

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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau
ALBATROS SCHEIDER

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 : 28/04/2020

Date de visite : 03/02/2020

Fait à : VILLEPINTE

Référence du dossier : OPH77_DTA

Référence du rapport :

DTA_321_16-18-20-22-24 Rue
Clemenceau 28/04/2020 - 16:41

Nombre de prélèvements :
49

Auteur du rapport : Mickaël JULIEN

Fonction : Opérateur de repérage

Certificat de compétence : n° CPDI4129

Délivré par : I.CERT

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. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE.....	3
1. Programme du repérage	3
II. CONCLUSIONS.....	3
III. OBJET DE LA MISSION	3
1. Description précise de l'immeuble	4
2. Parties d'immeuble visitées.....	4
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	7
1. PRESTATIONS REALISEES.....	7
2. conditions de realisation du repérage	8
3. Personnes présentes lors de la visite	8
4. Informations complémentaires sur la visite	8
5. Rapports précédemment réalisés communiqués à SOCOTEC dans le cadre de la présente mission.....	9
V. 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	10
4. Composants de la liste B ne contenant pas d'amiante	12
VI. Autres Composants reperes hors listes A et B	23
1. Autres composants contenant de l'amiante portés à la connaissance de l'opérateur	23
2. Autres composants ne contenant pas d'amiante portés à la connaissance de l'opérateur	24
VII. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT.....	24
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION.....	25
ANNEXE 2 - PV ANALYSES.....	36
ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS.....	45
ANNEXE 4 - GRILLES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE – CONSEQUENCES REGLEMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS.....	46
ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES.....	50
ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE	51
ANNEXE 7 - PLANS / CROQUIS	53

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	Commentaire
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	Commentaire
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Chaudière	Joint de brûleurs	P046	RESULTAT ANALYSE	EP	

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.
	Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres	Enduits projetés, panneaux de cloisons.
2. Planchers et plafonds	Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux collés ou vissés.
	Planchers.	Dalles de sol.
3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs	Conduits de fluides (air, eau, autres fluides)	Conduits, enveloppes de calorifuges.
	Clapets/volets coupe-feu	Clapets, volets, rebouchage.
	Portes coupe-feu	Joints (tresses, bandes).
	Vide-ordures	Conduits.
4. Eléments extérieurs	Toitures.	Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composites, fibres-ciment), bardeaux bitumineux.
	Bardages et façades légères.	Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibres-ciment).
	Conduits en toiture et façade.	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

Niveau	Local	Concernée
FACADES	Cheminée en briques	Concerné
FACADES	Toiture en tuiles terre cuite	Concerné

Niveau	Local	Concernée
FACADES	Façade avant en enduit	Concerné
FACADES	Façade avant	Concerné
FACADES	Cheminée en briques	Concerné
FACADES	Pignon gauche	Concerné
FACADES	Pignon droit	Concerné
FACADES	Toiture en tuiles terre cuite	Concerné
FACADES	Autre bâtiment	Concerné
FACADES	Façade arrière	Concerné
FACADES	Autre bâtiment	Concerné
FACADES	Cheminée en briques	Concerné
FACADES	Toiture en tuiles terre cuite	Concerné
FACADES	Cheminée en briques	Concerné
RC	Gaine technique	Concerné
RC	Entrée 1	Concerné
RC	Entrée 2	Concerné
RC	Gaine technique	Concerné
RC	Gaine technique	Concerné
RC	Entrée 3	Concerné
RC	Gaine technique	Concerné
RC	Entrée 4	Concerné
RC	Gaine technique	Concerné
RC	Entrée 5	Concerné
R+1	Demi palier 2	Concerné
R+1	Gaine technique EDF	Concerné
R+1	Cage d'escalier 2	Concerné
R+1	Gaine technique 2	Concerné
R+1	Palier 2	Concerné
R+1	Gaine technique 3	Concerné
R+1	Demi palier 3	Concerné
R+1	Gaine technique	Concerné
R+1	Palier 3	Concerné
R+1	Cage d'escalier 3	Concerné
R+1	Cage d'escalier 4	Concerné
R+1	Palier 4	Concerné
R+1	Demi palier 4	Concerné
R+1	Gaine technique	Concerné
R+1	Cage d'escalier 5	Concerné
R+1	Gaine technique Gaz	Concerné
R+1	Palier 5	Concerné
R+1	Demi palier 5	Concerné
R+1	Gaine technique	Concerné
R+1	Demi palier 1	Concerné
R+1	Gaine technique	Concerné
R+1	Cage d'escalier 1	Concerné
R+1	Palier 1	Concerné
R+1	Gaine technique	Concerné
R-1	Cage d'escalier 2	Concerné
R-1	Circulation cave 2	Concerné
R-1	Dégagement 2	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R-1	Cage d'escalier 1	Concerné
R-1	Circulation cave 1	Concerné
R-1	Dégagement 1	Concerné
R-1	Local 1	Concerné
R-1	Circulation cave 3	Concerné
R-1	Dégagement 3	Concerné
R-1	Cage d'escalier 3	Concerné
R-1	Dégagement 4	Concerné
R-1	Circulation cave 4	Concerné
R-1	Cage d'escalier 4	Concerné
R-1	Cage d'escalier 5	Concerné
R-1	Circulation cave 5	Concerné
R+2	Demi palier 2	Concerné
R+2	Gaine technique EDF	Concerné
R+2	Cage d'escalier 2	Concerné
R+2	Gaine technique 2	Concerné
R+2	Palier 2	Concerné
R+2	Gaine technique 3	Concerné
R+2	Demi palier 3	Concerné
R+2	Gaine technique	Concerné
R+2	Palier 3	Concerné
R+2	Cage d'escalier 3	Concerné
R+2	Cage d'escalier 4	Concerné
R+2	Palier 4	Concerné
R+2	Demi palier 4	Concerné
R+2	Gaine technique	Concerné
R+2	Cage d'escalier 5	Concerné
R+2	Gaine technique Gaz	Concerné
R+2	Palier 5	Concerné
R+2	Demi palier 5	Concerné
R+2	Gaine technique	Concerné
R+2	Demi palier 1	Concerné
R+2	Gaine technique	Concerné
R+2	Cage d'escalier 1	Concerné
R+2	Palier 1	Concerné
R+2	Gaine technique	Concerné
R+3	Demi palier 2	Concerné
R+3	Gaine technique EDF	Concerné
R+3	Cage d'escalier 2	Concerné
R+3	Gaine technique 2	Concerné
R+3	Palier 2	Concerné
R+3	Gaine technique 3	Concerné
R+3	Demi palier 3	Concerné
R+3	Gaine technique	Concerné
R+3	Palier 3	Concerné
R+3	Cage d'escalier 3	Concerné
R+3	Cage d'escalier 4	Concerné
R+3	Demi palier 4	Concerné
R+3	Gaine technique	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R+3	Cage d'escalier 5	Concerné
R+3	Gaine technique Gaz	Concerné
R+3	Palier 5	Concerné
R+3	Demi palier 5	Concerné
R+3	Gaine technique	Concerné
R+3	Demi palier 1	Concerné
R+3	Gaine technique	Concerné
R+3	Cage d'escalier 1	Concerné
R+3	Palier 1	Concerné
R+3	Gaine technique	Concerné
R+3	Palier 4	Concerné
R+3	Gaine technique 4	Concerné
R+4	Cage d'escalier 2	Concerné
R+4	Gaine technique 2	Concerné
R+4	Palier 2	Concerné
R+4	Gaine technique 3	Concerné
R+4	Palier 3	Concerné
R+4	Cage d'escalier 3	Concerné
R+4	Cage d'escalier 4	Concerné
R+4	Demi palier 4	Concerné
R+4	Gaine technique	Concerné
R+4	Cage d'escalier 5	Concerné
R+4	Gaine technique Gaz	Concerné
R+4	Palier 5	Concerné
R+4	Demi palier 1	Concerné
R+4	Gaine technique	Concerné
R+4	Cage d'escalier 1	Concerné
R+4	Gaine technique	Concerné
R+4	Palier 1	Concerné
R+4	Demi palier du 3	Concerné
R+4	Palier 4	Concerné
R+4	Gaine technique 4	Concerné
R+4	Demi palier 5	Concerné
TOITURE - ZONE 1	Comble du 24	Concerné
TOITURE - ZONE 1	Comble du 18	Concerné
TOITURE - ZONE 1	Comble du 16	Concerné
RC - ZONE 1	Chaufferies	Concerné
RC - ZONE 1	Ventilation	Concerné

IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

1. PRESTATIONS REALISEES

- Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC

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

- Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

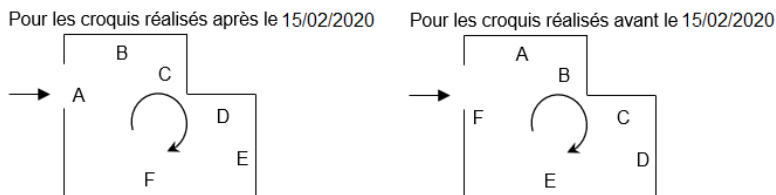
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Pas d'accès meuble visé dans les marches et dans le mur devant la porte	ENCOMBRE

Eléments non inspectés et justification

PIECE ET ETAGE	REPERAGE	MATERIAUX OU PRODUITS	JUSTIFICATION
NEANT			

Eléments à sonder ou à analyser non présents :

Aucun

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 COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	NEANT
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	
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.

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	Commentaire
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	Commentaire
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Chaudière	Joint de brûleurs	P046	RESULTAT ANALYSE	EP	

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	Commentaire
Local 1 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P005 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Local 1 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P005 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation cave 1 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P006	RESULTAT ANALYSE	
Dégagement 1 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P006	ZPSO	
Local 1 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P006	ZPSO	
Circulation cave 2 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P010	RESULTAT ANALYSE	
Dégagement 2 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P010	ZPSO	
Circulation cave 2 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P011	RESULTAT ANALYSE	
Dégagement 2 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P011	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Circulation cave 3 - R-1	Autres	Plafond	Calorifugeage	P020 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	rats dans le CALORIFUGE
Circulation cave 3 - R-1	Autres	Plafond	Calorifugeage	P020 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	rats dans le CALORIFUGE
Circulation cave 3 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P020 (Fr1)	ZPSO	rats dans le CALORIFUGE
Circulation cave 3 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P020 (Fr2)	ZPSO	rats dans le CALORIFUGE
Dégagement 3 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P020 (Fr2)	ZPSO	rats dans le CALORIFUGE
Dégagement 3 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P020 (Fr1)	ZPSO	rats dans le CALORIFUGE
Circulation cave 3 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P021	RESULTAT ANALYSE	
Dégagement 3 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P021	ZPSO	
Circulation cave 4 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P030	RESULTAT ANALYSE	
Dégagement 4 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P030	ZPSO	
Circulation cave 4 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P031 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation cave 4 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P031 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Dégagement 4 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P031 (Fr2)	ZPSO	
Dégagement 4 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P031 (Fr1)	ZPSO	
Circulation cave 5 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P039	RESULTAT ANALYSE	
Circulation cave 5 - R-1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P040	RESULTAT ANALYSE	
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P043 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	grosses sections
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P043 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	grosses sections
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P045 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	petite sections
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Canalisation	Calorifugeage	P045 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	petite sections
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Plafond	Flocage	P047	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	Commentaire
Comble du 24 - TOITURE - ZONE 1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P001	RESULTAT ANALYSE	
Gaine technique - R+1	Autres	Mur B	Enduit projeté	P002	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Demi palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Demi palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Demi palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Demi palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J	Enduit projeté	P002	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Demi palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Demi palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Demi palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Demi palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Entrée 1 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Gaine technique - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P003	ZPSO	
Entrée 1 - RC	Autres	Mur E	Enduit projeté	P004	RESULTAT ANALYSE	
Entrée 1 - RC	Autres	Mur A, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J	Enduit projeté	P004	ZPSO	
Gaine technique - RC	Autres	Mur B	Enduit projeté	P004	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R-1	Autres	Mur C	Enduit projeté	P007	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 1 - R-1	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit projeté	P007	ZPSO	
Demi palier 2 - R+3	Autres	Mur A	Enduit projeté	P008	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Demi palier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P008	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Gaine technique 2 - R+1	Autres	Mur B	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Palier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Demi palier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+2	Autres	Mur B	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Palier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Demi palier 2 - R+3	Autres	Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+3	Autres	Mur B	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Palier 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+4	Autres	Mur B	Enduit projeté	P008	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Palier 2 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Entrée 2 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur J	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Gaine technique - RC	Autres	Mur B, Mur C	Enduit projeté	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Demi palier 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Palier 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Demi palier 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Palier 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Demi palier 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Palier 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Gaine technique 2 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Palier 2 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Entrée 2 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Gaine technique - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P009	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R-1	Autres	Mur C	Enduit projeté	P012	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R-1	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit projeté	P012	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R-1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P013	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 3 - R+4	Autres	Mur B	Enduit projeté	P014	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 3 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur F	Enduit projeté	P014	ZPSO	
Demi palier du 3 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P015	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 3 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Demi palier 3 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Palier 3 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Demi palier 3 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Palier 3 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Demi palier 3 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Palier 3 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Palier 3 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P016	ZPSO	
Demi palier 3 - R+3	Autres	Mur B	Enduit projeté	P017	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 3 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Demi palier 3 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+1	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Palier 3 - R+1	Autres	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Demi palier 3 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+2	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Palier 3 - R+2	Autres	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Demi palier 3 - R+3	Autres	Mur A, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+3	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Palier 3 - R+3	Autres	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Gaine technique 3 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Palier 3 - R+4	Autres	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P017	ZPSO	
Entrée 3 - RC	Autres	Mur G	Enduit projeté	P018	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	Commentaire
Entrée 3 - RC	Autres	Mur A, Mur E, Mur F, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P018	ZPSO	
Gaine technique - RC	Autres	Mur B	Enduit projeté	P018	ZPSO	
Entrée 3 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P019	RESULTAT ANALYSE	
Gaine technique - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P019	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R-1	Autres	Mur A	Enduit projeté	P022	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 3 - R-1	Autres	Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P022	ZPSO	
Cage d'escalier 3 - R-1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P023	RESULTAT ANALYSE	
Comble du 18 - TOITURE - ZONE 1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P024	RESULTAT ANALYSE	
Palier 4 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P025	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier 4 - R+4	Autres	Mur A	Enduit projeté	P026	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 4 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Demi palier 4 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Gaine technique - R+1	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Palier 4 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Demi palier 4 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Gaine technique - R+2	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P026	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Palier 4 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Demi palier 4 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Gaine technique 4 - R+3	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Palier 4 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Demi palier 4 - R+4	Autres	Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Gaine technique - R+4	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Gaine technique 4 - R+4	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Palier 4 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit projeté	P026	ZPSO	
Palier 4 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 4 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Demi palier 4 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Gaine technique - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Palier 4 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Demi palier 4 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Gaine technique - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Demi palier 4 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Gaine technique 4 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Palier 4 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Demi palier 4 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Gaine technique - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Gaine technique 4 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P027	ZPSO	
Entrée 4 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P028	RESULTAT ANALYSE	
Entrée 4 - RC	Autres	Mur K	Enduit projeté	P029	RESULTAT ANALYSE	
Entrée 4 - RC	Autres	Mur A, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur L	Enduit projeté	P029	ZPSO	
Cage d'escalier 4 - R-1	Autres	Mur A	Enduit projeté	P032	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 4 - R-1	Autres	Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P032	ZPSO	
Comble du 16 - TOITURE - ZONE 1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P033	RESULTAT ANALYSE	
Palier 5 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P034	RESULTAT ANALYSE	
Gaine technique Gaz - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P034	ZPSO	
Demi palier 5 - R+1	Autres	Mur B	Enduit projeté	P035	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	Commentaire
Cage d'escalier 5 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Demi palier 5 - R+1	Autres	Mur A, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique - R+1	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+1	Autres	Mur B, Mur C	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Palier 5 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Cage d'escalier 5 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Demi palier 5 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique - R+2	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+2	Autres	Mur B, Mur C	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Palier 5 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Cage d'escalier 5 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Demi palier 5 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique - R+3	Autres	Mur A, Mur B	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+3	Autres	Mur B, Mur C	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Palier 5 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J	Enduit projeté	P035	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cage d'escalier 5 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Demi palier 5 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur F	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+4	Autres	Mur B, Mur C	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Palier 5 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J	Enduit projeté	P035	ZPSO	
Demi palier 5 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 5 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Demi palier 5 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Gaine technique - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Palier 5 - R+1	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Cage d'escalier 5 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Gaine technique - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Palier 5 - R+2	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Cage d'escalier 5 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Demi palier 5 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Gaine technique - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Gaine technique Gaz - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Palier 5 - R+3	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Cage d'escalier 5 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Demi palier 5 - R+4	Autres	Plafond	Enduit projeté	P036	ZPSO	
Entrée 5 - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P037	RESULTAT ANALYSE	
Gaine technique - RC	Autres	Plafond	Enduit projeté	P037	ZPSO	
Entrée 5 - RC	Autres	Mur A	Enduit projeté	P038	RESULTAT ANALYSE	
Entrée 5 - RC	Autres	Mur E, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K, Mur L, Mur M, Mur N	Enduit projeté	P038	ZPSO	
Gaine technique - RC	Autres	Mur B	Enduit projeté	P038	ZPSO	
Cage d'escalier 5 - R-1	Autres	Mur C	Enduit projeté	P041	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 5 - R-1	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit projeté	P041	ZPSO	
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Canalisation	Joint de bride	P042	RESULTAT ANALYSE	
Chaufferies - RC - ZONE 1	Autres	Canalisation	Joint de bride	P044	RESULTAT ANALYSE	
Façade avant en enduit - FACADES	Autres	Façade avant	Enduit projeté	P048	RESULTAT ANALYSE	
Façade avant - FACADES	Autres	Façade avant	Enduit projeté	P049	RESULTAT ANALYSE	Façade du café

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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Evaluation	Commentaire
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	Commentaire
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


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 : Comble du 24 TOITURE - ZONE 1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P002
Pièce et étage : Demi palier 1 R+1
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P003
Pièce et étage : Demi palier 1 RC
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


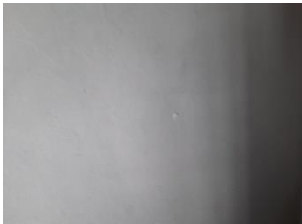
Identification : P004
Pièce et étage : Entrée 1 RC
Localisation : Mur E
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P005 (Fr1)
Pièce et étage : Local 1 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Toile blanche plâtrée
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P005 (Fr2)
Pièce et étage : Local 1 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau fibreux jaune avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P006
Pièce et étage : Circulation cave 1 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau gris en mousse
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P007
Pièce et étage : Cage d'escalier 1 R-1
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P008
Pièce et étage : Demi palier 2 R+3
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P009
Pièce et étage : Demi palier 2 R+1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P010
Pièce et étage : Circulation cave 2 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau noir en mousse
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P011
Pièce et étage : Accueil R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Toile blanche plâtrée en vrac + matériau fibreux jaune en faible quantité non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P012
Pièce et étage : Cage d'escalier 2 R-1
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P013
Pièce et étage : Cage d'escalier 2 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec poussières non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


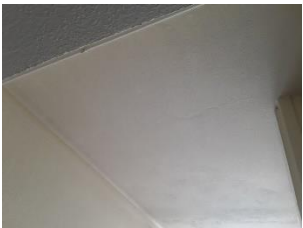
Identification : P014
Pièce et étage : Demi palier du 3 R+4
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit beige en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P015
Pièce et étage : Demi palier 3 R+4
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P016
Pièce et étage : Demi palier 3 RC
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


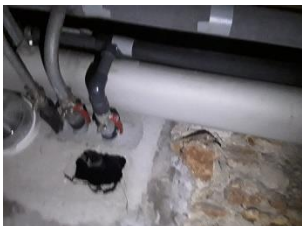
Identification : P017
Pièce et étage : Demi palier 3 R+3
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P018
Pièce et étage : Entrée 3 RC
Localisation : Mur G
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P019
Pièce et étage : Entrée 3 RC
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P020 (Fr1)
Pièce et étage : Circulation cave 3 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Toile blanche enduite
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P020 (Fr2)
Pièce et étage : Circulation cave 3 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau fibreux jaune avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P021
Pièce et étage : Circulation cave 3 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau gris en mousse
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P022
Pièce et étage : Cage d'escalier 3 R-1
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P023
Pièce et étage : Cage d'escalier 3 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P024
Pièce et étage : Comble du 18 TOITURE - ZONE 1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P025
Pièce et étage : Palier 4 R+4
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P026
Pièce et étage : Cage d'escalier 4 R+4
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P027
Pièce et étage : Palier 4 R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P028
Pièce et étage : Entrée 4 RC
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P029
Pièce et étage : Entrée 4 RC
Localisation : Mur K
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P030
Pièce et étage : Circulation cave 4 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau noir en mousse avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P031 (Fr1)
Pièce et étage : Circulation cave 4 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Toile blanche enduite
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P031 (Fr2)
Pièce et étage : Circulation cave 4 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau fibreux jaune
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P032
Pièce et étage : Cage d'escalier 4 R-1
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux beige non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P033
Pièce et étage : Comble du 16 TOITURE - ZONE 1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P034


Pièce et étage : Palier 5 R+4

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac + enduit plâtreux blanc en vrac

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



Identification : P035


Pièce et étage : Demi palier 5 R+1

Localisation : Mur B

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac + enduit plâtreux blanc en vrac

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



Identification : P036


Pièce et étage : Demi palier 5 R+2

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable

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



Identification : P037

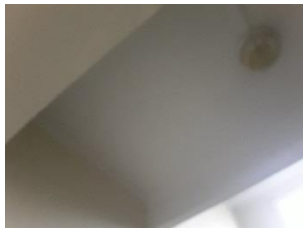
Pièce et étage : Entrée 5 RC

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux beige en vrac non séparable

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



Identification : P038


Pièce et étage : Entrée 5 RC

Localisation : Mur A

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable

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



Identification : P039


Pièce et étage : Circulation cave 5 R-1


Localisation : Canalisation


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


Descriptif Laboratoire : Toile blanche plâtrée en vrac + matériau fibreux jaune en faible quantité non séparable


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




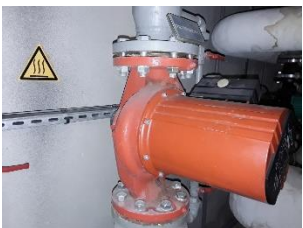
Identification : P040
Pièce et étage : Circulation cave 5 R-1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau gris en mousse avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P041
Pièce et étage : Cage d'escalier 5 R-1
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P042
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Joint de bride)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau compact rouge + matériau compact vert non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P043 (Fr1)
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Toile blanche plâtrée
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P043 (Fr2)
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau fibreux jaune avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P044
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Joint de bride)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact beige avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P045 (Fr1)
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Toile blanche plâtrée
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P045 (Fr2)
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Canalisation
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Calorifugeage)
Descriptif Laboratoire : Matériau fibreux jaune avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P046
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Chaudière
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Joint de brûleurs)
Descriptif Laboratoire : Matériau fibreux beige avec poussières
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P047
Pièce et étage : Chaufferies RC - ZONE 1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Flocage)
Descriptif Laboratoire : Matériau cotonneux blanc avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P048
Pièce et étage : Façade avant avec enduit FACADES
Localisation : Façade avant
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P049
Pièce et étage : Façade avant FACADES
Localisation : Façade avant
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit projeté)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


ANNEXE 2 - PV ANALYSES



3 rue Armand Herpin Lacroix
35000 RENNES
Tel : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967



Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020 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.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE	Réf. Commande ITGA : IT0720-12709 Réf. Commande Client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 10/02/2020

Préparation(s) : 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 Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085)
 - (2) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP001 / Bâtiment collectif - - / Accueil Comble du 24 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4274 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
^h Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP002 / Bâtiment collectif - - / Gaine technique Demi palier 1 Mur B Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4275 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
^h Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP003 / Bâtiment collectif - - / Gaine technique Demi palier 1 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4276 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
^h Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	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 1/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP004 / Bâtiment collectif - - / Entrée 1 Mur E Enduit projeté				
Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc Réf échantillon ITGA : IT152002-4277		1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable META (1)				
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP005 / Bâtiment collectif - - / Local 1 Canalisation Calorifugeage				
Description ITGA : Toile blanche plâtrée / Matériau fibreux jaune avec poussières Réf échantillon ITGA : IT152002-4278		1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
* Toile blanche plâtrée META (1)				
* Matériau fibreux jaune avec poussières META (1)				
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP006 / Bâtiment collectif - - / Chambre 9 Circulation cave 1 Canalisation Calorifugeage				
Description ITGA : Matériau gris en mousse Réf échantillon ITGA : IT152002-4279		2	14/02/2020	Amiante non détecté / -
* Matériau gris en mousse META (3)				
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP007 / Bâtiment collectif - - / Cage d'escalier 1 Mur C Enduit projeté				
Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc Réf échantillon ITGA : IT152002-4280		1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable META (1)				
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP008 / Bâtiment collectif - - / Game technique EDF Demi palier 2 Mur A Enduit projeté				
Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc Réf échantillon ITGA : IT152002-4281		1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable META (1)				
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP009 / Bâtiment collectif - - / Game technique EDF Demi palier 2 Plafond Enduit projeté				
Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc Réf échantillon ITGA : IT152002-4282		1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable META (1)				

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 2/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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'amiant
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau--01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP010 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation cave 2 Canalisations Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4283 Description ITGA : Matériau noir en mousse
Matériau noir en mousse	META (3)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau--01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP011 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Canalisations Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4284 Description ITGA : Toile blanche plâtrée en vrac / Matériau fibreux jaune en faible quantité
Toile blanche plâtrée en vrac + matériau fibreux jaune en faible quantité non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau--01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP012 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Mur C Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4285 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	2	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau--01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP013 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4286 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc avec poussières
Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec poussières non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau--01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP014 / Bâtiment collectif - - - / Bureau 2 Demi palier du 3 Mur B Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4287 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit beige en vrac
Peintures multiples en vrac non séparable + enduit beige en vrac non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau--01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP015 / Bâtiment collectif - - - / Bureau 2 Demi palier 3 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4288 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	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 3/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP016 / Bâtiment collectif - - - / Gaine technique Demi palier 3 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4289 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP017 / Bâtiment collectif - - - / Gaine technique Demi palier 3 Mar B Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4290 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP018 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 3 Mar G Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4291 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	3	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP019 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 3 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4292 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	2	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP020 / Bâtiment collectif - - - / Cave 8 Circulation cave 3 Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4293 Description ITGA : Toile blanche enduite / Matériau fibreux jaune avec poussières
* Toile blanche enduite	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
* Matériau fibreux jaune avec poussières	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP021 / Bâtiment collectif - - - / Cave 8 Circulation cave 3 Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4294 Description ITGA : Matériau gris en mousse
* Matériau gris en mousse	META (3)	1	13/02/2020	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 4/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP022 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 3 Mur A Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4295 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (I)	2	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP023 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 3 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4296 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (I)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP024 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 1 Comble du 18 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4297 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (I)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP025 / Bâtiment collectif - - - / Palier 4 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4298 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (I)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP026 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 4 Mur A Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4299 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (I)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP027 / Bâtiment collectif - - - / Palier 4 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4300 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (I)	1	14/02/2020	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 5/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP028 / Bâtiment collectif - - / Entrée 4 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4301 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP029 / Bâtiment collectif - - / Entrée 4 Mur K Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4302 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP030 / Bâtiment collectif - - / Cage d'escalier 16 Circulation cave 4 Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4303 Description ITGA : Matériau noir en mousse avec poussières
* Matériau noir en mousse avec poussières	META (3)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP031 / Bâtiment collectif - - / Cage d'escalier 16 Circulation cave 4 Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4304 Description ITGA : Toile blanche enduite / Matériau fibreux jaune
* Toile blanche enduite	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
* Matériau fibreux jaune	MOLP	2	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP032 / Bâtiment collectif - - / Cage d'escalier 4 Mur A Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4305 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux beige
* Peinture non séparable + enduit plâtreux beige non séparable	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP033 / Bâtiment collectif - - / Bakon Comble du 16 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4306 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable	META (1)	1	13/02/2020	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 6/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP034 / Bâtiment collectif - - - / Palier 5 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4307 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peinture en vrac + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP035 / Bâtiment collectif - - - / Caves privatives Demi palier 5 Mur B Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4308 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples en vrac + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP036 / Bâtiment collectif - - - / Caves privatives Demi palier 5 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4309 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP037 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 5 Plafond Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4310 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux beige en vrac
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux beige en vrac non séparable	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP038 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 5 Mur A Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4311 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP039 / Bâtiment collectif - - - / Chambre 9 Circulation cave 5 Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4312 Description ITGA : Toile blanche plâtrée en vrac / Matériau fibreux jaune en faible quantité
* Toile blanche plâtrée en vrac + matériau fibreux jaune en faible quantité non séparable	META (1)	1	13/02/2020	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 7/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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'amiant
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP040 / Bâtiment collectif - - - / Chambre 9 Circulation cave 5 Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4313 Description ITGA : Matériau gris en mousse avec poussières
* Matériau gris en mousse avec poussières	META (3)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP041 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 5 Mur C Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4314 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP042 / Bâtiment collectif - - - / Chaudières Canalisation Joint de brade				Réf échantillon ITGA : IT152002-4315 Description ITGA : Peinture / Matériau compact rouge / Matériau compact vert
* Peinture non séparable + matériau compact rouge + matériau compact vert non séparable	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP043 / Bâtiment collectif - - - / Chaudières Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4316 Description ITGA : Toile blanche plâtrée / Matériau fibreux jaune avec poussières
* Toile blanche plâtrée	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
* Matériau fibreux jaune avec poussières	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP044 / Bâtiment collectif - - - / Chaudières Canalisation Joint de brade				Réf échantillon ITGA : IT152002-4317 Description ITGA : Matériau compact beige avec poussières
* Matériau compact beige avec poussières	META (1)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP045 / Bâtiment collectif - - - / Chaudières Canalisation Calorifugeage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4318 Description ITGA : Toile blanche plâtrée / Matériau fibreux jaune avec poussières
* Toile blanche plâtrée	META (1)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
* Matériau fibreux jaune avec poussières	META (1)	1	14/02/2020	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 8/9

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-12709 EN DATE DU 14/02/2020
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_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP046 / Bâtiment collectif - - - / Chaufferies Chaudière Joint de brûleurs				Réf échantillon ITGA : IT152002-4319 Description ITGA : Matériau fibreux beige avec poussières
* Matériau fibreux beige avec poussières	MOLP	2	12/02/2020	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP047 / Bâtiment collectif - - - / Chaufferies Plafond Flocage				Réf échantillon ITGA : IT152002-4320 Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières
* Matériau cotonneux blanc avec poussières	META (I)	1	13/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP048 / Bâtiment collectif - - - / Balcon Façade avant avec enduit Façade avant Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4321 Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac
* Peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	META (I)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau-01 - ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue ClemenceauP049 / Bâtiment collectif - - - / Façade avant Façade avant Enduit projeté				Réf échantillon ITGA : IT152002-4322 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit blanc en vrac hétérogène
* Peintures multiples en vrac non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable	META (I)	1	14/02/2020	Amiante non détecté / -

Validé par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Adjoint



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 9/9

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
<p>1° Il n'existe pas de système spécifique de ventilation, la pièce ou la zone homogène évaluée est ventilée par ouverture des fenêtres. ou</p> <p>2° Le faux plafond se trouve dans un local qui présente une (ou plusieurs) façade(s) ouverte(s) sur l'extérieur susceptible(s) de créer des situations à forts courants d'air, ou</p> <p>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.</p>	<p>1° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet est telle que celui-ci n'affecte pas directement le faux plafond contenant de l'amiante,</p> <p>2° Il existe un système de ventilation avec reprise(s) d'air au niveau du faux plafond (système de ventilation à double flux).</p>	<p>1° Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation spécifique dans la pièce ou la zone évaluée, ou</p> <p>2° Il existe dans la pièce ou la zone évaluée, un système de ventilation par extraction dont la reprise d'air est éloignée du faux plafond contenant de l'amiante.</p>

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

Fort	Moyen	Faible
<p>L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme forte dans les situations où l'activité dans le local ou à l'extérieur engendre des faux plafonds contenant de l'amiante (ex : hall industriel, gymnase, discothèque...).</p>	<p>L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme moyenne dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques mais se trouve dans un lieu très fréquenté (ex : supermarché, piscine, théâtre,...).</p>	<p>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 dégradé par les occupants ou se trouve dans un local utilisé à des activités tertiaires passives.</p>

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

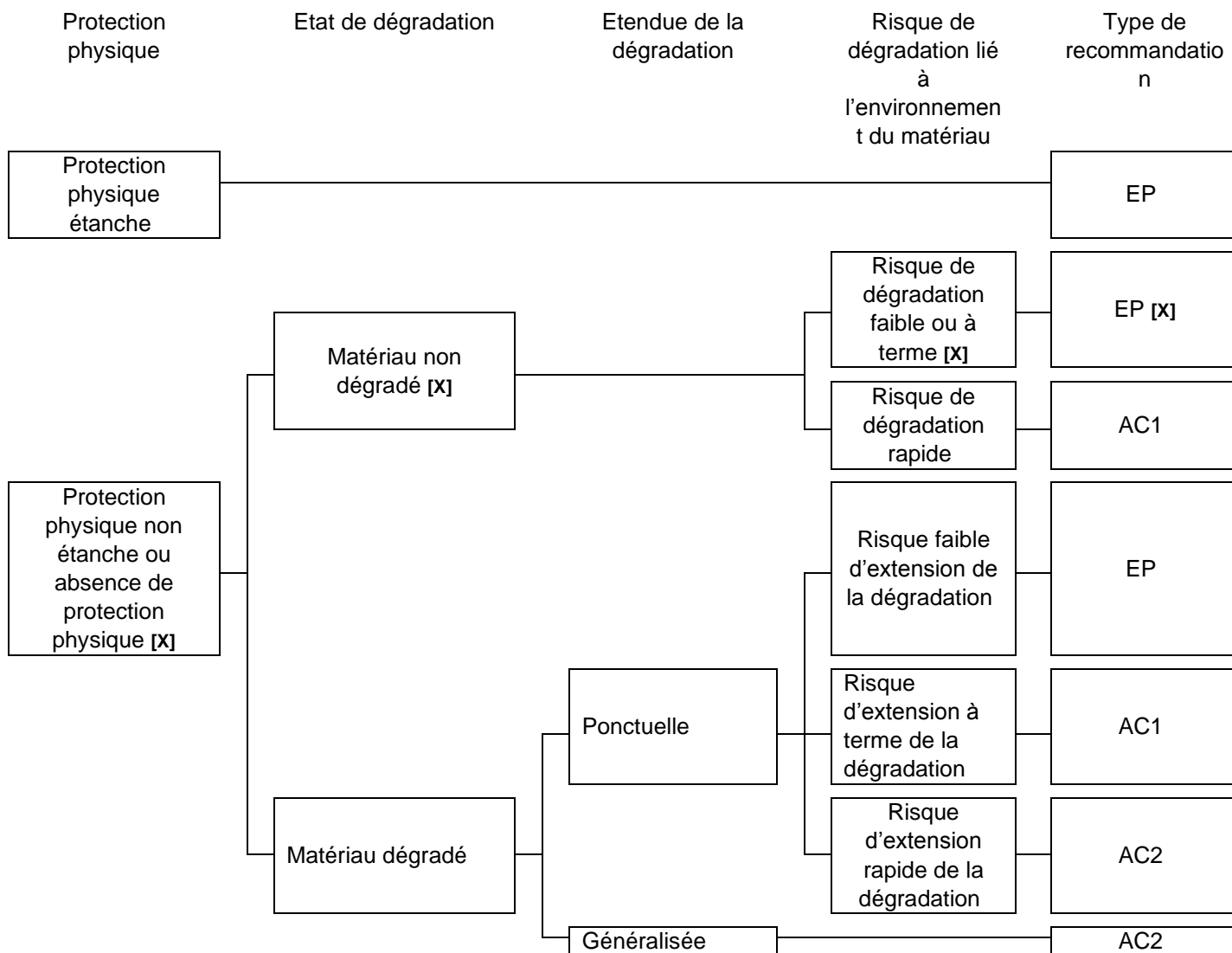
GRILLE D'EVALUATION

En cas de présence avérée d'amiante

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

N de dossier	DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau
Date du contrôle	03/02/2020
Bâtiment	Bâtiment collectif
Pièce ou zone homogène	Chaufferies
Élément	Joint de brûleurs
Repérage	P046
Résultat	EP

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.

Risque faible de dégradation ou d'extension de dégradation	Risque de dégradation ou d'extension à terme de la dégradation	Risque de dégradation ou d'extension rapide de la dégradation
L'environnement du matériau contenant de l'amiante ne présente pas ou très peu de risque pouvant entraîner à terme, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.	L'environnement du matériau contenant de l'amiante présente un risque pouvant entraîner à terme, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.	L'environnement du matériau contenant de l'amiante présente un risque important pouvant entraîner rapidement, une dégradation ou une extension de la 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 :

- Les agressions physiques intrinsèques au local (ventilation, humidité, etc...) selon que le risque est probable ou avéré ;
- 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 effectuée 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'empoussièrément 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'empoussièrément 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'empoussièrément 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'empoussièrément ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrément 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'empoussièrément 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'empoussièrément 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'empoussièrément ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, 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'empoussièrément 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'empoussièrément 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. Réalisation d'une « action corrective de premier niveau », 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 ;
 - c) 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 ;

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 de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

Monsieur JULIEN Mickael

Est certifié(a) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics Immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Etdté à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.



* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et Analyses physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 1 dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.

Missions de repérage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et Analyses physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 1 dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail regroupant plus de 200 personnes ou dans des laboratoires industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste 2. Les missions courtes à l'issue des travaux de travaux de construction.

Arrêté du 21 novembre 2008 modifié détermine les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage au plomb, des diagnostics du risque d'inhalation par le plomb des peintures ou des revêtements après travaux en présence de plomb, et les critères d'accreditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2010 détermine les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des repérages, l'état initial physique de l'état de conservation des matériaux et produits relevant de l'annexe 1 et l'état initial après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accreditation des organismes de certification - Arrêté du 22 octobre 2008 modifié détermine les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état initial à la peinture de plomb dans les bâtiments et les critères d'accreditation des organismes de certification - Arrêté du 18 octobre 2008 modifié détermine les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attribution de points en fonction de la réglementation thermique, et les critères d'accreditation des organismes de certification - Arrêté du 3 août 2002 modifié détermine les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accreditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2009 modifié détermine les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accreditation des organismes de certification



I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35700 Saint-Grégoire



cofrac
ACCREDITATION
N° 4402
COFRAC
RECONNU PAR
LE MINISTRE DE L'ÉCART

CPE DI DR 11 rev12

ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance
▶ RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

ATTESTATION

SOCOTEC DIAGNOSTIC
21 ROUTE D'ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

COURTIER
VD ASSOCIÉS
81 BOULEVARD PIERRE PREMIER
33110 LE BOUSCAT
Tél : 05 56 30 95 75
Fax : 08 97 50 56 06
Email : CONTACT@VDASSOCIÉS.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 :

AMIANTE :
ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE
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

PLOMB :
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, VRILLETES, LYCTUS)
INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)

MESURES :
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 - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

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, MINIERES 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 PRET A TAUX ZERO
INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES
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 QUALITE DE L'AIR INTERIEUR
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINES DE LEVAGE ET DE CHANTIER
DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE
CONTROLE DE SECURITE 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

Pour la société :



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 régie par le Code des assurances - TVA Intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

ANNEXE 7 - PLANS / CROQUIS



Façade avant du bâtiment n 16/18/20/22/24

PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME 321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone : FACADES

Plan

Auteur : JULIEN Mickaël

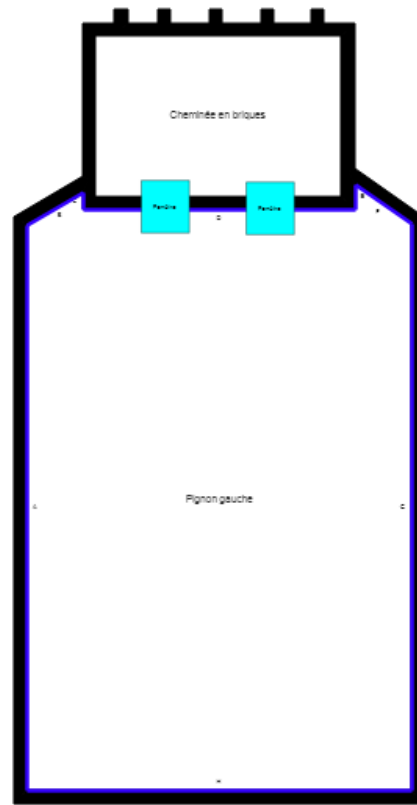
N° de planche : 1/11

Légende type de mur :

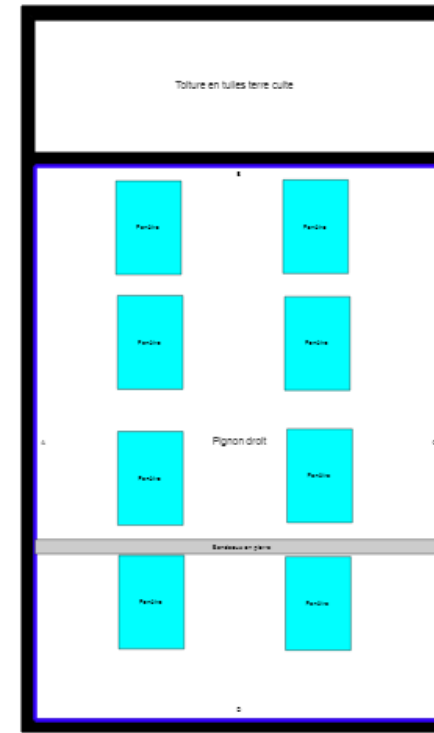
- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer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

Légende des prélèvements :

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



Pignon gauche du bâtiment n 16/18/20/22/24



Pignon droit du bâtiment n 16/18/20/22/24

PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :FACADES

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

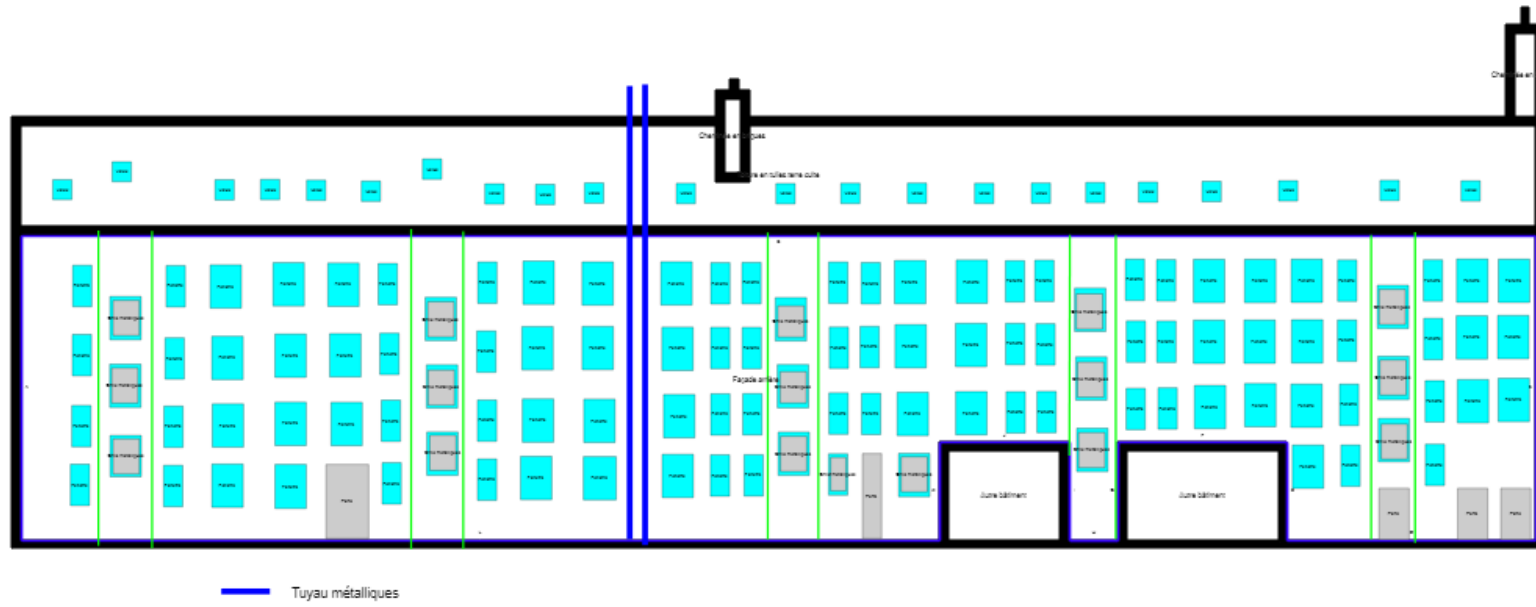
N° de planche :2/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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



Façade arrière du bâtiment n 16/18/20/22/24

PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone : FACADES

Plan












Auteur : JULIEN Mickaël

N° de planche : 3/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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

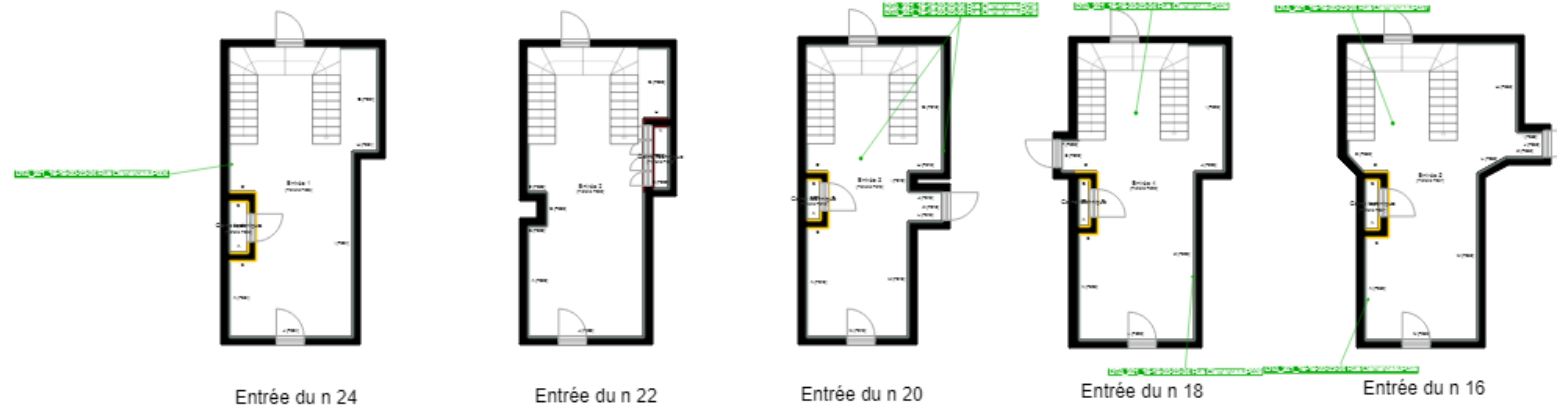


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :RC

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :4/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaëli

N° de planche :5/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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

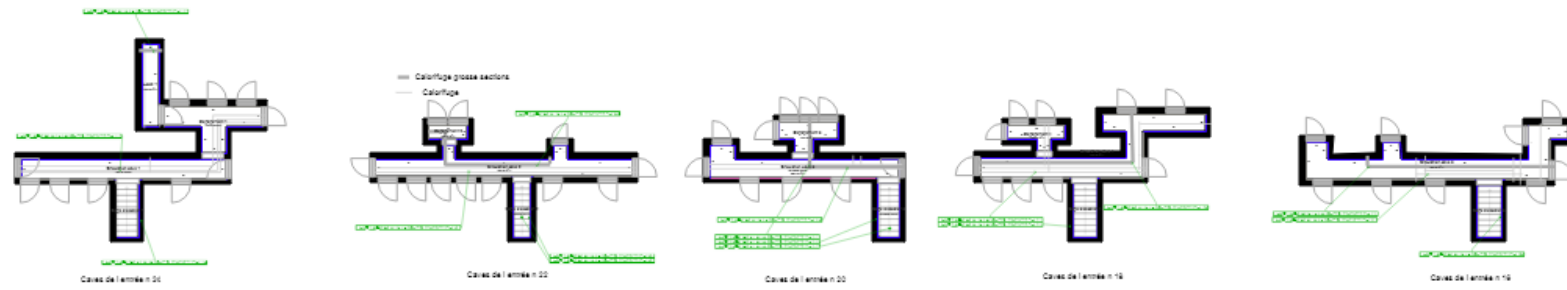


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R-1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :6/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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

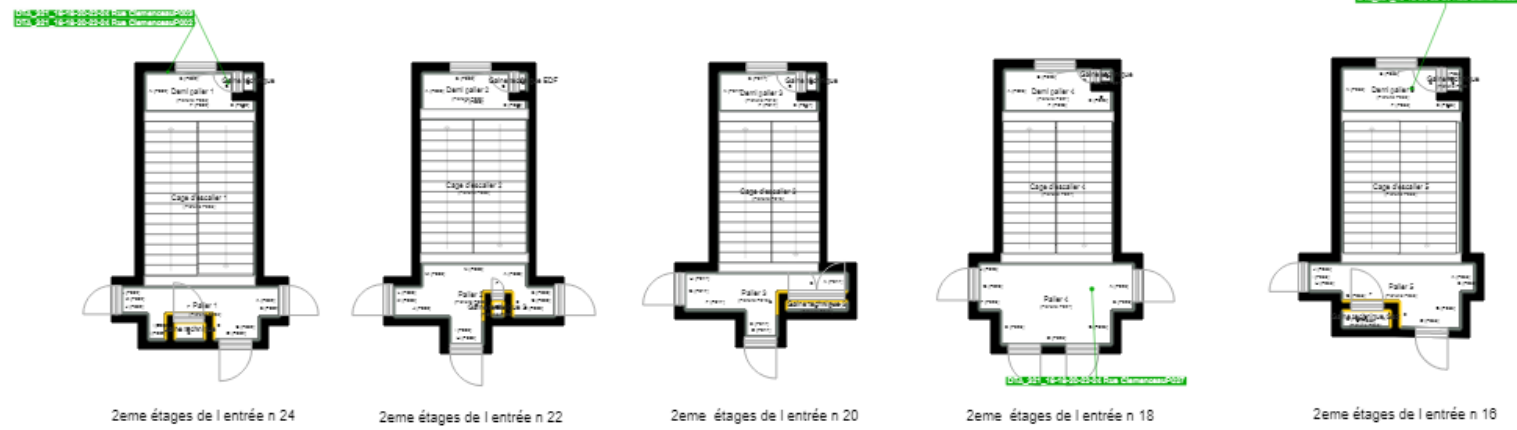


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+2

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :7/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+3

Plan

Auteur :JULIEN Mickaëli

N° de planche :8/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME
321_16-18-20-22-24 Rue
Clemenceau ALBATROS SCHEIDER
77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone :R+4

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

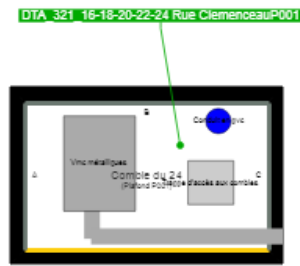
N° de planche :9/11

Légende type de mur :

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

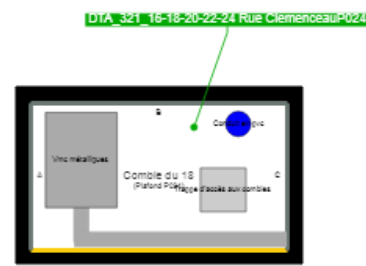
Légende des prélèvements :

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

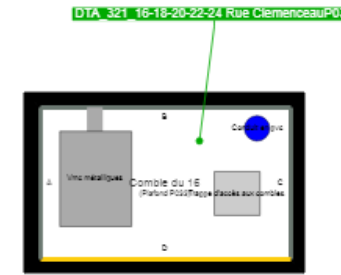


■ Conduit métalliques de la vmc

Comble de l'entrée n 24



Comble de l'entrée n 18



Comble de l'entrée n 16

PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME 321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone : TOITURE - ZONE 1

Plan

Auteur : JULIEN Mickaël

N° de planche : 10/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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

Chaufferie du bâtiment n 16/18/20/22/24

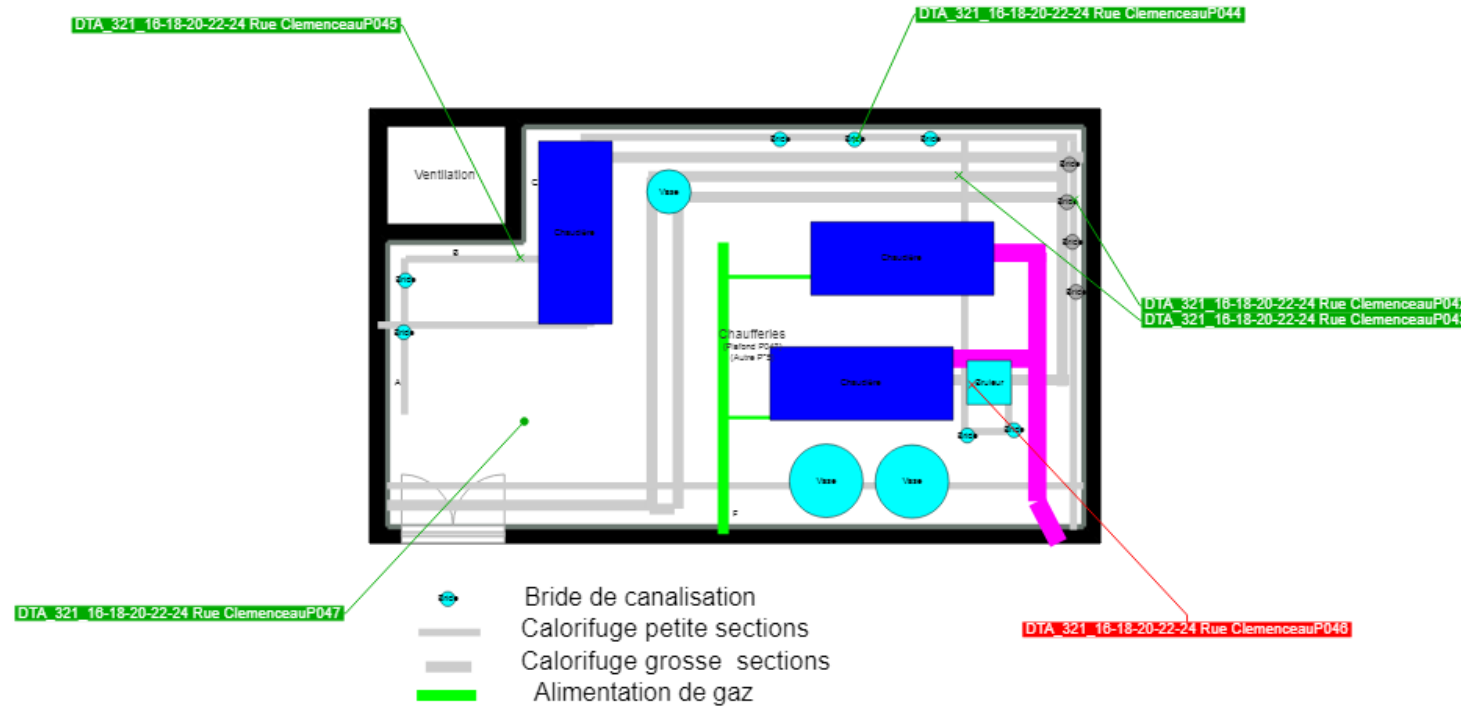


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : DTA_321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau - DTA_PROGRAMME 321_16-18-20-22-24 Rue Clemenceau ALBATROS SCHEIDER 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Zone : RC - ZONE 1

Plan












Auteur : JULIEN Mickaël

N° de planche : 11/11

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

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

