier	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
21	Dégagement 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
21	Dégagement 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
21	Dégagement 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
22	WC 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
22	WC 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
22	WC 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
23	Dégagement 4	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
23	Dégagement 4	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
23	Dégagement 4	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur
24	Chambre 7	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
24	Chambre 7	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
24	Chambre 7	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
25	Chambre 8	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
25	Chambre 8	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
25	Chambre 8	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois	Baignoire et lavabo	Colle de faïence blanche
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois	Baignoire - partie haute	Colle de faïence blanche
27	Chambre 9	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
27	Chambre 9	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
27	Chambre 9	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
28	Séjour 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
28	Séjour 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond



N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
28	Séjour 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
28	Séjour 3	Niveau 2	Plancher	Sol	Ragréage, colle, revêtement plastique sur parquet bois
29	Cuisine 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
29	Cuisine 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois	Plan de travail	Colle de faïence
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois	Evier	Colle de faïence
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plinthes	Toutes zones	Double colle de plinthes carrelage
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Parois	Toutes zones	Enduit, peinture en mur
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, peinture au sol
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plinthes	Toutes zones	Double colle de plinthes carrelage
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Parois	Toutes zones	Enduit, peinture en mur
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, peinture au sol
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Parois	Toutes zones	Enduit, peinture en mur
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Parois	Evier	Colle de faïence
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plinthes	Toutes zones	Colle de plinthes carrelage
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, peinture au sol
35	Façades	Extérieur	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
35	Façades	Extérieur	Menuiseries extérieures	Toutes zones	Joint de vitrage
35	Façades	Extérieur	Murs extérieurs	Toutes zones	Enduit ciment, peinture en façades (maison)
37	Abords immédiats	Extérieur	Sol	Zone carrossable	Enrobé bitumineux
38	Annexes	Extérieur	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois
38	Annexes	Extérieur	Murs	Toutes zones	Enduit ciment, peinture en murs

Liste des locaux non visités et justification

Aucun

Liste des éléments non inspectés et justification

N° Local	Local	Elément	Zone	Justification
39	Réseaux enterrés	Canalisations, conduits enterrés		Non accessibles sans d'importants travaux de terrassement



E PROGRAMME DE REPERAGE

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) :

Liste C mentionnée à l'article R. 1334-22

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées. Ardoises. Éléments ponctuels. Revêtements bitumineux d'étanchéité. Accessoires de toitures.	Plaques en fibres-ciment. Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment. Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume (« shingle »), pare-vapeur, revêtements et colles. Rivets, faitages, closoirs...
2. Façades	
Panneaux-sandwichs. Bardages. Appuis de fenêtres.	Plaques, joints d'assemblage, tresses.... Plaques et « bacs » en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage. Éléments en fibres-ciment.
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons. Poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons légères ou préfabriquées. Gainés et coffres verticaux. Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourages de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. Vantaux et joints.
4. Plafonds et faux plafonds	
Plafonds. Poutres et charpentes (périphériques et intérieures). Interfaces entre structures. Gainés et coffres horizontaux. Faux plafonds.	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes. Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutrements, joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. Panneaux et plaques.
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement). Revêtement de murs	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations. Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.
6. Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides). Conduits de vapeur, fumée, échappement. Clapets/ volets coupe-feu. Vide-ordures.	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment. Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. Clapet, volet, rebouchage. Conduit en fibres-ciment.
7. Ascenseurs et monte-charge	
Portes palières. Trémie, machinerie.	Portes et cloisons palières. Flocage, bourre, mur/ plancher, joint mousse.
8. Equipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante.
9. Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages.
10. Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrages perdus.	Éléments en fibres-ciment.



F CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 06/11/2015

Le Repérage Amiante Avant Démolition, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants des activités ou interventions qui se font sur des matériaux produits ou appareils susceptibles de libérer des fibres d'amiante (96-98 Chapitre 1- Article 1 –Alinéa 2° et 3°).

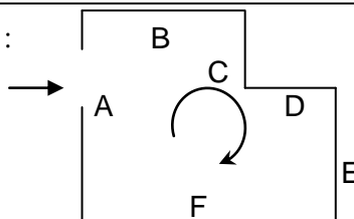
Une inspection visuelle de tous les composants de la construction afin d'y rechercher et d'y recenser les différents matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, incorporés ou faisant indissociablement corps avec le bâtiment à démolir ;

Un classement des matériaux et produits est fait en fonction de leur nature et caractéristiques, forme, aspect, etc, afin d'optimiser l'intervention de l'opérateur du repérage ;

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des sondages et des prélèvement destructifs ou non sont effectués afin de déterminer par analyse un résultat d'essai spécifiant la présence ou non d'amiante dans ceux-ci.

Chaque prélèvement est réalisé sur toute son épaisseur avec un outil adapté à la nature du produit ou du matériau puis placé dans un contenant étanche doublé sur lequel ont été portées les indications nécessaires à son identification. Afin d'éviter toute contamination croisée, le matériel est soigneusement nettoyé à l'aide de lingettes à l'alcool entre chaque prélèvement. Les déchets issus des prélèvements et nettoyage sont placés dans des sacs zip étanches et résistants en double emballage et acheminés dans un container prévu à cet effet dans les locaux de l'entreprise.

Sens du repérage pour évaluer un local :



Périmètre de la démolition : **Démolition totale du bâti**

G RAPPORTS PRECEDENTS

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
10/03/2014	VA10C14A	ATLANTIC CONTROLE	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante pour l'établissement du constat établi à l'occasion de la vente d'un immeuble bâti	Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.



H RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION

N°	Local / partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification
1	Entrée	Niveau 0	OUI	
2	Dessous escalier	Niveau 0	OUI	
3	Dégagement 1	Niveau 0	OUI	
4	WC 1	Niveau 0	OUI	
5	Salle de bains 1	Niveau 0	OUI	
6	Chambre 1	Niveau 0	OUI	
7	Cuisine 1	Niveau 0	OUI	
8	Séjour 1	Niveau 0	OUI	
9	Chambre 2	Niveau 0	OUI	
10	Chambre 3	Niveau 0	OUI	
11	Palier 1er	Niveau 1	OUI	
12	Dégagement 2	Niveau 1	OUI	
13	WC 2	Niveau 1	OUI	
14	Salle d'eau	Niveau 1	OUI	
15	Chambre 4	Niveau 1	OUI	
16	Cuisine 2	Niveau 1	OUI	
17	Chambre 5	Niveau 1	OUI	
18	Chambre 6	Niveau 1	OUI	
19	Séjour 2	Niveau 1	OUI	
20	Cage escalier	Niveau 2	OUI	
21	Dégagement 3	Niveau 2	OUI	
22	WC 3	Niveau 2	OUI	
23	Dégagement 4	Niveau 2	OUI	
24	Chambre 7	Niveau 2	OUI	
25	Chambre 8	Niveau 2	OUI	
26	Salle de bains 2	Niveau 2	OUI	
27	Chambre 9	Niveau 2	OUI	
28	Séjour 3	Niveau 2	OUI	
29	Cuisine 3	Niveau 2	OUI	
30	Comble	Niveau 3	OUI	
31	Cave	Niveau -1	OUI	
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	OUI	
33	WC	Niveau 0 - Commerce	OUI	
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	OUI	
35	Façades	Extérieur	OUI	
36	Couverture	Extérieur	OUI	
37	Abords immédiats	Extérieur	OUI	
38	Annexes	Extérieur	OUI	
39	Réseaux enterrés		OUI	



DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Revêtement
1	Entrée	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
1	Entrée	Niveau 0	Plancher		Chape, carrelage
1	Entrée	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
1	Entrée	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
1	Entrée	Niveau 0	Menuiseries fenêtre		Bois, peinture
1	Entrée	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
1	Entrée	Niveau 0	Escalier		Bois, peinture
1	Entrée	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
1	Entrée	Niveau 0	Canalisation		Métal
2	Dessous escalier	Niveau 0	Canalisation		Métal
2	Dessous escalier	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
2	Dessous escalier	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
2	Dessous escalier	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
2	Dessous escalier	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plancher		Chape, carrelage
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
3	Dégagement 1	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
3	Dégagement 1	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
3	Dégagement 1	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plancher		Chape, revêtement plastique
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
3	Dégagement 1	Niveau 0	Soubassement parois		Bois, peinture
4	WC 1	Niveau 0	Canalisation		Métal
4	WC 1	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
4	WC 1	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
4	WC 1	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
4	WC 1	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, faïence
4	WC 1	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
4	WC 1	Niveau 0	Plancher		Chape, carrelage
4	WC 1	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Canalisation		Métal
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint, faïence
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture, plaques polystyrène
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plancher		Chape, revêtement plastique
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Tablier de baignoire		Brique, plâtre, faïence, plinthe carrelage
6	Chambre 1	Niveau 0	Canalisation		Métal
6	Chambre 1	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
6	Chambre 1	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
6	Chambre 1	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
6	Chambre 1	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
6	Chambre 1	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture, plaques polystyrène
6	Chambre 1	Niveau 0	Plancher		Parquet bois, moquette
6	Chambre 1	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
6	Chambre 1	Niveau 0	Conduit de fumée		Brique
7	Cuisine 1	Niveau 0	Canalisation		Métal, PVC



N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Revêtement
7	Cuisine 1	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
7	Cuisine 1	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
7	Cuisine 1	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
7	Cuisine 1	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint, faïence
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plancher		Chape, revêtement plastique
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
7	Cuisine 1	Niveau 0	Conduits chaudière et hotte		Brique
7	Cuisine 1	Niveau 0	Chaudière		Métal
7	Cuisine 1	Niveau 0	Conduit de fumée		Brique
8	Séjour 1	Niveau 0	Canalisation		Métal
8	Séjour 1	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
8	Séjour 1	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
8	Séjour 1	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
8	Séjour 1	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
8	Séjour 1	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture, plaques polystyrène
8	Séjour 1	Niveau 0	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique avec sous-couche
8	Séjour 1	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
9	Chambre 2	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
9	Chambre 2	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Soubassement parois		Bois, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
9	Chambre 2	Niveau 0	Placard		Bois, vernis
10	Chambre 3	Niveau 0	Canalisation		Métal
10	Chambre 3	Niveau 0	Conduit de fumée		Brique
10	Chambre 3	Niveau 0	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
10	Chambre 3	Niveau 0	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
10	Chambre 3	Niveau 0	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
10	Chambre 3	Niveau 0	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
10	Chambre 3	Niveau 0	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
10	Chambre 3	Niveau 0	Plancher		Parquet et panneaux bois, revêtement plastique
10	Chambre 3	Niveau 0	Plinthes		Bois, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Canalisation		Métal
11	Palier 1er	Niveau 1	Escalier		Bois, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
11	Palier 1er	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Menuiseries fenêtre		Bois, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Plancher		Parquet bois
11	Palier 1er	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
11	Palier 1er	Niveau 1	Grille de ventilation		PVC
12	Dégagement 2	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
12	Dégagement 2	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
12	Dégagement 2	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
12	Dégagement 2	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture



N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
12	Dégagement 2	Niveau 1	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
12	Dégagement 2	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
13	WC 2	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
13	WC 2	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
13	WC 2	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
13	WC 2	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
13	WC 2	Niveau 1	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
13	WC 2	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
13	WC 2	Niveau 1	Canalisation		Métal
13	WC 2	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
14	Salle d'eau	Niveau 1	Canalisation		Métal
14	Salle d'eau	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
14	Salle d'eau	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
14	Salle d'eau	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint, faïence
14	Salle d'eau	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
14	Salle d'eau	Niveau 1	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
14	Salle d'eau	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
14	Salle d'eau	Niveau 1	Placard		Bois, vernis
15	Chambre 4	Niveau 1	Canalisation		Métal
15	Chambre 4	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
15	Chambre 4	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
15	Chambre 4	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
15	Chambre 4	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
15	Chambre 4	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
15	Chambre 4	Niveau 1	Plancher		Parquet bois
15	Chambre 4	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
15	Chambre 4	Niveau 1	Conduit de fumée		Brique
16	Cuisine 2	Niveau 1	Canalisation		Métal, PVC
16	Cuisine 2	Niveau 1	Chaudière		Métal, fabrication > 1997
16	Cuisine 2	Niveau 1	Conduits chaudière et hotte		Brique
16	Cuisine 2	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
16	Cuisine 2	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
16	Cuisine 2	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint, faïence
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
16	Cuisine 2	Niveau 1	Conduit de fumée		Brique
16	Cuisine 2	Niveau 1	Manteau hotte		Panneaux bois
17	Chambre 5	Niveau 1	Canalisation		Métal
17	Chambre 5	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
17	Chambre 5	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
17	Chambre 5	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
17	Chambre 5	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
17	Chambre 5	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
17	Chambre 5	Niveau 1	Plancher		Parquet bois
17	Chambre 5	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
18	Chambre 6	Niveau 1	Canalisation		Métal



Amiante

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
18	Chambre 6	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
18	Chambre 6	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
18	Chambre 6	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
18	Chambre 6	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
18	Chambre 6	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
18	Chambre 6	Niveau 1	Plancher		Parquet bois
18	Chambre 6	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
19	Séjour 2	Niveau 1	Canalisation		Métal
19	Séjour 2	Niveau 1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
19	Séjour 2	Niveau 1	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
19	Séjour 2	Niveau 1	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
19	Séjour 2	Niveau 1	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
19	Séjour 2	Niveau 1	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
19	Séjour 2	Niveau 1	Plancher		Parquet bois
19	Séjour 2	Niveau 1	Plinthes		Bois, peinture
19	Séjour 2	Niveau 1	Conduit de fumée		Brique
20	Cage escalier	Niveau 2	Canalisation		Métal
20	Cage escalier	Niveau 2	Escalier		Bois, peinture
20	Cage escalier	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
20	Cage escalier	Niveau 2	Grille de ventilation		PVC
20	Cage escalier	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
20	Cage escalier	Niveau 2	Menuiseries fenêtre		Bois, peinture
20	Cage escalier	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
20	Cage escalier	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
20	Cage escalier	Niveau 2	Plancher		Parquet bois
20	Cage escalier	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
20	Cage escalier	Niveau 2	Fenêtre de toit		Métal
21	Dégagement 3	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
21	Dégagement 3	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
21	Dégagement 3	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
21	Dégagement 3	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture, tuiles translucides
21	Dégagement 3	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
21	Dégagement 3	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
21	Dégagement 3	Niveau 2	Placard		Bois, vernis
22	WC 3	Niveau 2	Canalisation		Métal
22	WC 3	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
22	WC 3	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Menuiseries fenêtre		Bois, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
22	WC 3	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Canalisation		Métal
22	WC 3	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
22	WC 3	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
22	WC 3	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
22	WC 3	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
22	WC 3	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture



Amiante

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
23	Dégagement 4	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
23	Dégagement 4	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
23	Dégagement 4	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
23	Dégagement 4	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
23	Dégagement 4	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
23	Dégagement 4	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
24	Chambre 7	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
24	Chambre 7	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
24	Chambre 7	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
24	Chambre 7	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
24	Chambre 7	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
24	Chambre 7	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
24	Chambre 7	Niveau 2	Canalisation		Métal
24	Chambre 7	Niveau 2	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
25	Chambre 8	Niveau 2	Canalisation		Métal
25	Chambre 8	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
25	Chambre 8	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
25	Chambre 8	Niveau 2	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
25	Chambre 8	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
25	Chambre 8	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
25	Chambre 8	Niveau 2	Plancher		Parquet bois
25	Chambre 8	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Canalisation		Métal, PVC
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Tablier de baignoire		Brique, plâtre, faïence, plinthe carrelage
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, faïence
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Fenêtre de toit		Métal
27	Chambre 9	Niveau 2	Canalisation		Métal
27	Chambre 9	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
27	Chambre 9	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
27	Chambre 9	Niveau 2	Menuiseries fenêtre		Bois, peinture
27	Chambre 9	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
27	Chambre 9	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
27	Chambre 9	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
27	Chambre 9	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
27	Chambre 9	Niveau 2	Fenêtre de toit		Bois
28	Séjour 3	Niveau 2	Canalisation		Métal
28	Séjour 3	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
28	Séjour 3	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
28	Séjour 3	Niveau 2	Menuiseries fenêtre et volet		Bois, peinture
28	Séjour 3	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, papier peint
28	Séjour 3	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
28	Séjour 3	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique
28	Séjour 3	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture



Amiante

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Revêtement
29	Cuisine 3	Niveau 2	Canalisation		Métal, PVC
29	Cuisine 3	Niveau 2	Chaudière		Métal
29	Cuisine 3	Niveau 2	Conduit de fumée		Métal
29	Cuisine 3	Niveau 2	Fenêtre de toit		Bois
29	Cuisine 3	Niveau 2	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
29	Cuisine 3	Niveau 2	Manteau hotte		Panneaux bois
29	Cuisine 3	Niveau 2	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
29	Cuisine 3	Niveau 2	Menuiseries fenêtre		Bois, peinture
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, faïence
29	Cuisine 3	Niveau 2	Plafond		Lattis bois, plâtre, peinture
29	Cuisine 3	Niveau 2	Plancher		Parquet bois, revêtement plastique non collé
29	Cuisine 3	Niveau 2	Plinthes		Bois, peinture
30	Comble	Niveau 3	Conduit de fumée		Fibre ciment, brique
30	Comble	Niveau 3	Trappe d'accès		Bois
30	Comble	Niveau 3	Parois		Brique, bois
30	Comble	Niveau 3	Plafond		Charpente bois, tuiles terre cuite
30	Comble	Niveau 3	Plancher		Solives et lattis bois
31	Cave	Niveau -1	Canalisation		Métal
31	Cave	Niveau -1	Escalier		Pierre
31	Cave	Niveau -1	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
31	Cave	Niveau -1	Trappe d'accès		Bois, peinture
31	Cave	Niveau -1	Parois		Brique, bois, enduit ciment
31	Cave	Niveau -1	Plafond		Dalle béton
31	Cave	Niveau -1	Plancher		Béton
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bloc-porte		Métal, bois, peinture
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries fenêtre et volet		Métal
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plafond		Panneaux bois, polystyrène
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plancher		Chape, carrelage
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plinthes		Carrelage
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Canalisation		Métal, PVC
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plafond		Panneaux bois, peinture
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plancher		Chape, carrelage
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Parois		Brique, bois, plâtre, peinture, faïence
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plafond		Panneaux bois, polystyrène
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plancher		Chape, carrelage



N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plinthes		Carrelage
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries fenêtre		Pavés de verre
35	Façades	Extérieur	Menuiseries bloc-porte		Métal, Bois, peinture
35	Façades	Extérieur	Menuiseries fenêtre et volet		Métal, Bois, peinture
35	Façades	Extérieur	Murs extérieurs		Pierre, blocs béton, brique, bois, enduit ciment, peinture
35	Façades	Extérieur	Descentes EP		Métal, PVC
35	Façades	Extérieur	Conduits de fluide		Métal, PVC
35	Façades	Extérieur	Grille de ventilation		PVC
36	Couverture	Extérieur	Conduit de fumée		Brique, enduit
36	Couverture	Extérieur	Avants toits		Bois, peinture
36	Couverture	Extérieur	Couverture		Charpente bois, tuiles terre cuite, plaques ondulées fibre ciment
36	Couverture	Extérieur	Gouttières		Métal
37	Abords immédiats	Extérieur	Sol		Béton, végétation, enrobé bitumineux
38	Annexes	Extérieur	Poteaux		Béton
38	Annexes	Extérieur	Fils électriques		Conducteur métal, isolant plastique
38	Annexes	Extérieur	Menuiseries bloc-porte		Bois, peinture
38	Annexes	Extérieur	Parois		Blocs béton, enduit ciment, peinture
38	Annexes	Extérieur	Plafond		Poutres bois, plaques fibre ciment
38	Annexes	Extérieur	Plancher		Béton, enrobé bitumineux

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Hors champ d'investigation*	Présence	Critère de décision
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plaque plane	Table	Fibres ciment		A	Jugement personnel
30	Comble	Niveau 3	Conduit de fumée	Voir croquis	Fibres ciment		A	Document consulté
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plaques ondulées	Couverture	Fibres ciment		A	Document consulté
35	Façades	Extérieur	Plaques planes en bardage	Commerce	Fibres ciment		A	Document consulté
35	Façades	Extérieur	Conduit de fluide	Angle maison - toute hauteur	Fibres ciment		A	Document consulté
36	Couverture	Extérieur	Conduit de fumée	Idem comble	Fibres ciment		A	Document consulté
37	Abords immédiats	Extérieur	Tampon de regard	Angle façade Maison/Commerce côté rue	Fibre ciment		A	Jugement personnel
38	Annexes	Extérieur	Plaques ondulées	Couverture	Fibres ciment		A	Document consulté

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

Néant



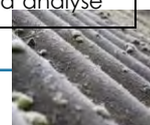
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.								
N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Matériau / Produit	Hors champ d'investigation*	Référence prélèvement	Critère de décision
1	Entrée	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage		P001	Résultat d'analyse
1	Entrée	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
1	Entrée	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
1	Entrée	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage		P001	Résultat d'analyse
2	Dessous escalier	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
2	Dessous escalier	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
2	Dessous escalier	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
3	Dégagement 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
3	Dégagement 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique		P004	Résultat d'analyse
3	Dégagement 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
4	WC 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique		P004	Résultat d'analyse
4	WC 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
4	WC 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
4	WC 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
4	WC 1	Niveau 0	Parois	Appuis de fenêtre	Colle de faïence		P017	Résultat d'analyse
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique		P005	Résultat d'analyse
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Parois	Lavabo et baignoire	Colle de faïence		P006	Résultat d'analyse
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
5	Salle de bains 1	Niveau 0	Plinthes	Tablier de baignoire	Colle de plinthes carrelage		P018	Résultat d'analyse
6	Chambre 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
6	Chambre 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Ragréage, colle de la moquette		P010	Résultat d'analyse
6	Chambre 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
6	Chambre 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
7	Cuisine 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
7	Cuisine 1	Niveau 0	Parois	B et C	Colle de faïence		P014	Résultat d'analyse
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse



N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Hors champ d'investigation*	Référence prélèvement	Critère de décision
7	Cuisine 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du revêtement plastique		P004	Résultat d'analyse
7	Cuisine 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
8	Séjour 1	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
8	Séjour 1	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
8	Séjour 1	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
8	Séjour 1	Niveau 0	Plancher	Sol	Ragréage, colle, revêtement plastique avec sous couche		P015	Résultat d'analyse
9	Chambre 2	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
9	Chambre 2	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
9	Chambre 2	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
10	Chambre 3	Niveau 0	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
10	Chambre 3	Niveau 0	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
10	Chambre 3	Niveau 0	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
10	Chambre 3	Niveau 0	Plancher	Sol	Ragréage, colle, revêtement plastique sur panneaux bois		P016	Résultat d'analyse
11	Palier 1er	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
11	Palier 1er	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
11	Palier 1er	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
12	Dégagement 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
12	Dégagement 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
12	Dégagement 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
13	WC 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
13	WC 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
13	WC 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
14	Salle d'eau	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
14	Salle d'eau	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois	Lavabo	Colle de faïence jaune		P019	Résultat d'analyse
14	Salle d'eau	Niveau 1	Parois	Douche	Colle de faïence blanche		P020	Résultat d'analyse
15	Chambre 4	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
15	Chambre 4	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
15	Chambre 4	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse



N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Hors champ d'investigation*	Référence prélèvement	Critère de décision
16	Cuisine 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
16	Cuisine 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois	Placard et hotte	Colle de faïence		P022	Résultat d'analyse
16	Cuisine 2	Niveau 1	Parois	Evier	Colle de faïence		P021	Résultat d'analyse
17	Chambre 5	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
17	Chambre 5	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
17	Chambre 5	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
18	Chambre 6	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
18	Chambre 6	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
18	Chambre 6	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
19	Séjour 2	Niveau 1	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
19	Séjour 2	Niveau 1	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
19	Séjour 2	Niveau 1	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
20	Cage escalier	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
20	Cage escalier	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
20	Cage escalier	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
21	Dégagement 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
21	Dégagement 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
21	Dégagement 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
22	WC 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
22	WC 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
22	WC 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
23	Dégagement 4	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
23	Dégagement 4	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P003	Résultat d'analyse
23	Dégagement 4	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture en mur		P002	Résultat d'analyse
24	Chambre 7	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
24	Chambre 7	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
24	Chambre 7	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
25	Chambre 8	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
25	Chambre 8	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
25	Chambre 8	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse



N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Matériau / Produit	Hors champ d'investigation*	Référence prélèvement	Critère de décision
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois	Baignoire et lavabo	Colle de faïence blanche		P023	Résultat d'analyse
26	Salle de bains 2	Niveau 2	Parois	Baignoire - partie haute	Colle de faïence blanche		P027	Résultat d'analyse
27	Chambre 9	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
27	Chambre 9	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
27	Chambre 9	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
28	Séjour 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
28	Séjour 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P012	Résultat d'analyse
28	Séjour 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P011	Résultat d'analyse
28	Séjour 3	Niveau 2	Plancher	Sol	Ragréage, colle, revêtement plastique sur parquet bois		P024	Résultat d'analyse
29	Cuisine 3	Niveau 2	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
29	Cuisine 3	Niveau 2	Plafond	Plafond	Plâtre, peinture en plafond		P008	Résultat d'analyse
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois	Toutes zones	Plâtre, peinture, papier peint en mur		P007	Résultat d'analyse
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois	Plan de travail	Colle de faïence		P025	Résultat d'analyse
29	Cuisine 3	Niveau 2	Parois	Evier	Colle de faïence		P026	Résultat d'analyse
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage		P031	Résultat d'analyse
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plinthes	Toutes zones	Double colle de plinthes carrelage		P032	Résultat d'analyse
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Parois	Toutes zones	Enduit, peinture en mur		P033	Résultat d'analyse
32	Pièce 1	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, peinture au sol		P036	Résultat d'analyse
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, ragréage, colle du carrelage		P031	Résultat d'analyse
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plinthes	Toutes zones	Double colle de plinthes carrelage		P032	Résultat d'analyse
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Parois	Toutes zones	Enduit, peinture en mur		P033	Résultat d'analyse
33	WC	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, peinture au sol		P036	Résultat d'analyse
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Parois	Toutes zones	Enduit, peinture en mur		P033	Résultat d'analyse
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Parois	Evier	Colle de faïence		P034	Résultat d'analyse
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plinthes	Toutes zones	Colle de plinthes carrelage		P035	Résultat d'analyse



N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Matériau / Produit	Hors champ d'investigation*	Référence prélèvement	Critère de décision
34	Pièce 2	Niveau 0 - Commerce	Plancher	Sol	Chape, peinture au sol		P036	Résultat d'analyse
35	Façades	Extérieur	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
35	Façades	Extérieur	Menuiseries extérieures	Toutes zones	Joint de vitrage		P013	Résultat d'analyse
35	Façades	Extérieur	Murs extérieurs	Toutes zones	Enduit ciment, peinture en façades (maison)		P028	Résultat d'analyse
37	Abords immédiats	Extérieur	Sol	Zone carrossable	Enrobé bitumineux		P029	Résultat d'analyse
38	Annexes	Extérieur	Menuiseries bois	Toutes zones	Peinture sur bois		P009	Résultat d'analyse
38	Annexes	Extérieur	Murs	Toutes zones	Enduit ciment, peinture en murs		P030	Résultat d'analyse

LEGENDE

Présence

A : Amiante

N : Non Amianté

a? : Probabilité de présence d'Amiante

COMMENTAIRES

Vu l'occupation des locaux du commerce le jour de la visite, le nombre de sondages destructifs y ont été limités.



ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

ELEMENT : Tampon de regard		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Abords immédiats - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Tampon de regard - Angle façade Maison/Commerce côté rue		Présence d'amiante
Emplacement		
		

ELEMENT : Plaques ondulées		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Annexes - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibres ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plaques ondulées - Couverture		Présence d'amiante
Emplacement		
		



ELEMENT : Plaque plane		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Cuisine 2 - Niveau 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibres ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plaque plane - Table		Présence d'amiante
Emplacement		
		

ELEMENT : Conduit de fluide		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Façades - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibres ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Conduit de fluide - Angle maison - toute hauteur		Présence d'amiante
Emplacement		
		



ELEMENT : Conduit de fumée		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Comble - Niveau 3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibres ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Conduit de fumée - Voir croquis		Présence d'amiante
Emplacement		
		

ELEMENT : Plaques ondulées		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 2 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibres ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plaques ondulées - Couverture		Présence d'amiante
Emplacement		
		



ELEMENT : Plaques planes en bardage		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Façades - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibres ciment		DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plaques planes en bardage - Commerce		Présence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P001		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Entrée - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Chape, ragréage, colle du carrelage	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P002		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Entrée - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre, peinture en mur	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Toutes zones		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P003		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Entrée - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre, peinture en plafond	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plafond - Plafond		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P004		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Dégagement 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Chape, ragréage, colle du revêtement plastique	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P005		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Chape, ragréage, colle du revêtement plastique	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P006		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Lavabo et baignoire		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P007		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre, peinture, papier peint en mur	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Toutes zones		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P008		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre, peinture en plafond	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Plafond - Plafond	absence d'amiante	
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P009		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Chambre 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture sur bois	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Menuiseries bois - Toutes zones	absence d'amiante	
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P010		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Chambre 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Ragréage, colle de la moquette	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P011		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Chambre 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre, peinture, papier peint en mur	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Parois - Toutes zones	absence d'amiante	
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P012		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Chambre 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre, peinture en plafond	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plafond - Plafond		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P013		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Façades - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint de vitrage	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Menuiseries extérieures - Toutes zones		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P014		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Cuisine 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - B et C		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P015		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Séjour 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Ragréage, colle, revêtement plastique avec sous couche	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P016		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Chambre 3 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Ragréage, colle, revêtement plastique sur panneaux bois	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P017		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	WC 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Appuis de fenêtre		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P018		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 1 - Niveau 0
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes carrelage	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plinthes - Tablier de baignoire		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P019		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle d'eau - Niveau 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence jaune	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Lavabo		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P020		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle d'eau - Niveau 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence blanche	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Douche		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P021		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Cuisine 2 - Niveau 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Evier		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P022		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Cuisine 2 - Niveau 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Placard et hotte		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P023		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 2 - Niveau 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence blanche	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Baignoire et lavabo		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P024		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Séjour 3 - Niveau 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Ragréage, colle, revêtement plastique sur parquet bois	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P025		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Cuisine 3 - Niveau 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Plan de travail		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P026		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Cuisine 3 - Niveau 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Evier		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P027		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Salle de bains 2 - Niveau 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence blanche	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Baignoire - partie haute		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P028		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Façades - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment, peinture en façades (maison)	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Murs extérieurs - Toutes zones	absence d'amiante	
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P029		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Abords immédiats - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enrobé bitumineux	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Sol - Zone carrossable	absence d'amiante	
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P030		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Annexes - Extérieur
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment, peinture en murs	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P031		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 1 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Chape, ragréage, colle du carrelage	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P032		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 1 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Double colle de plinthes carrelage	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Plinthes - Toutes zones	absence d'amiante	
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P033		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 1 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit, peinture en mur	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation	Résultat	
Parois - Toutes zones	absence d'amiante	
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P034		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 2 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Parois - Evier		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P035		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 2 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes carrelage	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plinthes - Toutes zones		absence d'amiante
Emplacement		
		



PRELEVEMENT : P036		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
EPFL PB	AD06K15A	Pièce 2 - Niveau 0 - Commerce
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Chape, peinture au sol	06/11/2015	DIAS SOEIRO Adriano
Localisation		Résultat
Plancher - Sol		absence d'amiante
Emplacement		
		



ANNEXE 2 – CROQUIS

PLANCHE DE REPERAGE USUEL			
N° dossier :	AD06K15A		Adresse de l'immeuble : de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	1/7	Version : 0	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		Bâtiment – Niveau : NIVEAU -1

NIVEAU -1

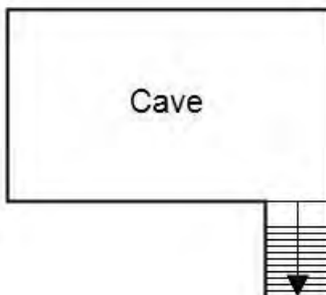


PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	AD06K15A			Adresse l'immeuble :	de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	2/7	Version :	0	Type :	Croquis
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	NIVEAU 0

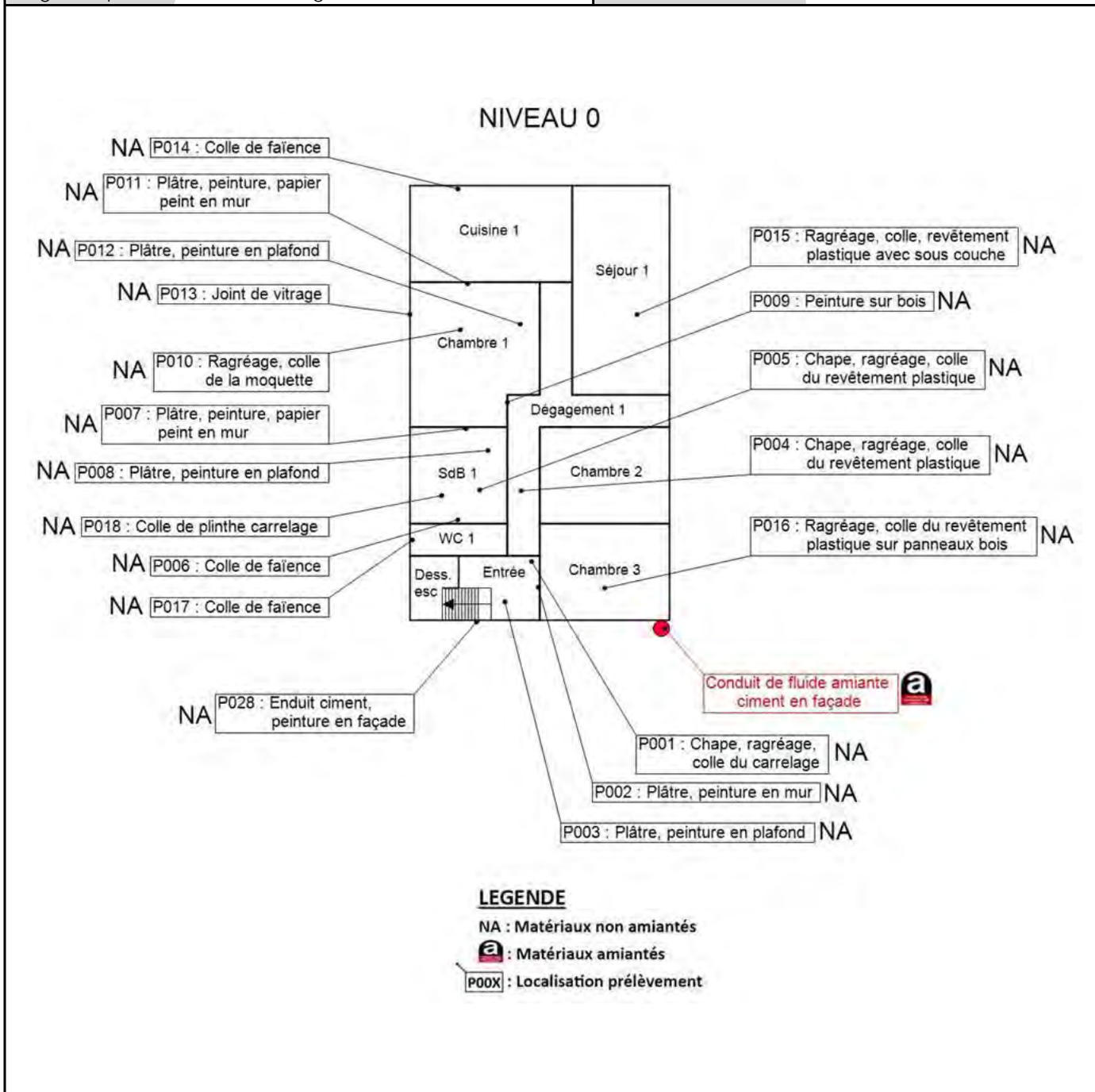


PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	AD06K15A			Adresse l'immeuble :	de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	3/7	Version :	0	Type :	Croquis
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	NIVEAU 1

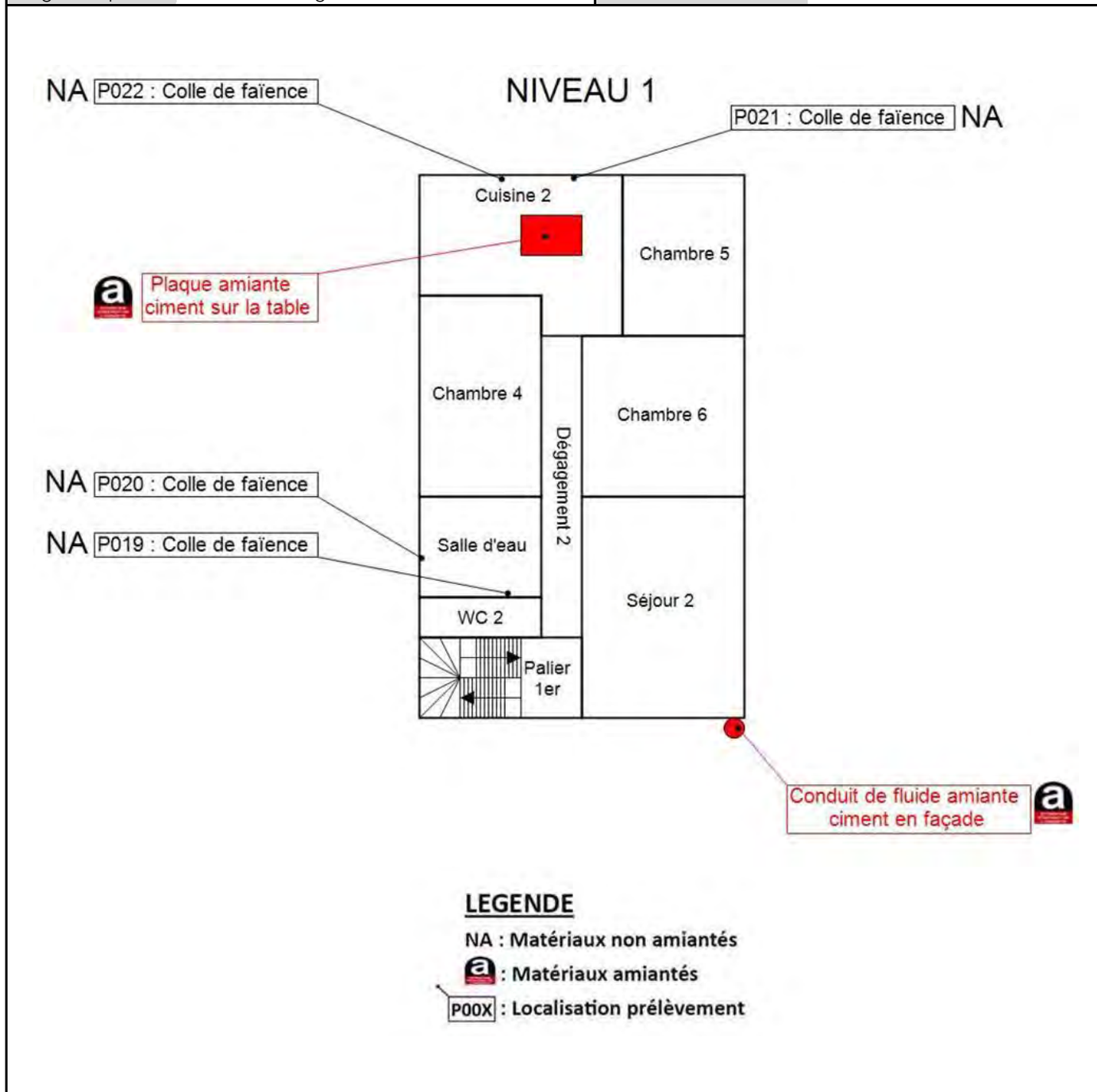
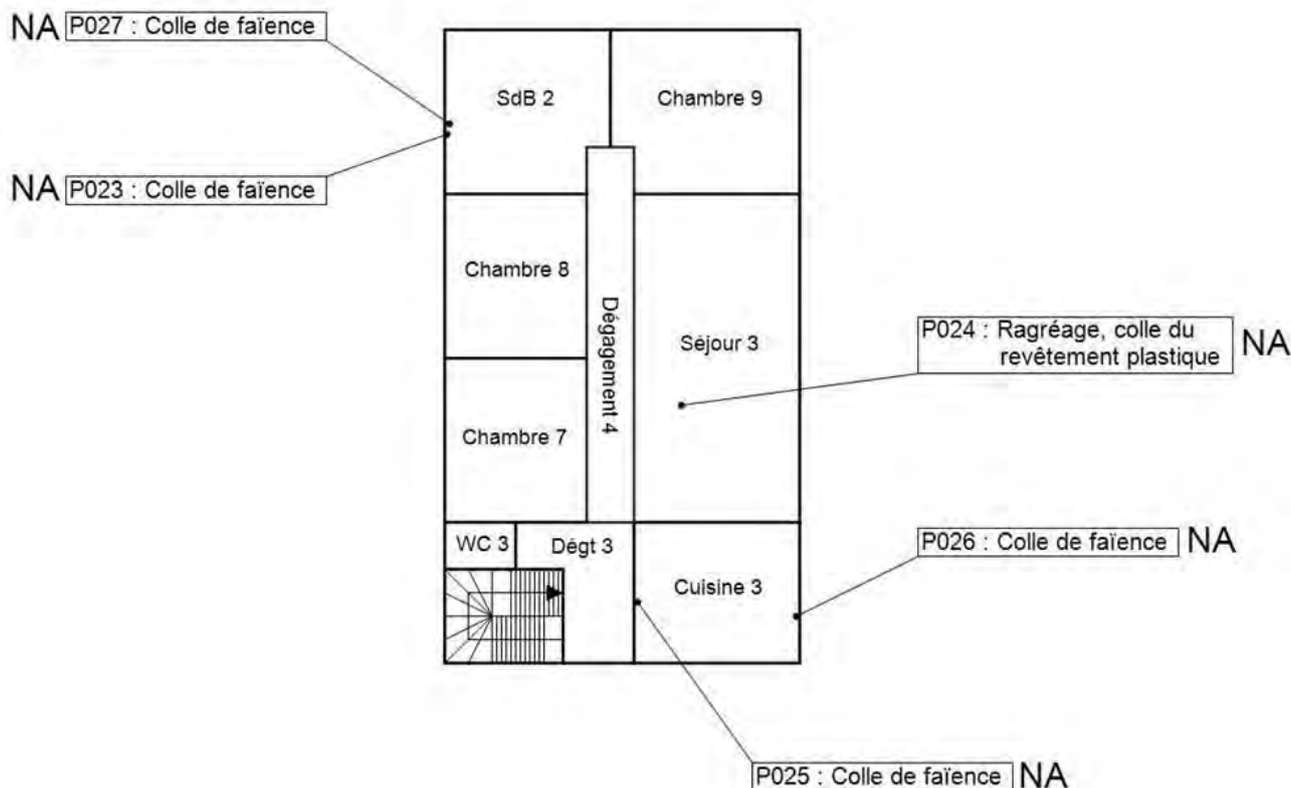


PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	AD06K15A			Adresse l'immeuble :	de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	4/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	NIVEAU 2

NIVEAU 2



LEGENDE

NA : Matériaux non amiantés

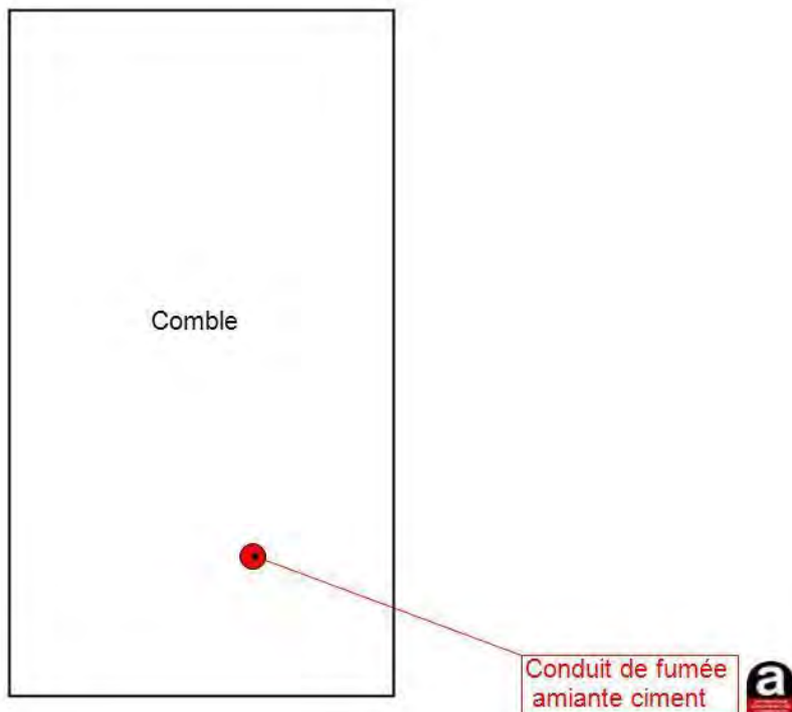
 : Matériaux amiantés

 : Localisation prélèvement



PLANCHE DE REPERAGE USUEL				
N° dossier :	AD06K15A		Adresse de l'immeuble :	de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	5/7	Version : 0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		Bâtiment – Niveau :	NIVEAU 3

NIVEAU 3



LEGENDE

NA : Matériaux non amiantés

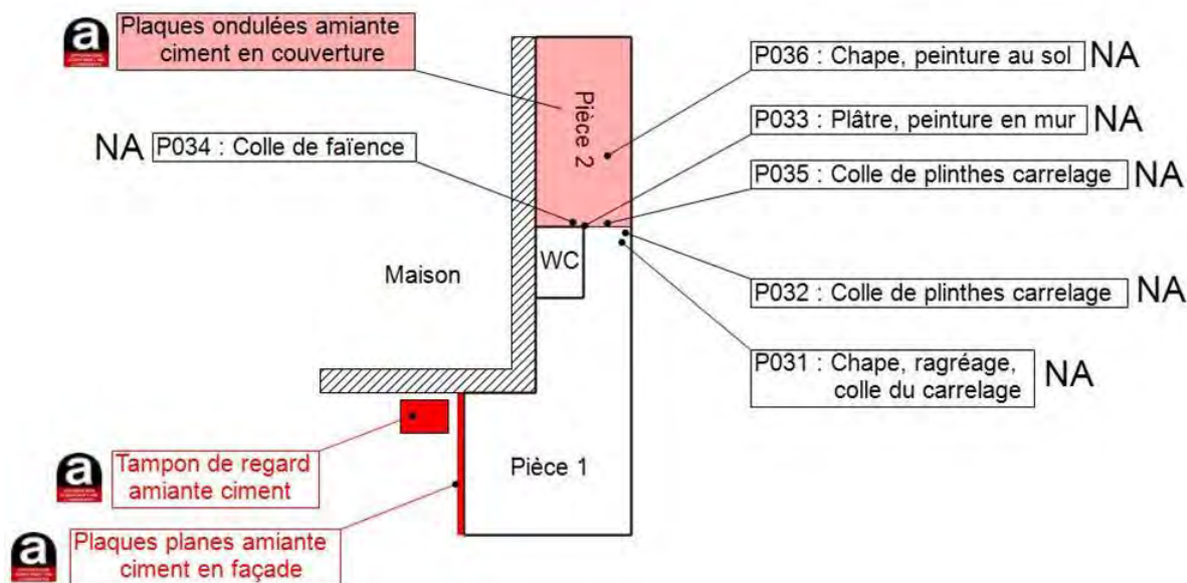
: Matériaux amiantés

: Localisation prélèvement



PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	AD06K15A			Adresse l'immeuble :	de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	6/7	Version :	0	Type :	Croquis
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	COMMERCE

NIVEAU 0 - COMMERCE



LEGENDE

NA : Matériaux non amiantés

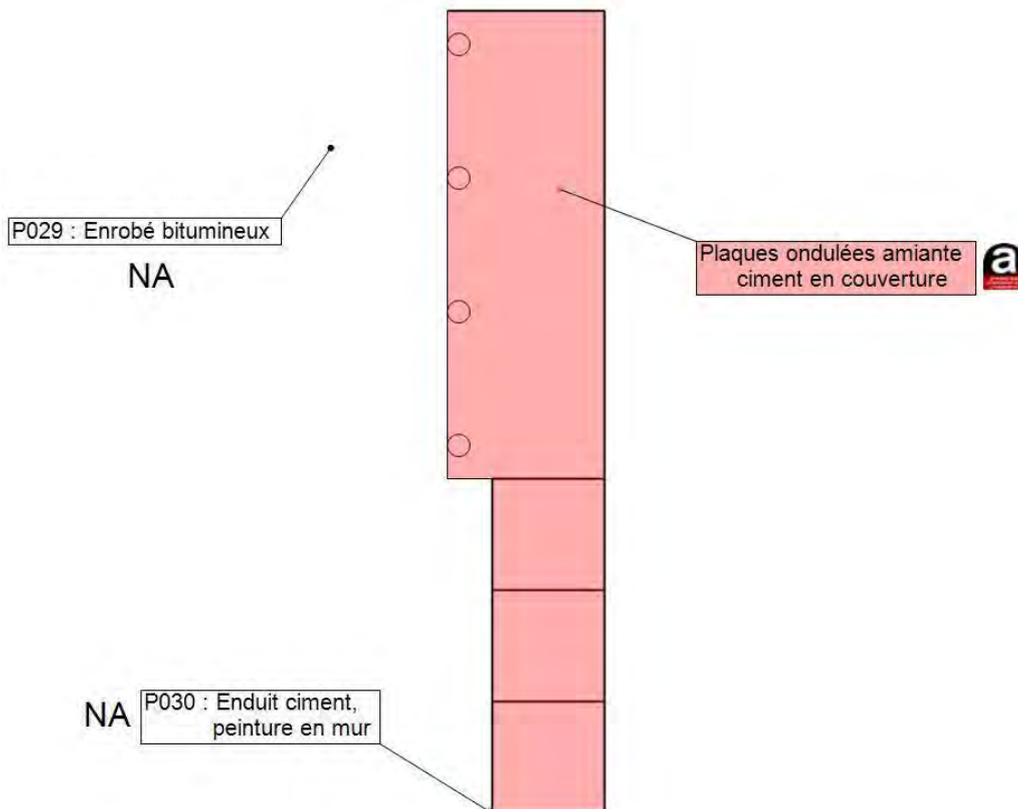
a : Matériaux amiantés

P00X : Localisation prélèvement



PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	AD06K15A			Adresse l'immeuble :	de 13 avenue Raymond de Martres 64100 BAYONNE
N° planche :	7/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	ANNEXES

ANNEXES



LEGENDE

NA : Matériaux non amiantés

 : Matériaux amiantés

 : Localisation prélèvement



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

Document 1



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011893-01 Version du : 19/11/2015 00:02 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier : REF. DOSSIER : AD06K15A.A
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-001
Référence échantillon : P001 Chape, ragréage, colle du carrelage Entrée - Niveau 0 - Plancher - Sol

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Maures
F-33170 Gradignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 6 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/ndc
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 2



AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011894-01 Version du : 19/11/2015 00:02 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15A
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-002
Référence échantillon : P002 Plâtre, peinture en mur Entrée - Niveau 0 - Parois - Toutes zones

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau de type maillage de fibres et liant
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (gris) (clair)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gradignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ndb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Amiante

Document 3



AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011895-01 Version du : 19/11/2015 00:02 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-003
Référence échantillon : P003 Plâtre, peinture en plafond Entrée - Niveau 0 - Plafond - Plafond

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NF X 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 4



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011896-01 Version du : 19/11/2015 00:02 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-004
Référence échantillon : P004 Chape, ragréage, colle du revêtement plastique Dégagement 1 - Niveau 0 - Plancher - Sol

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau de type colle (jaune)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gradignan, FRANCE
Tél : +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax : +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/ndb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Placée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 5



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011897-01 Version du : 19/11/2015 00:02 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-005
Référence échantillon : P005 Chape, ragréage, colle du revêtement plastique Salle de bains 1 - Niveau 0 - Plancher -Sol

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (vert)
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau de type colle (jaune)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/ndb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 6



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011898-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15A
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-006
Référence échantillon : P006 Colle de faïence Salle de bains 1 - Niveau 0 - Parois -Lavabo et baiqnoire

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gradignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 7



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

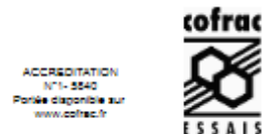
N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011899-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/2
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-007
Référence échantillon : P007 Plâtre, peinture, papier peint en mur Salle de bains 1 - Niveau 0 - Parois - Toutes zones

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)
Traitement de l'échantillon	-
Nombre de préparations	2
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (vert)
Traitement de l'échantillon	Calcination (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 3	
Description visuelle	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 4	
Description visuelle	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NF X 43-050

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ido
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B





Hygiène du Bâtiment

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011899-01

Version du : 19/11/2015 00:03

Page 2/2

Dossier N° : 15K006145

Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier :

REF.DOSSIER : AD06K15AA

IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE

PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-007

Référence échantillon : P007 Plâtre, peinture, papier peint en mur Salle de bains 1 - Niveau 0 - Parois - Toutes zones

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande

NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/ndb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Platée disponible sur
www.cofrac.fr



Pays Basque : 50 rue Chapelet - 64200 BIARRITZ Tél : 05.59.52.20.93 Fax : 05.59.42.05.65

Landes : 676 Avenue Foch - 40 990 ST PAUL LES DAX Tél : 05.58.57.49.15 Fax : 05.59.42.05.65

Béarn : 62, rue Montpensier - 64000 PAU Tél : 05.59.21.55.71 Fax : 05.59.42.05.65

Rapport N° : AD06K15AA - 33600 PESSAC - Tél : 0800 836 037

SARL au capital de 8 000 € - Siret 430 100 974 000 61 - A.P.E. 7120 B - Assurance N° AL549302 MICHEL DUMAS GENERALI - N° TVA intracommunautaire : FR 10430100974



Amiante

Document 8



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011900-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15A A
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-009
Référence échantillon : P009 Peinture sur bois Chambre 1 - Niveau 0 - Menuiseries bois - Toutes zones

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux
Traitement de l'échantillon	-
Nombre de préparations	2
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau de type peinture (blanc) (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

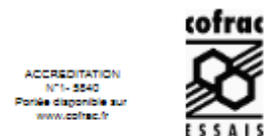
NB : Les Informations de traçabilité sont disponibles sur demande

NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gradignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/hd0
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 9



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011901-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15A.A
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-010
Référence échantillon : P010 Ragréage, colle de la moquette Chambre 1 - Niveau 0 - Plancher - Sol

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux
Traitement de l'échantillon	-
Nombre de préparations	2
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau souple fibreux de type moquette (gris) (jaune) ; matériau de type colle (jaune)
Traitement de l'échantillon	Calcination (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les Informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gradignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Plaque disponible sur
www.cofrac.fr



Document 10



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011902-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-012
Référence échantillon : P012 Plâtre, peinture en plafond Chambre 1 - Niveau 0 - Plafond - Plafond

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/hdo
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Platée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 11



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011903-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/2
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-013
Référence échantillon : P013 Joint de vitrage Façades - Extérieur - Menuiseries extérieures - Toutes zones

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux
Traitement de l'échantillon	-
Nombre de préparations	2
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (beige) (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 3	
Description visuelle	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (beige) (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Hygiène du Bâtiment

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011903-01

Version du : 19/11/2015 00:03

Page 2/2

Dossier N° : 15K006146

Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier :

REF DOSSIER : AD06K15A.A

IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE

PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006146-013

Référence échantillon : P013 Joint de vitrage Façades - Extérieur - Menuiseries extérieures - Toutes zones

Allison Bideplan

Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4, chemin des Meures

F-33170 Gredignan, FRANCE

Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ndc

S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Plainte disponible sur
www.cofrac.fr



Document 12



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011904-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF DOSSIER : AD06K15A
IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-014
Référence échantillon : P014 Colle de faïence Cuisine 1 - Niveau 0 - Parois - B et C

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél : +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax : +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web : www.eurofins.fr/hd0
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Plombée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 14



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011906-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15A
IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-016
Référence échantillon : P016 Ragréage, colle, revêtement plastique sur panneaux bois Chambre 3 - Niveau 0 - Plancher - Sol

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) ; matériau de type colle (jaune)
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux
Traitement de l'échantillon	-
Nombre de préparations	2
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/hdo
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 19



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011911-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-021
Référence échantillon : P021 Colle de faïence Cuisine 2 - Niveau 1 - Parois - Evier

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél : +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



Document 20



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011912-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-022
Référence échantillon : P022 Colle de faïence Cuisine 2 - Niveau 1 - Parois - Placard et hotte

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau dur de type ciment-colle (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ndb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Placée disponible sur
www.cofrac.fr





Hygiène du Bâtiment

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011914-01

Version du : 19/11/2015 00:03

Page 2/2

Dossier N° : 15K006146

Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier :

REF DOSSIER : AD06K15A.A

IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE

PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006146-024

Référence échantillon : P024 Ragréage, colle, revêtement plastique sur parquet bois Séjour 3 - Niveau 2 - Plancher - Sol

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ndc
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Plainte disponible sur
www.cofrac.fr



Document 26



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011918-01 Version du : 19/11/2015 00:03 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
 IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
 PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-028
Référence échantillon : P028 Enduit ciment, peinture en façades (maison) Façades - Extérieur - Murs extérieurs -Toutes zones

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées
Couche 2	
Description visuelle	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (gris)
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ido
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B





Hygiène du Bâtiment

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011935-01

Version du : 19/11/2015 03:33

Page 2/2

Dossier N° : 15K006145

Date de réception : 13/11/2015

Référence dossier :

REF DOSSIER : AD06K15A.A

IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE

PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-011

Référence échantillon : P011 Plâtre, peinture, papier peint en mur Chambre 1 - Niveau 0 - Parois - Toutes zones

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 759 - Site Web: www.eurofins.fr/ndc
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B

ACCREDITATION
N°1- 5540
Plainte disponible sur
www.cofrac.fr



Document 36



Hygiène du Bâtiment

AAC AGENCE ATLANTIC CONTROLE
Monsieur Laurent DELAYRE
50 rue chapelet
64200 BIARRITZ

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-15-KC-011941-01 Version du : 19/11/2015 03:33 Page 1/1
Dossier N° : 15K006145 Date de réception : 13/11/2015
Référence dossier : REF.DOSSIER : AD06K15AA
IMMEUBLE CONCERNE : 13 AVENUE RAYMOND DE MARTRES - 64100 BAYONNE
PROPRIETAIRE : EPFL PB

Echantillon N° : 15K006145-036
Référence échantillon : P036 Chape, peinture au sol Pièce 2 - Niveau 0 - Commerce -Plancher - Sol

Paramètres	Résultats
Couche 1	
Description visuelle	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau de type peinture (blanc) en traces
Traitement de l'échantillon	Traitement acide (méthode interne de traitement)
Nombre de préparations	1
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :
Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme NFX 43-050

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande
NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Allison Bideplan
Technicien Analyste en Microscopie

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest
4, chemin des Meures
F-33170 Gredignan, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 21 80 33 77 - Fax: +33 (0) 3 88 714 799 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S au capital de 1 000 000 € TVA FR43 795 147 487 SIRET 795 147 487 00032 APE 7120B



ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ*Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)*

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique. La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées. Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales**a) Dangerosité de l'amiante**

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrément important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : **www.amiante.inrs.fr**.

De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.



4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement. Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.



SYNTHESE DES ATTESTATIONS

RAPPORT N° AD06K15A

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Objet : ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Madame, Monsieur,

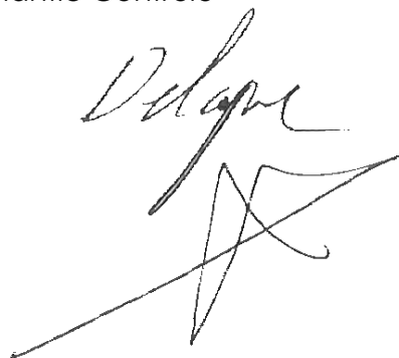
Conformément à l'article R.271-3 du Code de la Construction et de l'Habitation, je soussigné Laurent Delayre, atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard des articles L.271-6 et disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des états, constats et diagnostics composant le Dossier de Diagnostic Technique (DDT).

Ainsi, ces divers documents sont établis par une personne :

- présentant des garanties de compétence et disposant d'une organisation et de moyens appropriés (les différents diagnostiqueurs possèdent les certifications adéquates – référence indiquée sur chacun des dossiers),
- ayant souscrit une assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de sa responsabilité en raison de ses interventions (montant de la garantie de 300 000 € par sinistre et 500 000 € par année d'assurance),
- n'ayant aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à elle, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il lui est demandé d'établir l'un des documents constituant le DDT.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Laurent Delayre
Atlantic Contrôle



Attestation d'assurance



**ATTESTATION D'ASSURANCE
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE
DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER**

Nous, soussignés GENERALI dont le siège social est situé 7 Boulevard Haussmann 75456 PARIS, Le Cabinet DUMAS & Associés attestons garantir par contrat N° AL549302

Nom de l'assuré : ATLANTIC CONTROLE
Demeurant : 50 RUE CHAPELET 64200 BIARRITZ

contre les conséquences pécuniaires de la RESPONSABILITE CIVILE pouvant lui incomber du fait de ses activités professionnelles de **Diagnosticteur Immobilier**.

Sont couvertes les activités suivantes, sous réserve que les compétences de l'assuré, personne physique ou que les compétences de ses diagnostiqueurs salariés aient été certifiées par un organisme accrédité, lorsque la réglementation l'exige, et ce pour l'ensemble des diagnostics réalisés :

- Les activités énumérées par l'article L.271-4 du code de la construction et de l'habitation et listées ci-dessous, que ce soit dans le cadre de la vente d'un bien ou en dehors de la vente

Le Constat de risque d'exposition au Plomb	Le Diagnostic Performance Energétique (DPE)
Le repérage d'amiante (avant transaction, avant/après travaux et démolition, dossier technique amiante)	L'Etat de l'installation intérieure d'électricité
La présence de Termites	Etat des risques naturels et technologiques
L'Etat de l'installation de Gaz	Le Contrôle des installations d'Assainissement NON collectif

- Le mesurage Loi Carrez / Loi Boutin / Loi Scellier
- Les activités complémentaires suivantes :

La présence d'insectes xylophages et de champignons lignivores	Certificat aux normes de Surfaces et d'Habitabilité et Prêt à Taux Zéro
Etat descriptif de division	Certificat des travaux de réhabilitations et Investissement locatif dans le neuf et l'ancien (Dispositions Robien & Borloo)
Etat des lieux	Contrôle d'Assainissement Collectif
Relevé de côte et de plan de l'existant	Loi SRU : Dossier de diagnostic technique pour mise en copropriété d'Immeubles de plus de 15 ans
Prise de mesure	Calcul des Millièmes de Copropriété
Thermographie des bâtiments	Rédaction du règlement de Copropriété
Infiltrométrie	Diagnostic accessibilité des ERP et des voiries
Analyse thermique	Evaluation Immobilière à valeur vénale et locative (limitée à 300.000 € par sinistre et 500.000 € par année, au-delà au cas par cas)
IGH (Immeuble de Grande Hauteur) sous réserve que le chiffre d'affaires réalisé par cette activité ne dépasse pas 25% du chiffre d'affaire global	Eco prêt à taux zéro
Diagnostic sécurité des aires de collectives de jeux	Vérification périodique des installations gaz
Vérification périodique des installations électriques	

MONTANT DE LA GARANTIE :

1.300.000 € par sinistre et 1.500.000 € par année d'assurance
Limité à 300.000€ par sinistre et 500.000€ par année d'assurance pour l'Evaluation Immobilière à valeur vénale et locative

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2015 au 31 /12/ 2015, sous réserve que le contrat ne soit pas résilié, suspendu ou annulé pour quelque cause que ce soit. Elle n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'assureur. Elle est délivrée pour valoir ce que de droit et n'engage l'assureur que dans les limites des dispositions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à Périgueux le 01/01/2015
Pour faire valoir ce que de droit
GENERALI PAR BELLEFLORE
SARL DUMAS ET ASSOCIES
ASSURANCES P.O.
78, RUE V. HUGO - 24000 PERIGUEUX
Tél. 05 53 35 79 30 - Fax 05 53 35 79 39
ORIAS 09052960



Attestation de Certification



Certificat N° C0776
Monsieur Adriano DIAS SOEIRO

Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 et/ou du processus de recertification PR11 consultables sur www.qualixpert.com conformément à l'ordonnance 2005-655 titre III du 8 juin 2005 et au décret 2006-1114 du 05 septembre 2006.

dans le(s) domaine(s) suivant(s) :

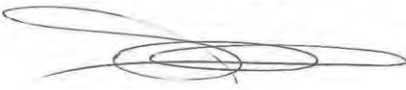


ACCREDITATION
N° 4-0004
PORTÉE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Constat de risque d'exposition au plomb	certificat valide du 23/02/2013 au 22/02/2018	Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Diagnostic de performance énergétique individuel	certificat valide du 23/02/2013 au 22/02/2018	Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Etat des installations intérieures de gaz	certificat valide du 10/06/2013 au 09/06/2018	Arrêté du 06 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Etat des installations intérieures d'électricité	certificat valide du 20/11/2013 au 19/11/2018	Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment mention France Métropolitaine	certificat valide du 10/06/2013 au 09/06/2018	Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante	certificat valide du 14/03/2013 au 13/03/2018	Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification de compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.

Date d'établissement 10/10/2013

Marjorie ALBERT
Directrice Administrative



LCC 17, rue Léonard - 41100 CASTRONS
Tél : 05 45 00 00 00 - Fax : 05 45 00 00 00
SARL au capital de 10 000 € - A.P.E. 7120 B - P.S. (activité) 4331 (C) (F) (S) (N) (P) (R) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z)

F09 Certification de compétence Version J 010313

