Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante à intégrer au Dossier technique Amiante

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





Bien concerné

DTA PROGRAMME 321 54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation

77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Propriétaire

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

Donneur d'ordre

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

CONCLUSION DU RAPPORT:

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

Date du rapport : 04/03/2020 Date de visite: 30/01/2020

Fait à : VILLEPINTE

Référence du dossier : OPH77_DTA

Référence du rapport :

DTA_321_54-56 Rue de la Liberation

04/03/2020 - 13:28

Nombre de prélèvements :

Auteur du rapport : Lyes IZABACHENE Fonction: Opérateur de repérage

Certificat de compétence : n° 1378

Délivré par : GINGER

Contrat d'assurance :

AXA France

313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX

Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.



SOMMAIRE

I. F	PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE	3
1.	Programme du repérage	3
II. (CONCLUSIONS	3
III.	OBJET DE LA MISSION	5
1.	Description précise de l'immeuble	6
2.	Parties d'immeuble visitées	7
IV.	DEROULEMENT DE LA MISSION	7
1.	PRESTATIONS REALISEES	7
2.	conditions de realisation du reperage	8
3.	Personnes présentes lors de la visite	8
4.	Informations complémentaires sur la visite	9
5.	Rapports précédemment réalisés communiqués à SOCOTEC dans le cadre de la présente mission	9
V. I	RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
1.	Composants de la liste A contenant de l'amiante	10
2.	Composants de la liste B contenant de l'amiante	10
3.	Composants de la liste A ne contenant pas d'amiante	12
4.	Composants de la liste B ne contenant pas d'amiante	13
VI.	Autres Composants reperes hors listes A et B	14
1.	Autres composants contenant de l'amiante portés à la connaissance de l'opérateur	14
2.	Autres composants ne contenant pas d'amiante portés à la connaissance de l'opérateur	14
VII.	OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	14
ANNE	EXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION	16
ANNE	EXE 2 - PV ANALYSES	19
ANNE	EXE 3 - AUTRES DOCUMENTS	22
	EXE 4 - GRILLES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS FENANT DE L'AMIANTE – CONSEQUENCES REGLEMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS	23
	EXE 5 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES	
	EXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE	
	EXE 7 - PLANS / CROQUIS	



I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

1. PROGRAMME DU REPÉRAGE

Matériaux et produits des listes A et B.

II. CONCLUSIONS

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

Matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante :

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

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

Matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante :

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Evaluation
Palier 2 - RC	Autres	Mur I	Enduit projeté	P002	RESULTAT ANALYSE	EP
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur M, Mur N, Mur O,	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur M, Mur N, Mur O,	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Evaluation
	composant de la construction		d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder			
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur M, Mur N, Mur O,	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Combles 2 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Hall 2 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Palier 2 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Palier 1 - RC	Autres	Mur F	Enduit projeté	P005	RESULTAT ANALYSE	EP
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M,	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M,	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Evaluation
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Combles 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Hall 1 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Palier 1 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Combles 1 - R+4	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P011	RESULTAT ANALYSE	AC1
Gaine technique Gaz 1 - R+3	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P011	ZPSO	AC1
Combles 2 - R+4	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P012	RESULTAT ANALYSE	AC1
Gaine technique Gaz 2 - R+3	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P012	ZPSO	AC1

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

D'autres composants contenant de l'amiante, présents dans l'immeuble mais ne faisant pas partie des listes réglementaires (A ou B), peuvent avoir été portés à la connaissance de l'opérateur au cours de sa mission : ils sont mentionnés au chapitre 6 « Autres composants repérés ».

Dans le cas où certaines parties d'immeuble concernées par la mission n'ont pas été rendues accessibles lors de la visite de l'opérateur, des investigations complémentaires ou la mise à disposition de moyens d'accès devront être mis en place par le donneur d'ordre (le détail figure au § IV.4).

III. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti préalable à l'élaboration du DTA. Elle comporte :

La recherche de la présence des matériaux et produits des listes A et B accessibles sans travaux destructifs ;



L'identification et la localisation des matériaux et produits qui contiennent de l'amiante ;

L'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de leur risque de dégradation lié à leur environnement.

Le présent rapport est destiné à constituer le Dossier Technique Amiante de l'immeuble.

L'intervention de SOCOTEC a pour référentiel les articles R 1334-20 et R 1334-21 du Code de la Santé Publique et les textes qui leur sont liés (en particulier arrêtés du 12 et 21 décembre 2012 et du 26 juin 2013 relatif aux composants des listes A et B). Elle est effectuée dans le cadre de la norme NF X 46-020. Elle porte sur les composants des listes A et B définis dans l'annexe 13-9 au code de la santé publique, accessibles sans travaux destructifs.

Liste A mentionnée à l'article R. 1334-20

Composant de la liste A à vérifier ou à sonder
Flocages
Calorifugeages
Faux plafonds

Liste B mentionnée à l'article R. 1334-21

	Composant	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1. Parois verticales intérieures	Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs).	Enduits projetés, revêtements durs (plaques menuiserie, amiante-ciment) et entourages de poteaux (carton, amiante-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu.
interieures	Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres	Enduits projetés, panneaux de cloisons.
2. Planchers	Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux collés ou vissés.
et plafonds	Planchers.	Dalles de sol.
3. Conduits,	Conduits de fluides (air, eau, autres fluides)	Conduits, enveloppes de calorifuges.
canalisations	Clapets/volets coupe-feu	Clapets, volets, rebouchage.
et équipements	Portes coupe-feu	Joints (tresses, bandes).
intérieurs	Vide-ordures	Conduits.
4. Eléments	Toitures. Bardages et façades légères.	Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composites, fibres-ciment), bardeaux bitumineux. Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibres-
extérieurs	Conduits en toiture et façade.	ciment). Conduits en amiante-ciment : eaux pluviales, eaux usées, conduits de fumée.

1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : Bâtiment collectif

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



2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

NiveauLocalConcernéeFACADESSoubassement 2ConcernéFACADESSoubassement 3ConcernéFACADESPignon droitConcernéFACADESFaçade arrièreConcernéFACADESSoubassement 1ConcernéFACADESToitureConcernéFACADESPignon gaucheConcernéFACADESSoubassement 4ConcernéFACADESFaçade avantConcernéR-1Escalier caves 54ConcernéR-1Caves privativesConcerné
FACADES FACADES Pignon droit FACADES FACADES Façade arrière FACADES FACADES
FACADES Pignon droit Concerné FACADES Façade arrière Concerné FACADES Soubassement 1 Concerné FACADES Toiture Concerné FACADES Pignon gauche Concerné FACADES Soubassement 4 Concerné FACADES Soubassement 4 Concerné FACADES Façade avant Concerné R-1 Escalier caves 54 Concerné R-1 Caves privatives Concerné
FACADES Façade arrière Concerné FACADES Soubassement 1 Concerné FACADES Toiture Concerné FACADES Pignon gauche FACADES Soubassement 4 Concerné FACADES Façade avant Concerné FACADES R-1 Escalier caves 54 Concerné Concerné
FACADES Soubassement 1 Concerné FACADES Toiture Concerné FACADES Pignon gauche FACADES Soubassement 4 Concerné FACADES FACADES Façade avant Concerné R-1 Escalier caves 54 Concerné R-1 Caves privatives Concerné
FACADESToitureConcernéFACADESPignon gaucheConcernéFACADESSoubassement 4ConcernéFACADESFaçade avantConcernéR-1Escalier caves 54ConcernéR-1Caves privativesConcerné
FACADES Pignon gauche Concerné FACADES Soubassement 4 Concerné FACADES Façade avant Concerné R-1 Escalier caves 54 Concerné R-1 Caves privatives Concerné
FACADES Soubassement 4 Concerné FACADES Façade avant Concerné R-1 Escalier caves 54 Concerné Concerné Concerné
FACADES Façade avant Concerné R-1 Escalier caves 54 Concerné R-1 Caves privatives Concerné
R-1 Escalier caves 54 Concerné R-1 Caves privatives Concerné
R-1 Caves privatives Concerné
'
R-1 Caves privatives Concerné
R-1 Local vélos Concerné
R-1 Escalier caves 56 Concerné
R-1 Couloir caves Concerné
R-1 Caves privatives Concerné
R-1 Chaufferies Concerné
R-1 Caves privatives Concerné
R-1 Caves privatives Concerné
RC Hall 1 Concerné
RC Gaine technique Gaz 1 Concerné
RC Palier 1 Concerné
RC Accès caves ESC 56 Concerné
RC Hall 2 Concerné
RC Gaine technique Gaz 2 Concerné
RC Palier 2 Concerné
RC Accès caves ESC 54 Concerné
R+1 Gaine technique Gaz 2 Concerné
R+1 Cage d'escalier 2 Concerné
R+1 Gaine technique Gaz 1 Concerné
R+1 Cage d\'escalier 1 Concerné
R+2 Gaine technique Gaz 2 Concerné
R+2 Cage d'escalier 2 Concerné
R+2 Gaine technique Gaz 1 Concerné
R+2 Cage d\'escalier 1 Concerné
R+3 Gaine technique Gaz 2 Concerné
R+3 Cage d'escalier 2 Concerné
R+3 Gaine technique Gaz 1 Concerné
R+3 Cage d\'escalier 1 Concerné
R+4 Combles 1 Concerné
R+4 Combles 2 Concerné

DEROULEMENT DE LA MISSION IV.

1. PRESTATIONS REALISEES

Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.



Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.

Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC

Laboratoire(s) d'analyse: ITGA 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX

Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.

Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage a pour objectif une recherche et un constat de la présence de matériaux ou produits contenant de l'amiante selon la liste cité au programme de repérage.

Conditions spécifiques du repérage :

Ce repérage est limité aux matériaux accessibles sans travaux destructifs c'est-à-dire n'entraînant pas de réparation, remise en état ou ajout de matériau ou ne faisant pas perdre sa fonction au matériau.

En conséquence, les revêtements et doublages (des plafonds, murs, sols ou conduits) qui pourraient recouvrir des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante ne peuvent pas être déposés ou détruits.

Procédures de prélèvement :

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

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

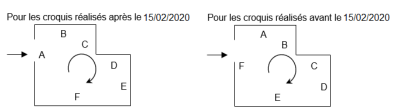
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s): NEANT



4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Parties non visitées

Pièce et étage	Justification
NEANT	

Eléments non inspectés et justification

PIECE ET ETAGE	REPERAGE	MATERIAUX OU PRODUITS	JUSTIFICATION
NEANT			

Eléments à sonder ou à analyser non présents :

NEANT

Autres informations sur le déroulement de la mission

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

Commentaire:

Occupation des locaux :

5. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

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

V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage des composants des listes A et B classés par localisation. Successivement sont présentés :

Les composants contenant de l'amiante (§ 5.1 et 5.2),

Les composants des listes A et B repérés sans amiante (§5.3 et 5.4)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant où les protégeant.

Version: 04/03/2020

Rapport N°: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation 30/01/2020

9/45

SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social : 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél. : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79



En colonnes « Identification », figurent les numéros d'identification du composant et/ou du prélèvement : ceux-ci sont repris sur le(s) PV d'analyse, sur le(s) plan(s) et sur les fiches d'identification.

1. COMPOSANTS DE LA LISTE A CONTENANT DE L'AMIANTE

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

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

2. COMPOSANTS DE LA LISTE B CONTENANT DE L'AMIANTE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Evaluation
Palier 2 - RC	Autres	Mur I	Enduit projeté	P002	RESULTAT ANALYSE	EP
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP



	_					
Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Evaluation
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur M, Mur N, Mur O, Mur P	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Combles 2 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 2 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Hall 2 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Palier 2 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O	Enduit projeté	P002	ZPSO	EP
Palier 1 - RC	Autres	Mur F	Enduit projeté	P005	RESULTAT ANALYSE	EP
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M,	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M,	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Evaluation
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Combles 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Gaine technique Gaz 1 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Hall 1 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Palier 1 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N, Mur O	Enduit projeté	P005	ZPSO	EP
Combles 1 - R+4	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P011	RESULTAT ANALYSE	AC1
Gaine technique Gaz 1 - R+3	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P011	ZPSO	AC1
Combles 2 - R+4	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P012	RESULTAT ANALYSE	AC1
Gaine technique Gaz 2 - R+3	Autres	Conduits	Conduit Amiante ciment	P012	ZPSO	AC1

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

3. COMPOSANTS DE LA LISTE A NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Couloir caves - R-1	Autres	Conduits	Calorifugeage	P008	ZPSO
Local vélos - R-1	Autres	Conduits	Calorifugeage	P008	ZPSO
Chaufferies - R-1	Autres	Conduits	Bande de calorifugeage	P009	RESULTAT ANALYSE



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Chaufferies - R-1	Autres	Plafond	Flocage	P010	RESULTAT ANALYSE

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

4. COMPOSANTS DE LA LISTE B NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Soubassement 1 - FACADES	Autres	Mur D	Enduit	P001	RESULTAT ANALYSE
Pignon gauche - FACADES	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduit	P001	ZPSO
Soubassement 1 - FACADES	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit	P001	ZPSO
Palier 2 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	RESULTAT ANALYSE
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Gaine technique Gaz 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Gaine technique Gaz 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Gaine technique Gaz 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Combles 2 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Gaine technique Gaz 2 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Hall 2 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO
Accès caves ESC 54 - RC	Autres	Mur A	Enduit	P004	RESULTAT ANALYSE
Escalier caves 54 - R-1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit	P004	ZPSO
Accès caves ESC 54 - RC	Autres	Mur B, Mur C, Mur D	Enduit	P004	ZPSO
Palier 1 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	RESULTAT ANALYSE
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Gaine technique Gaz 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO

Version: 04/03/2020



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Gaine technique Gaz 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Gaine technique Gaz 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Combles 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Gaine technique Gaz 1 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Hall 1 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P006	ZPSO
Accès caves ESC 56 - RC	Autres	Mur C	Enduit	P007	RESULTAT ANALYSE
Escalier caves 56 - R-1	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit	P007	ZPSO
Accès caves ESC 56 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit	P007	ZPSO

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

VI. AUTRES COMPOSANTS REPERES HORS LISTES A ET B

1. AUTRES COMPOSANTS CONTENANT DE L'AMIANTE PORTES A LA CONNAISSANCE DE L'OPERATEUR

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

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

2. AUTRES COMPOSANTS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE PORTES A LA CONNAISSANCE DE L'OPERATEUR

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

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

VII. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT

Rapport N° : DTA_321_54-56 Rue de la Liberation 30/01/2020 Version : 04/03/2020

14/45

SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social : 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél. : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79 www.socotec.fr



Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, en particulier lorsque les cotations des matériaux sont en note 3 (pour les matériaux de la liste A), AC1, AC2 (pour les matériaux de la liste B situés à l'intérieur de bâtiments occupés ou fréquentés), le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante, les interventions suivantes :

- > Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- > Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans. Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.



ANNEXE 1 -FICHE D'IDENTIFICATION

Identification: P001

Pièce et étage : Soubassement 1 FACADES

Localisation: Mur D

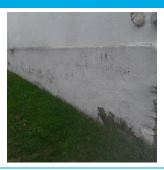
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Peinture avec poussières non séparable +

enduit gris en vrac hétérogène

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT

ANALYSE)



Identification: P002

Pièce et étage : Palier 2 RC

Localisation : Mur I

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux

blanc en vrac + matériau beige non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P003

Pièce et étage : Palier 2 RC

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc

en vrac

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P004

Pièce et étage : Accès caves ESC 54 RC

Localisation : Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Matériau gris non séparable + enduit plâtreux

blanc en vrac

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT

ANALYSE)





Identification: P005

Pièce et étage : Palier 1 RC

Localisation: Mur F

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + enduit plâtreux beige non séparable Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P006

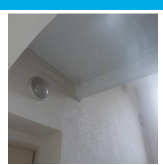
Pièce et étage : Palier 1 RC

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P007

Pièce et étage : Accès caves ESC 56 RC

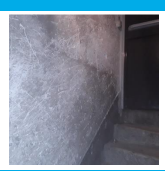
Localisation : Mur C

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Matériau gris non séparable + enduit plâtreux

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT

ANALYSE)



Identification: P008

Pièce et étage : Circulation caves NC

Localisation : Conduits

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)

Descriptif Laboratoire : Matériau noir en mousse avec poussières

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Version: 04/03/2020



Identification: P009

Pièce et étage : Chaufferies R-1

Localisation : Conduits

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Bande de

calorifugeage)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + matériau

fibreux jaune

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT

ANALYSE)



Identification: P010

Pièce et étage : Chaufferies R-1

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Flocage)

Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux beige avec poussières

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT

ANALYSE)



Identification: P011

Pièce et étage : Combles 1 R+4

Localisation : Conduits

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Conduit Amiante

Descriptif Laboratoire: Fibrociment gris avec fibres visibles

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P012

Pièce et étage : Combles 2 R+4

Localisation : Conduits

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Conduit Amiante

Descriptif Laboratoire : Fibrociment gris avec fibres visibles

Résultat (justification): Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Version: 04/03/2020

www.socotec.fr



ANNEXE 2-PV ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tel: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967

cofrac Liste des sites et portées

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-10318 EN DATE DU 06/02/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

> Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE IT0720-10318 Réf. Commande ITGA : 22 Avenue des Nation 93420 VILLEPINTE Réf. Commande Client : DTA 321 54-56 Rue de la Liberation--01

Reçu au laboratoire le : 03/02/2020

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

ou

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie

- Pour une analyse au Microscope Blectronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai:
(1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : ITBS)

(2) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : ITBS)

(3) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique(s) Analytique(s):

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques
 La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
 Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X43-050): Morphologie, EDX et

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse

Résultat(s):

Fraction	analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Rêf dossier client :		e de la Liberation01 - ER 77430 CHAMPAGNE	Réféchantillon [rga : r	T072002-1777
Réféchantillon client :	DTA 321 54-56 Ru Bâtiment collectif - Soubassement 1 Mu		Description ITG/	hétérogé	avec poussières / Enduit gris en vrac ne
Peinture avec pous séparable + enduit hétérogène		META (1)	2	06/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :		e de la Liberation01 - ER 77430 CHAMPAGNE	Réféchantillon F	TGA: T	T072002-1778
Réféchantillon client :		e de la LiberationP002 / / Palier 2 Mur l'Enduit	Description ITG/	A: Peinture beige	/ Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau
Peinture non sépar plâtreux blanc en v beige non séparabl	rac + matériau	META (1)	1	06/02/2020	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client :		e de la Liberation01 - ER 77430 CHAMPAGNE	Réféchantillon I	TGA: T	T072002-1779
Réféchantillon client :		e de la LiberationP003 / / Palier 2 Plafond	Description ITG/	A: Peinture	/ Enduit plätreux blane en vrac
Peinture non sépar plâtreux blanc en v		META (1)	1	06/02/2020	Amiante non détecté / -

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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

Page 1/3

Rapport N°: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation 30/01/2020 Version: 04/03/2020



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-10318 EN DATE DU 06/02/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction	analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER SUR SEINE		Réféchantillon I	TGA: I	T072002-1780
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif caves ESC 54 Mur A En	/ Accès cave Accès	Description ITG/	A : Matériau	gris / Enduit plätreux blanc en vrac
* Matériau gris non : plâtreux blanc en v		META (1)	1	06/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER SUR SEINE		Réf échantillon I	TGA: I	T072002-1781
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif projeté		Description ITG/		multiples / Enduit plätreux blanc en vrac / åtreux beige
Peintures multiple: enduit plätreux bla enduit plätreux be	nc en vrac +	META(I)	1	06/02/2020	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue do ALBATROS SCHEIDER SUR SEINE		Réféchantillon I	TGA: I	T072002-1782
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Enduit projeté		Description ITG	A: Peinture	/ Enduit plätreux blanc en vrac
* Peinture non sépar plâtreux blanc en v		META(I)	2	06/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue do ALBATROS SCHEIDER SUR SEINE		Réf échantillon I	TGA: I	T072002-1783
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif caves ESC 56 Mur C En	/ Accès cave Accès	Description ITG/	A : Matériau	gris / Enduit plâtreux blanc en vrac
Matériau gris non : plâtreux blanc en v		META(I)	1	06/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER SUR SEINE		Réféchantillon I	TGA: F	T072062-1784
Réféchantillon elient :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Circulation caves Condu	/ Circulation	Description ITG/	A: Matériau	noir en mousse avec poussières
Matériau noir en m poussières	ousse avec	META(3)	2	06/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER SUR SEINE		Réféchantillon I	TGA: I	T072002-1785
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Bande de calorifugeage	/ Chaufferies Conduits	Description ITG	blane / M	/ Toile fibreuse blanche / Matériau plâtreux Iatériau fibreux jaune
Peinture non sépar fibreuse blanche n matériau plătreux	on séparable +	META (I)	1	06/02/2020	Amiante non détecté / -

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

laboratoire. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 09 Page 2/3



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-10318 EN DATE DU 06/02/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

	nalysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier chent :	DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER 7 SUR SEINE		Réféchantillon F	rga : r	T072002-1786
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Flocage		Description ITG/	A: Matériau	cotonneux beige avec poussières
 Matériau cotonneux poussières 	beige avec	META(I)	-1:	06/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER 7		Réféchantillon I	rga : I	T072002-1787
	SUR SEINE				
Réféchantillon client :	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Conduits Conduit Amian	Combles Combles 1	Description ITG/	A: Fibrocime	ent gris avec fibres visibles
Réféchantillon client : * Fibrociment gris ave	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Conduits Conduit Amian	Combles Combles 1	Description ITG/	05/02/2020	ent gris avec fibres visibles Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Fibrociment gris ave	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Conduits Conduit Amian	Combles Combles 1 te ciment MOLP la Liberation01 -	Description ITG/	05/02/2020	
	DTA_321_54-56 Rue de Bâtiment collectif Conduits Conduit Amian c fibres visibles DTA_321_54-56 Rue de ALBATROS SCHEIDER 7	Combles Combles 1 te ciment MOLP la Liberation01 - 7430 CHAMPAGNE la LiberationPOL2 /	1	05/02/2020 FGA: I	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste

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

laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 09 Page 3/3

www.socotec.fr



ANNEXE 3 -**AUTRES DOCUMENTS**

Aucun document disponible



ANNEXE 4 -

GRILLES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE - CONSEQUENCES REGLEMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS

GRILLES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUIT DE LA LISTE A

Aucune évaluation n'a été réalisée

1. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux circulations d'air

Fort	Moyen	Faible
1° Il n'existe pas de système spécifique de ventilation,	1° Il existe un système de ventilation par insufflation	1° Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation
	d'air dans le local et l'orientation du jet est telle que	
ouverture des fenêtres. ou	celui-ci n'affecte pas directement le faux plafond	ou
2° Le faux plafond se trouve dans un local qui		2° Il existe dans la pièce ou la zone évaluée, un système
présente une (ou plusieurs) façade(s) ouverte(s) sur		de ventilation par extraction dont la reprise d'air est
	2° II existe un système de ventilation avec reprise(s)	
,	d'air au niveau du faux plafond (système de ventilation	
3° Il existe un système de ventilation par insufflation		
d'air dans le local et l'orientation du jet d'air est telle		
que celui-ci affecte directement le faux plafond		
contenant de l'amiante.		

2. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux chocs et vibrations

• • •		
Fort	Moyen	Faible
		L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera
		considérée comme faible dans les situations où le faux
		plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux
		dommages mécaniques, n'est pas susceptible d'être
faux plafond contenant de l'amiante (ex : hall	lieu très fréquenté (ex : supermarché, piscine,	dégradé par les occupants ou se trouve dans un local
industriel, gymnase, discothèque).	théâtre).	utilisé à des activités tertiaires passives.

GRILLES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUIT DE LA LISTE B

GRILLE D'EVALUATION

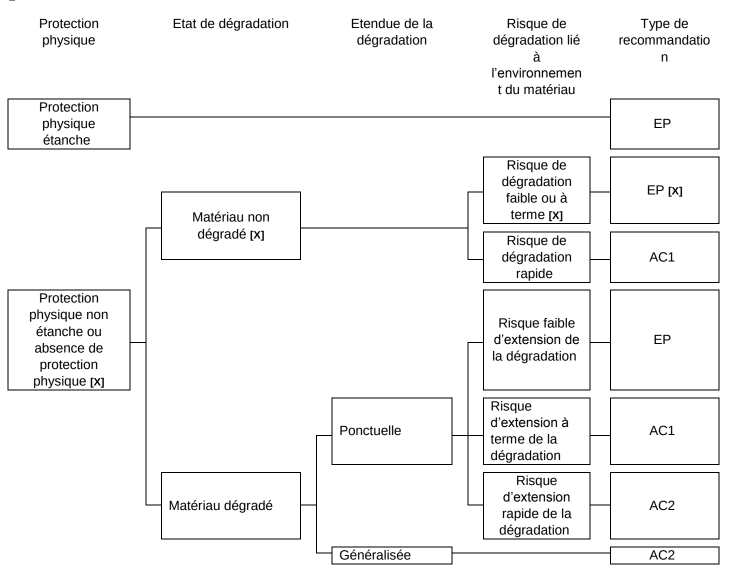
En cas de présence avérée d'amiante

A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

N de dossier	DTA_321_54-56 Rue de la Liberation
Date du contrôle	30/01/2020
Bâtiment	Bâtiment collectif
Pièce ou zone homogène	Palier 2
Elément	Enduit projeté
Repérage	P002
Résultat	EP



CRITERES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUIT DE LA LISTE В





GRILLE D'EVALUATION

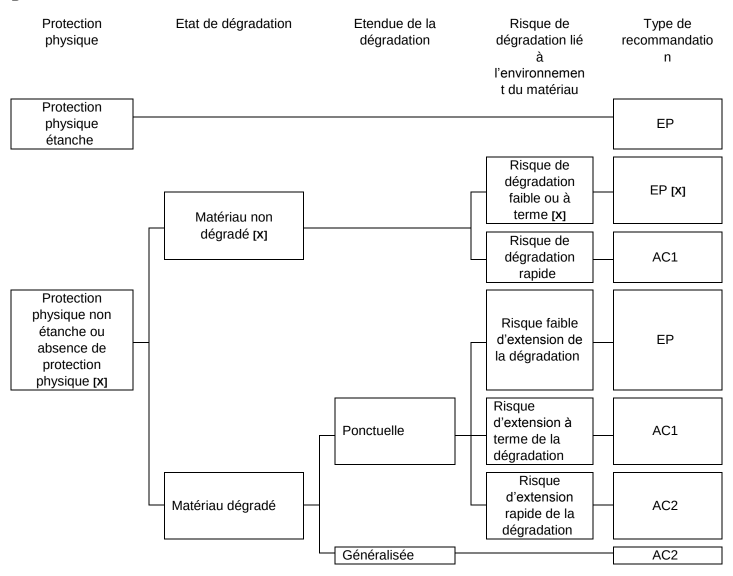
En cas de présence avérée d'amiante

A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

N de dossier	DTA_321_54-56 Rue de la Liberation
Date du contrôle	30/01/2020
Bâtiment	Bâtiment collectif
Pièce ou zone homogène	Palier 1
Elément	Enduit projeté
Repérage	P005
Résultat	EP



CRITERES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUIT DE LA LISTE B





GRILLE D'EVALUATION

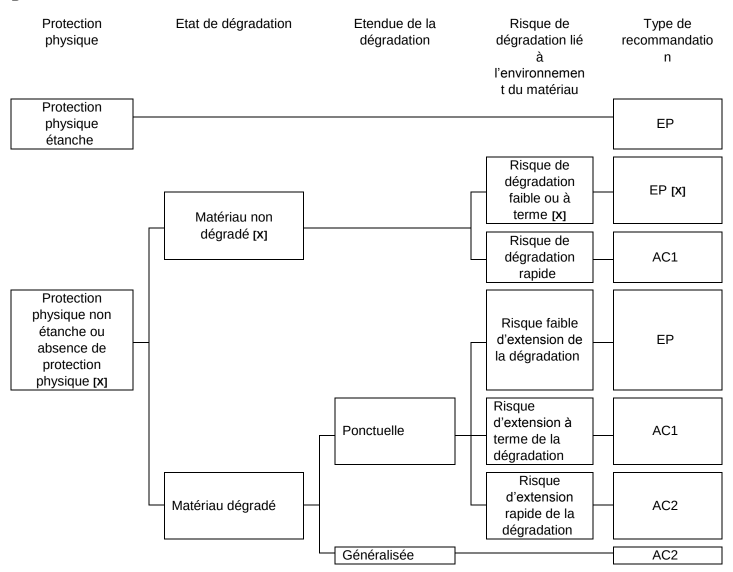
En cas de présence avérée d'amiante

A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

N de dossier	DTA_321_54-56 Rue de la Liberation
Date du contrôle	30/01/2020
Bâtiment	Bâtiment collectif
Pièce ou zone homogène	Combles 1
Elément	Conduit Amiante ciment
Repérage	P011
Résultat	AC1



CRITERES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUIT DE LA LISTE B





GRILLE D'EVALUATION

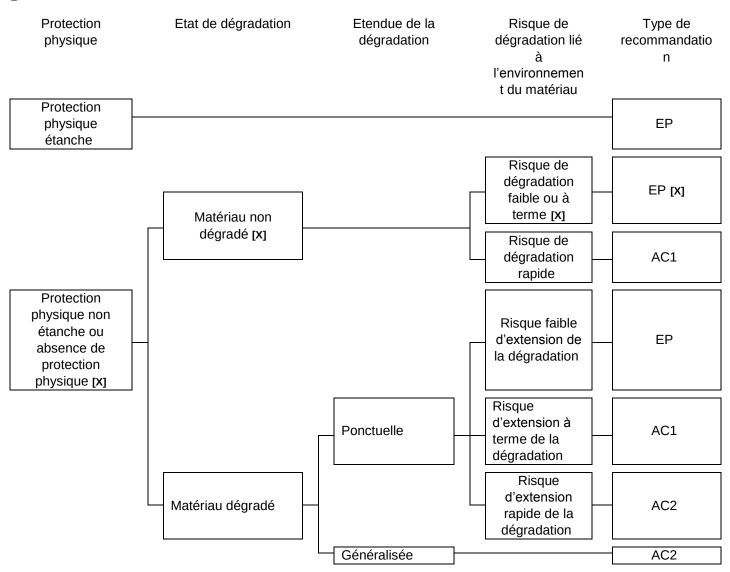
En cas de présence avérée d'amiante

A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

N de dossier	DTA_321_54-56 Rue de la Liberation
Date du contrôle	30/01/2020
Bâtiment	Bâtiment collectif
Pièce ou zone homogène	Combles 2
Elément	Conduit Amiante ciment
Repérage	P012
Résultat	AC1



CRITERES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUIT DE LA LISTE B





Critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste B

1. Classification des niveaux de risque de dégradation ou d'extension de la dégradation du matériau

in diademication and initiative and an angle and an angle and an angle and and an angle and an and an and an angle and an		
Risque faible de dégradation ou		Risque de dégradation ou d'extension rapide
d'extension de dégradation	terme de la dégradation	de la dégradation
L'environnement du matériau contenant de l'amiante	L'environnement du matériau contenant de l'amiante	L'environnement du matériau contenant de l'amiante
		présente un risque important pouvant entrainer
entrainer à terme, une dégradation ou une extension	dégradation ou une extension de la dégradation du	rapidement, une dégradation ou une extension de la
de la dégradation du matériau.	matériau.	dégradation du matériau.

Légende : EP = évaluation périodique ; AC1 = action corrective de premier niveau ; AC2 = action corrective de second niveau.

L'évaluation du risque de dégradation lié à l'environnement du matériau ou produit prend en compte :

- O Les agressions physiques intrinsèques au local (ventilation, humidité, etc...) selon que les risque est probable ou avéré ;
- O La sollicitation des matériaux ou produits liée à l'activité des locaux, selon qu'elle est exceptionnelle/faible ou quotidienne/forte.

Elle ne prend pas en compte certains facteurs fluctuants d'aggravation de la dégradation des produits et matériaux, comme la fréquence d'occupation du local, la présence d'animaux nuisibles, l'usage réel des locaux, un défaut d'entretien des équipements, etc...

Conséquences réglementaires suivant l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

Article R1334-27 : En fonction du résultat du diagnostic obtenu à partir de la grille d'évaluation de l'arrêté du 12 décembre 2012, le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R1334-20 selon les modalités suivantes :

Score 1 – L'évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectué dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation, ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage et de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception.

Score 2 – La mesure d'empoussièrement dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrement au propriétaire contre accusé de réception.

Score 3 – Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.

Article R1334-28: Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R1334-27 est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante prévue à l'article R1334-20, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrement ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante, selon les modalités prévues à l'article R1334-29.

Article R1334-29: Les travaux précités doivent être achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées doivent être mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et dans tous les cas à un niveau d'empoussièrement inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvres, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

Article R.1334-29-3:

I) A l'issue des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits de la liste A mentionnés à l'article R.1334-29, le propriétaire fait procéder par une personne mentionnée au premier alinéa de l'article R.1334-23, avant toute restitution des locaux traités, à un examen visuel de l'état des surfaces traitées. Il fait également procéder, dans les conditions définies à l'article R.1334-25, à une mesure du niveau d'empoussièrement dans l'air après démantèlement du dispositif de confinement. Ce niveau doit être inférieur ou égal à cinq fibres par litre.

II) Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits résiduels dans les conditions prévues par l'arrêté mentionné à l'article R.1334-20, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date à laquelle sont remis les résultats du contrôle ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

III) Lorsque des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante sont effectués à l'intérieur de bâtiment occupés ou fréquentés, le propriétaire fait procéder, avant toute restitution des locaux traités, à l'examen visuel et à la mesure d'empoussièrement dans l'air mentionnée au premier alinéa du présent article.

Détail des préconisations suivant l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste B

- 1. Réalisation d'une « évaluation périodique », lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit, consistant à : a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
 - b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.
- 2. <u>Réalisation d'une « action corrective de premier niveau »</u>, lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés, consistant à :
 - a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ; b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
 - co) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone.

Rapport N° : DTA_321_54-56 Rue de la Liberation 30/01/2020 Version : 04/03/2020



- d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation. Il est rappelé l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement.
- 3. Réalisation d'une « action corrective de second niveau », qui concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation, consistant à :
 - a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c (paragraphe suivant) n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante.
 - Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
 - b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
 - c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
 - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

En fonction des situations particulières rencontrées lors de l'évaluation de l'état de conservation, des compléments et précisions à ces recommandations sont susceptibles d'être apportées.



ANNEXE 5 -CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Certificat

Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

IZABACHENE Lyes sous le numéro 1378

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

		Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration
V	Amiante	Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante	03/09/2015	02/09/2020
V	Plomb	Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	03/09/2015	
	Mention Plomb:	Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) Contrôle après travaux en présence de plomb (CTPP)		02/09/2020
V	Termites ☑ France □ Outremer:	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole et en outre mer	10/09/2015	09/09/2020
	DPE Mention DPE:	Diagnostic de performance énergétique Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments		
$ \sqrt{} $	GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	07/08/2015	06/08/2020
V	Electricité	Etat des installations intérieures d'électricité	28/09/2015	27/09/2020

Le mercredi 30 septembre 2015

Le Directeur Ginger Cated

Michel KHATIB

GER CA

Michel KHATIB

January

Januar



GINGER CATED – ZAC La Clef Saint Pierre - 12 avenue Gay Lussac – 78 990 ELANCOURT Téléphone : 01 30 85 24 60 – Email : certificated.contact@gingergroupe.com - Site : www.cated.fr

page 1 sur 2



ANNEXE 6-ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance

▶ RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

SOCOTEC DIAGNOSTIC 21 ROUTE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME

COURTIER

VD ASSOCIES 81 BOULEVARD PIERRE PREMIER 33110 LE BOUSCAT Tél : 05 56 30 95 75 Fax: 08 97 50 56 06 Email: CONTACT@VDASSOCIES.FR Portefeuille: 0201478984

Vos références :

Contrat n° 10158549604 Client n° 0626089020

AXA France IARD, atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC 21 ROUTE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018. Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS suivantes :

ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE ELAI MENI IONNANI TA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIA DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE) CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE) REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES

DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP)
DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP) RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION

ETAT PARASITAIRE:

ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETTES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)

MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN

CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 9277 Nanterne Cedex 722 657 460 R.C.S. Nanterne
Entreprise régle par le Code des assurances - TVA intracommunautaine n° 18 14 722 057 460

Opération d'assurances comorérée de TVA - art. 261-C Coll - saut pour les gametles portees par AXA Assistance

Version: 04/03/2020



65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS

AUTRES :

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET TECHNOLOGIQUES (ENRNMT)

ESRIS (ETAT DES SERVITUDES RISQUES ET D'INFORMATION SUR LES SOLS)

ERP (ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE

DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.

ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.

DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF

ETAT DES LIEUX LOCATIFS
DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE

CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION

DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRETA TAUX ZERO
INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAULIQUES

THERMOGRAPHIE INFRAROUGE
DIAGNOSTIC RADON: DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE

DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.

DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES
EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION)
ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION

CENTRE DE FORMATION

MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE DIAGNOSTIC QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR

VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINS DE LEVAGE ET DE CHANTIER

DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE CONTROLE DE SÉCURITÉ DES AIRES DE JEUX

RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

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

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020 sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS le 02 Janvier 2020

2/2

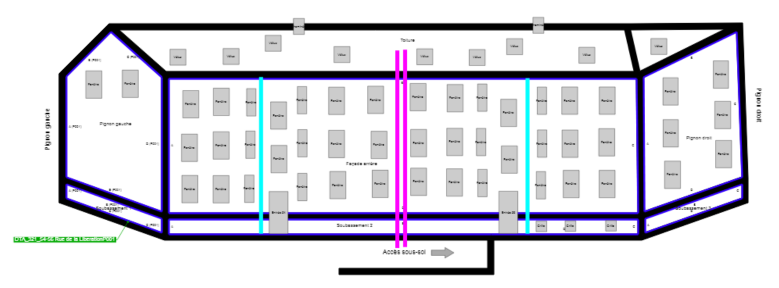
Version: 04/03/2020

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise rêgle par le Code des assurances - TVA Intraormunau



ANNEXE 7 -PLANS / CROQUIS





Façade arrière

PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone:FACADES

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :1/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélèvement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

→ Prélévement de mur amianté

→ Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

N Plafonds amiantés





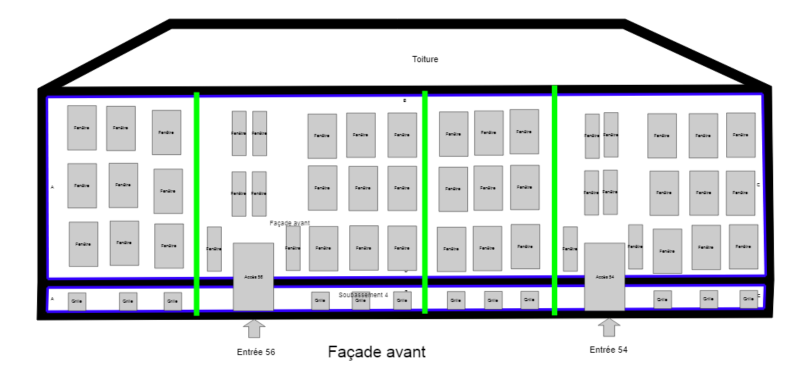


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :FACADES

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :2/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

· - · ·

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélèvement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

Plafonds amiantés



- Calorfugéage en mousse noir Calorfugéage en PVC nécent

Sous-sol R-1 Bat 54-56

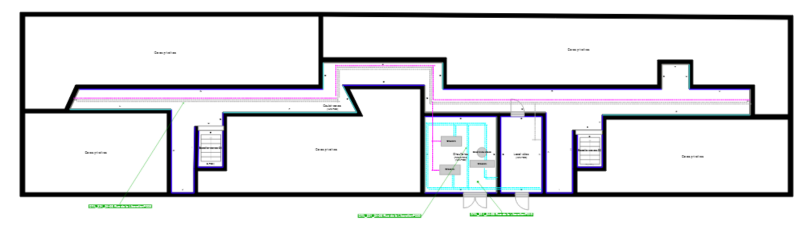


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R-1

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :3/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélévement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

Plafonds amiantés



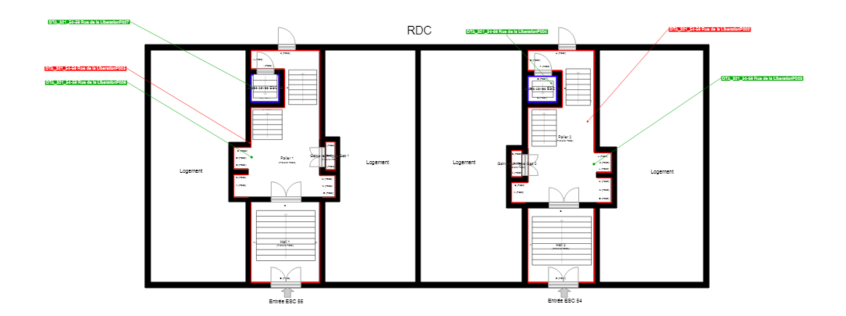


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :RC

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :4/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélévement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

Plafonds amiantés



R+1

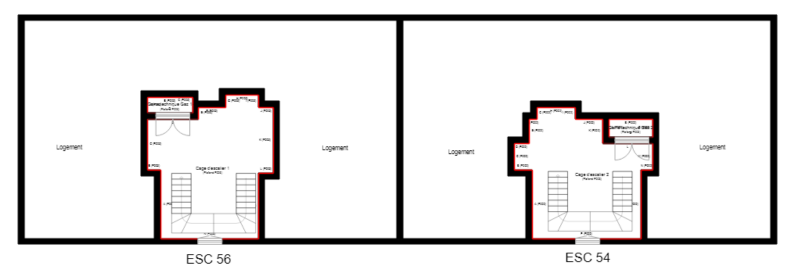


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+1

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :5/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

......

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélévement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

N Plafonds amiantés



R+2

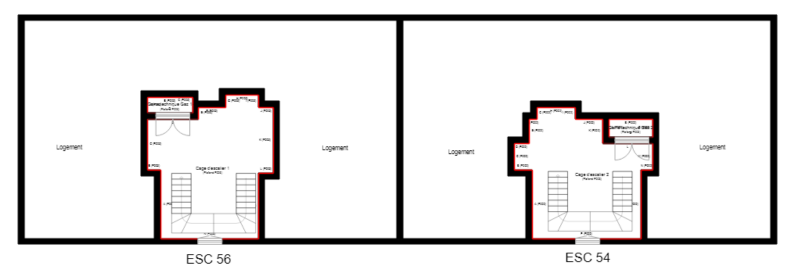


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+2

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :6/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélèvement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

Plafonds amiantés



Conduit de ventilation en fibro-ciment

R+3

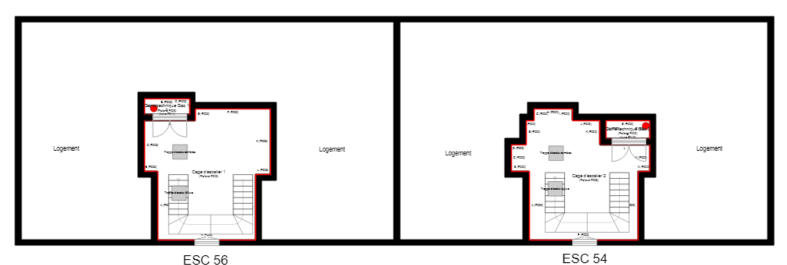


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+3

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :7/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Muis Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélévement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélèvement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélèvement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

N Plafonds amiantés



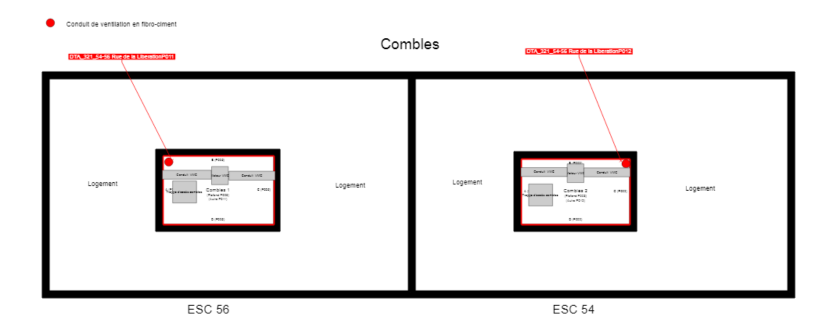


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: DTA_321_54-56 Rue de la Liberation - DTA_PROGRAMME 321_54-56 Rue de la Liberation 54-56 Rue de la Liberation 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+4

Plan

Auteur :IZABACHENE Lyes

N° de planche :8/8

Légende type de mur :

Cloisons Plaques de plâtre

Murs Bois

Murs Briques

Murs carreaux de plâtre

Murs Béton

Murs porteurs et/ou mur de refend /

Plaques de plâtre

Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)

Murs Torchis

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

Murs Pierre

Murs Mâchefer

Murs Parpaing

Murs amiantés

Légende des prélèvements :

Prélèvement de sol amianté

Prélèvement de sol non amianté

Prélèvement de plafond amianté

Prélévement de plafond non amianté

Prélévement de mur amianté

Prélèvement de mur non amianté

X Autre type de prélévement amianté

X Autre type de prélèvement non amianté

Sols amiantés

Plafonds amiantés

