

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante à intégrer au dossier technique «amiante»

Articles R.1334-14, R.1334-17 et 18, R.1334-20 et 21, R.1334-29-5 du Code de la Santé Publique (introduits par le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011) ;

Arrêtés du 12 décembre 2012, arrêté du 21 décembre 2012.

A	INFORMATIONS GENERALES	
A.1	DESIGNATION DU BATIMENT	
<p>Nature du bâtiment : GIF170 Cat. du bâtiment : Tertiaires Nombre de Locaux : 22 Etage : R-1 / RDC/R+1 Numéro de Lot : Sans objet Référence Cadastre : NC Date du Permis de Construire : 1957 Adresse : AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX</p> <p>Escalier : Sans objet Bâtiment : 170 Porte : Sans objet Propriété de : CNRS/DR4 1 avenue de la terrasse 91198 GIF SUR YVETTE CEDEX</p> <p>Annexes : Autres Lot : Bâtiment abandonné, Réserves butanes</p>		
A.2	DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	
<p>Nom : C.N.R.S. Adresse : DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD AVENUE DE LA TERRASSE 91198 GIF SUR YVETTE CEDEX Qualité :</p> <p>Documents fournis : Rapport antérieur Moyens mis à disposition : Accompagnateur habilité</p>		
A.3	EXECUTION DE LA MISSION	
<p>Rapport N° : 17-09-010976 A Le repérage a été réalisé le : 14/09/2017 Par : BALTIMORE JEAN CHARLES N° certificat de qualification : DTI3036 Date d'obtention : 20/11/2012 Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : DEKRA CERTIFICATION 5, avenue Garlande 92220 BAGNEUX Date de commande : 08/09/2017</p> <p>Date d'émission du rapport : 18/09/2017 Accompagnateur : MR ROBERT_MR DENIGOT Laboratoire d'Analyses : Eurofins Analyse pour le Bâtiment Ile de France Adresse laboratoire : 117 Quai de Valmy F 75010 PARIS - 10EME Numéro d'accréditation : Organisme d'assurance professionnelle : AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE – 4 rue Jules Lefevre – 75426 Paris Cedex 09 N° de contrat d'assurance et date de validité : XFR0050627LI du 01/01/2017 au 31/12/2017 XFR0048625FI09A du 01/01/2017 au 31/12/2017</p>		

B CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

Signature et Cachet de l'entreprise

**Date d'établissement du rapport :**Fait à **BAGNEUX CEDEX** le **18/09/2017**Nom du diagnostiqueur : **BALTIMORE JEAN CHARLES**

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité, et avec l'accord écrit de son signataire.

Ce rapport ne peut être utilisé pour satisfaire aux exigences du repérage avant démolition ou avant travaux.

Rapport N° : 17-09-010976 A 2/75







C SOMMAIRE




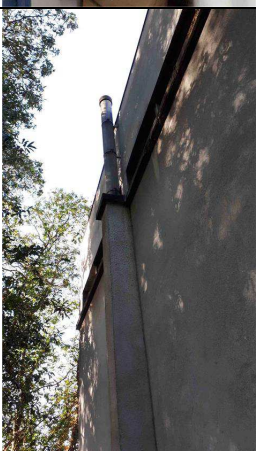

INFORMATIONS GENERALES.....	1
DESIGNATION DU BATIMENT.....	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	1
EXECUTION DE LA MISSION	1
CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	2
SOMMAIRE	3
CONCLUSION(S)	4
LISTE DES LOCAUX NON VISITES ET JUSTIFICATION.....	9
LISTE DES ELEMENTS NON INSPECTES ET JUSTIFICATION.....	9
PROGRAMME DE REPERAGE.....	10
LISTE A DE L'ANNEXE 13-9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE (ART R.1334-20).....	10
LISTE B DE L'ANNEXE 13-9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE (AR.T R.1334-21).....	10
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	11
RAPPORTS PRECEDENTS	11
RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	12
LISTE DES PIECES VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION	12
DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE	13
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR.....	14
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE	14
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.....	15
RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (MATERIAUX NON VISES PAR LA LISTE A OU LA LISTE B DE L'ANNEXE 13/9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE).....	15
COMMENTAIRES	15
ELEMENTS D'INFORMATION	16
ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	17
ANNEXE 2 – CROQUIS.....	27
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	31
ANNEXE 4 – ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS	38
ANNEXE 5 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	50
ANNEXE 6 – AUTRES DOCUMENTS	52

D CONCLUSION(S)

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

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

N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode	Etat de dégradation	Photo
4	17-130	1er	Conduit de fluides		Conduit en fibres-ciment - Peinture	Document consulté	Matériaux non dégradé	
5	17-108	1er	Conduit de fluides		Conduit en fibres-ciment - Peinture		Matériaux non dégradé	
10	17-011	RD C	Porte-fenêtre - P005	Toutes zones	Soubassement et imposte - Panneaux vissés	Résultat d'analyse	Matériaux non dégradé	
11	17-003	RD C	Porte-fenêtre - P005	Toutes zones	Soubassement et imposte - Panneaux vissés	Résultat d'analyse	Matériaux non dégradé	
12	17-001	RD C	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture		Matériaux non dégradé	
13	17-031	RD C	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture	Résultat d'analyse		
14	17-033	RD C	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture	Résultat d'analyse	Matériaux non dégradé	


N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode	Etat de dégradation	Photo
			Coffre vertical	Toutes zones	Conduit en fibres-ciment - Peinture	Résultat d'analyse	Matériaux non dégradé	
16	Bâtiment abandonné	1er	Toiture		Plaques fibres-ciment - Non peint		Matériaux dégradé	
17	17-035	RD C	Coffre vertical - P004	Toutes zones	Conduit en fibres-ciment - Peinture	Résultat d'analyse	Matériaux non dégradé	
18	17-036	RD C	Conduit de fluides maçonné	Extérieur	Conduit de ventilation en fibres-ciment - Non peint	Document consulté	Matériaux non dégradé	
19	Réserves butanes	1er	Toiture		Plaques fibres-ciment - Non peint		Matériaux non dégradé	

Il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant

→ Recommandation(s) au propriétaire


EP – Evaluation périodique					
N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
4	17-130	1er	Conduit de fluides		Conduit en fibres-ciment - Peinture
5	17-108	1er	Conduit de fluides		Conduit en fibres-ciment - Peinture
10	17-011	RDC	Porte-fenêtre - P005	Toutes zones	Soubassement et imposte - Panneaux vissés
11	17-003	RDC	Porte-fenêtre - P005	Toutes zones	Soubassement et imposte - Panneaux vissés
12	17-001	RDC	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture
14	17-033	RDC	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture
			Coffre vertical	Toutes zones	Conduit en fibres-ciment - Peinture
17	17-035	RDC	Coffre vertical - P004	Toutes zones	Conduit en fibres-ciment - Peinture
18	17-036	RDC	Conduit de fluides maçonné	Extérieur	Conduit de ventilation en fibres-ciment - Non peint
19	Réserves butanes	1er	Toiture		Plaques fibres-ciment - Non peint
AC2 – Action corrective de second niveau					
N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
16	Bâtiment abandonné	1er	Toiture		Plaques fibres-ciment - Non peint

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des sondages et/ou prélèvements doivent être effectués





N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Justification	Photo
22	17-100/113/114	1er	Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture	Rapport SARL Diag immo du Val d'Yerres du 25-07-2006 Inaccessible trop grande hauteur	

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

Liste des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante hors champs d'investigation (Non visés par la liste A ou la liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique)

N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Etat de dégradation	Photo
10	17-011	RDC	Meuble		Bois - Revêtement dur		

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

N° Local	Partie d'immeuble	Etage	Élément	Zone	Matériau / Produit	Photo
7	17-117	1er	Plancher - P002	Toutes zones	Béton - Dalles de sol	
9	Mezzanine	1er	Faux-plafond - P001	Plafond	Panneaux de faux - plafond - Aluminisé	
20	17-012 (Chaudière)	RDC	Conduit de fluides - P6	entrée secondaire	Calorifuge - Enveloppe de calorifuge	
			Conduit de fluides - P7	entrée secondaire	Calorifuge - Enveloppe de calorifuge	
21	17-06	Entresol	Plancher - P003	Sol	Béton - Revêtement en lés plastiques avec sous - couche	

Liste des locaux non visités et justification

Aucun

Liste des éléments non inspectés et justification

Aucun

E PROGRAMME DE REPERAGE

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

Liste A de l'annexe 13-9 du code de la santé publique (Art R.1334-20)

COMPOSANT À SONDER OU À VÉRIFIER
Flocages
Calorifugeages
Faux plafonds

L'opérateur communiquera au préfet les rapports de repérage de certains établissements dans lesquels il a identifié des matériaux de la liste A contenant de l'amiante dégradés, qui nécessitent des travaux de retrait ou confinement ou une surveillance périodique avec mesure d'empoussièrement. Cette disposition a pour objectif de mettre à la disposition des préfets toutes les informations utiles pour suivre ces travaux à venir et le respect des délais. Parallèlement, le propriétaire transmettra au préfet un calendrier de travaux et une information sur les mesures conservatoires mises en œuvre dans l'attente des travaux. Ces transmissions doivent également permettre au préfet d'être en capacité de répondre aux cas d'urgence (L.1334-16)

Liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique (Art R.1334-21)

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

F CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 14/09/2017

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.

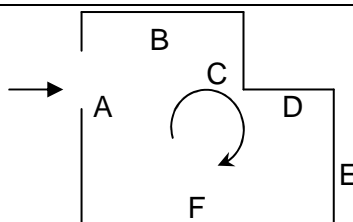
L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

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.

Liste des écarts, adjonctions ou suppression d'information de la norme NFX 46-020 de décembre 2008 :

- Néant

Sens du repérage pour évaluer un local :



G RAPPORTS PRECEDENTS

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
26/07/2006		S.A.R.L Diagnostic Immobilier du Val d'Yerres	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante à intégrer au dossier technique «amiante»	Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

H RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES PIECES VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION

N°	Local / partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification
1	Ensemble des locaux n°1	RDC	OUI	
2	Ensemble des locaux n°2	Entresol	OUI	
3	Ensemble des locaux n°3	1er	OUI	
4	17-130	1er	OUI	
5	17-108	1er	OUI	
6	17-127	1er	OUI	
7	17-117	1er	OUI	
8	17-118 (Entrée Magasin)	1er	OUI	
9	Mezzanine	1er	OUI	
10	17-011	RDC	OUI	
11	17-003	RDC	OUI	
12	17-001	RDC	OUI	
13	17-031	RDC	OUI	
14	17-033	RDC	OUI	
15	17-08 (Atelier)	Entresol	OUI	
16	Bâtiment abandonné	1er	OUI	
17	17-035	RDC	OUI	
18	17-036	RDC	OUI	
19	Réserves butanes	1er	OUI	
20	17-012 (Chaufferie)	RDC	OUI	
21	17-06	Entresol	OUI	
22	17-100/113/114	1er	OUI	

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Revêtement
1	Ensemble des locaux n°1	RDC	Mur	A, B, C, D	Plâtre - Toile de verre
			Plancher	Sol	Béton - Carrelage
			Fenêtre	Toutes zones	Aluminium - Non peint
2	Ensemble des locaux n°2	Entresol	Mur	A, B, C, D	Plâtre - Toile de verre
			Plancher	Sol	Béton - Carrelage
			Fenêtre	Toutes zones	Aluminium - Non peint
3	Ensemble des locaux n°3	1er	Mur	A, B, C, D	Plâtre - Toile de verre
			Fenêtre	Toutes zones	Aluminium - Non peint
			Plancher	Sol	Béton - Carrelage
4	17-130	1er	Plancher	Sol	Béton - Carrelage
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
			Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture
5	17-108	1er	Plancher	Sol	Béton - Sol PVC
			Mur	Toutes zones	Plâtre - Peinture
6	17-127	1er	Plancher	Sol	Béton - Non peint
			Mur	Toutes zones	Plâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Plâtre - Plâtre
7	17-117	1er	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Mur - Cloisons légère	Toutes zones	Aluminium - Plâtre
8	17-118 (Entrée Magasin)	1er	Plancher	Sol	Béton - Sol PVC
			Mur	Toutes zones	Plâtre - Peinture
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture
9	Mezzanine	1er	Plancher	Sol	Béton - Peinture
			Mur (Bardage)	Toutes zones	Métal - Non peint
			Plafond	Plafond	Bac acier - Non peint
10	17-011	RDC	Plancher	Sol	Béton - Sol PVC
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture
11	17-003	RDC	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Sol PVC
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
			Mur - Cloisons légère	Toutes zones	Aluminium - Plâtre
12	17-001	RDC	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Sol PVC
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
			Mur - Cloisons légère	Toutes zones	Aluminium - Plâtre
13	17-031	RDC	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Sol PVC
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
14	17-033	RDC	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Non peint
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
15	17-08 (Atelier)	Entresol	Mur	A, B, C, D	Béton - Toile de verre
			Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Non peint
			Fenêtre	Toutes zones	Aluminium - Non peint
17	17-035	RDC	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Non peint
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
18	17-036	RDC	Plancher	Sol	Béton - Peinture
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture
20	17-012 (Chaufferie)	RDC	Plafond	Plafond	Béton - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Non peint
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
21	17-06	Entresol	Mur	Toutes zones	Béton - Peinture
			Plafond	Plafond	Béton - Peinture
22	17-100/113/114	1er	Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture
			Plancher	Sol	Béton - Non peint
			Mur	Toutes zones	Béton - Peinture

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

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Présence	Critère de décision	Etat de dégradation	Obligation / Préconisation
4	17-130	1er	Conduit de fluides		Conduit en fibres-ciment - Peinture	A	Document consulté	MND	EP
5	17-108	1er	Conduit de fluides		Conduit en fibres-ciment - Peinture	A		MND	EP
12	17-001	RDC	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture	A		MND	EP
16	Bâtiment abandonné	1er	Toiture		Plaques fibres-ciment - Non peint	A		MD	AC2
18	17-036	RDC	Conduit de fluides maçonné	Extérieur	Conduit de ventilation en fibres-ciment - Non peint	A	Document consulté	MND	EP
19	Réserves butanes	1er	Toiture		Plaques fibres-ciment - Non peint	A		MND	EP

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

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Présence	Etat de dégradation	Obligation / Préconisation
10	17-011	RDC	Porte-fenêtre - P005	Toutes zones	Soubassement et imposte - Panneaux vissés	P005	A	MND	EP
11	17-003	RDC	Porte-fenêtre - P005	Toutes zones	Soubassement et imposte - Panneaux vissés	P005	A	MND	EP
13	17-031	RDC	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture	P004	A	MND	EP
14	17-033	RDC	Porte-fenêtre - Soubassement et imposte	Toutes zones	Panneaux vissés - Peinture	P005	A	MND	EP
			Coffre vertical	Toutes zones	Conduit en fibres-ciment - Peinture	P004	A	MND	EP
17	17-035	RDC	Coffre vertical - P004	Toutes zones	Conduit en fibres-ciment - Peinture	P004	A	MND	EP

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Critère de décision	Référence prélèvement	Présence	Etat de dégradation
3	Ensemble des locaux n°3	1er	Plafond	Plafond	Panneaux de faux - plafond - Minérale	Marquage du matériau		N	
5	17-108	1er	Plafond	Plafond	Panneaux de faux - plafond - Non peint	Marquage du matériau		N	
7	17-117	1er	Plancher - P002	Toutes zones	Béton - Dalles de sol	Résultat d'analyse	P002	N	
9	Mezzanine	1er	Faux-plafond - P001	Plafond	Panneaux de faux - plafond - Aluminisés	Résultat d'analyse	P001	N	
20	17-012 (Chaufferie)	RDC	Conduit de fluides - P6	entrée secondaire	Calorifuge - Enveloppe de calorifuge	Résultat d'analyse	P006	N	
			Conduit de fluides - P7	entrée secondaire	Calorifuge - Enveloppe de calorifuge	Résultat d'analyse	P007	N	

RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (matériaux non visés par la liste A ou la liste B de l'annexe 13/9 du code de la santé publique)

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Critère de décision	Référence prélèvement	Présence	Etat de dégradation	Préconisation
10	17-011	RDC	Meuble		Bois - Revêtement dur			a?		CGS
21	17-06	Entresol	Plancher - P003	Sol	Béton - Revêtement en lés plastiques avec sous - couche	Résultat d'analyse	P003	N		

LEGENDE

Présence	A : Amiante	N : Non Amianté	a? : Probabilité de présence d'Amiante
Etat de dégradation des Matériaux	F, C, FP	BE : Bon état	DL : Dégradations locales
	Autres matériaux	MND : Matériau(x) non dégradé(s)	MD : Matériau(x) dégradé(s)
Obligation matériaux de type Flocage, calorifugeage ou faux-plafond (résultat de la grille d'évaluation)	1 Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation		
	2 Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement		
	3 Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement		
Recommandations des autres matériaux et produits. (résultat de la grille d'évaluation)	EP Evaluation périodique		
	AC1 Action corrective de premier niveau		
	AC2 Action corrective de second niveau		

COMMENTAIRES

Les éléments cachés (plafonds, murs, sol) par du mobilier, des revêtements de décoration de type moquette, Pvc, panneaux de bois, isolation, cloison ou tout autre matériaux pouvant masquer un élément, n'ont pu être examinés par manque d'accessibilité, notre mission n'autorisant pas de démontage ou de destruction.

« Evaluation 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.

Cette évaluation périodique consiste 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.

« 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.

Cette action corrective de second niveau consiste à :

- a) prendre, tant que les mesures mentionnées au c) 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.

I ELEMENTS D'INFORMATION

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires), et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).


L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.


Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

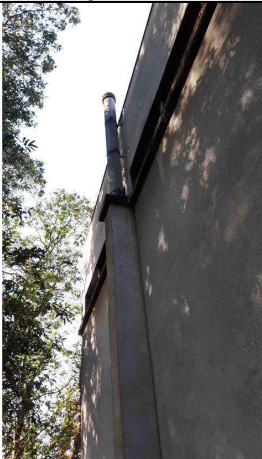
Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes, renseignez-vous auprès de votre mairie ou votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous consultez la base de données «déchets» gérée par l'ADEME directement accessible sur le site Internet www.sinoe.org


ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION


ELEMENT : Plafond		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - 17-100/113/114
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre - Peinture		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Plafond - Plafond		Susceptible de contenir de l'amiante
Emplacement		
		


ELEMENT : Plafond		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - Ensemble des locaux n°3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux - plafond - Minérale		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Plafond - Plafond		absence d'amiante
Commentaires		
Matériau année 2014		

ELEMENT : Conduit de fluides		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - 17-130
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Conduit en fibres-ciment - Peinture		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Conduit de fluides -		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		


ELEMENT : Conduit de fluides maçonné		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-036
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Conduit de ventilation en fibres-ciment - Non peint		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Conduit de fluides maçonné - Extérieur		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Commentaires		
Rapport SARL Diag immo du Val d'Yerres du 25-07-2006		
Emplacement		
		


ELEMENT : Toiture		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - Réserves butanes
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques fibres-ciment - Non peint		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Toiture		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Commentaires		
Rapport SARL Diag immo du Val d'Yerres du 25-07-2006		
Emplacement		
		

ELEMENT : Toiture		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - Batiment abandonné
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques fibres-ciment - Non peint		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Toiture		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Action Corrective de 2nd niveau		
Commentaires		
Rapport SARL Diag immo du Val d'Yerres du 25-07-2006		
Emplacement		
		

ELEMENT : Porte-fenêtre		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-001
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux vissés - Peinture		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Porte-fenêtre - Toutes zones Soubassement et imposte		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		


ELEMENT : Plenum		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - 17-127
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation	Résultat	
Plenum -	Néant	

ELEMENT : Meuble		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-011
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Bois - Revêtement dur		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Meuble -		Susceptible de contenir de l'amiante
Emplacement		
		

ELEMENT : Conduit de fluides		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - 17-108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Conduit en fibres-ciment - Peinture		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Conduit de fluides -		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Commentaires		
Rapport SARL Diag immo du Val d'Yerres du 25-07-2006		
Emplacement		
		

ELEMENT : Plafond		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - 17-108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux - plafond - Non peint		BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Plafond - Plafond		absence d'amiante
Commentaires		
Matériau Année 2014		

PRELEVEMENT : P001

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - Mezzanine
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux - plafond - Aluminisé	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Faux-plafond - Plafond P001		absence d'amiante
Emplacement		
		


PRELEVEMENT : P002


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	1er - 17-117
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Dalles de sol	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation	Résultat	
Plancher - Toutes zones P002	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P003


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	Entresol - 17-06
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Béton - Revêtement en lés plastiques avec sous - couche	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Plancher - Sol P003		absence d'amiante
Emplacement		

		
--	--	--

PRELEVEMENT : P004		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-035
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Conduit en fibres-ciment - Peinture	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Coffre vertical - Toutes zones P004		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P004		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Conduit en fibres-ciment - Peinture	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Coffre vertical - Toutes zones		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P004

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-031
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux vissés - Peinture	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Porte-fenêtre - Toutes zones Soubassement et imposte		Présence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P005

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-011
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Soubassement et imposte - Panneaux vissés	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Porte-fenêtre - Toutes zones P005		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P005


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-003
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Soubassement et imposte - Panneaux vissés	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Porte-fenêtre - Toutes zones P005		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



PRELEVEMENT : P006

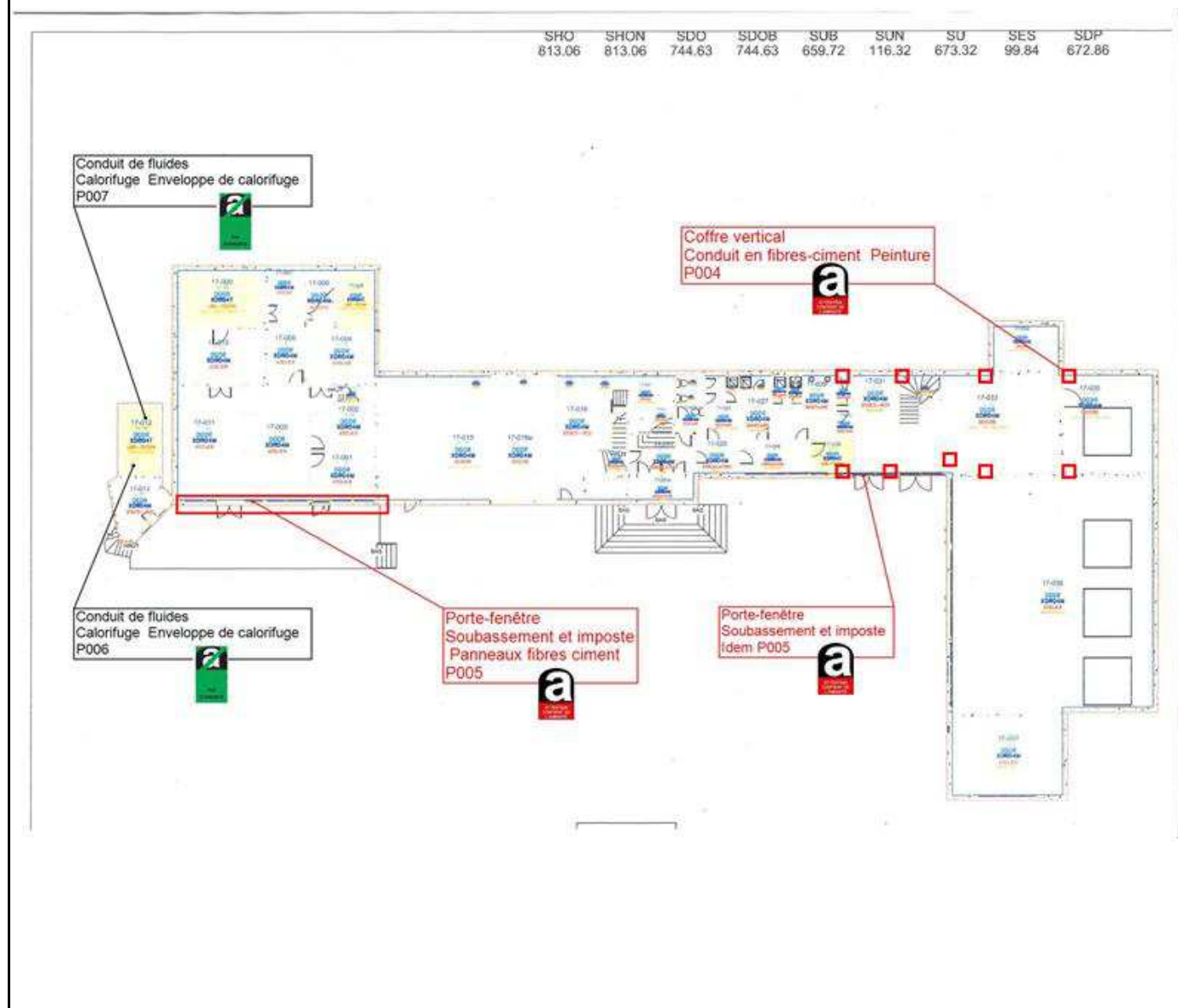
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-012 (Chaufferie)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calorifuge - Enveloppe de calorifuge	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Conduit de fluides - entrée secondaire P6		absence d'amiante
Emplacement		



PRELEVEMENT : P007		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
C.N.R.S.	17-09-010976	RDC - 17-012 (Chaufferie)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calorifuge - Enveloppe de calorifuge	14/09/2017	BALTIMORE JEAN CHARLES
Localisation		Résultat
Conduit de fluides - entrée secondaire P7		absence d'amiante
Emplacement		
		

ANNEXE 2 – CROQUIS

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	AVENUE DE LA TERRASSE BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
N° dossier :	17-09-010976				
N° planche :	1/4	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics				
				Bâtiment – Niveau :	REZ DE CHAUSSEE (Niv.00)



Architectural floor plan of a building on Level 01. The plan shows a complex layout of rooms, corridors, and service areas. Key features include:

- Legend:**
 - Plancher Revêtement en lés plastiques avec sous-couche P003 (Green icon)
 - Conduit Fibres ciment (Red icon)
- Room Labels:** Various rooms are labeled with numbers and names, such as 11-01, 11-02, 11-03, 11-04, 11-05, 11-06, 11-07, 11-08, 11-09, 11-10, 11-11, 11-12, 11-13, 11-14, 11-15, 11-16, 11-17, 11-18, 11-19, 11-20, 11-21, 11-22, 11-23, 11-24, 11-25, 11-26, 11-27, 11-28, 11-29, 11-30, 11-31, 11-32, 11-33, 11-34, 11-35, 11-36, 11-37, 11-38, 11-39, 11-40, 11-41, 11-42, 11-43, 11-44, 11-45, 11-46, 11-47, 11-48, 11-49, 11-50, 11-51, 11-52, 11-53, 11-54, 11-55, 11-56, 11-57, 11-58, 11-59, 11-60, 11-61, 11-62, 11-63, 11-64, 11-65, 11-66, 11-67, 11-68, 11-69, 11-70, 11-71, 11-72, 11-73, 11-74, 11-75, 11-76, 11-77, 11-78, 11-79, 11-80, 11-81, 11-82, 11-83, 11-84, 11-85, 11-86, 11-87, 11-88, 11-89, 11-90, 11-91, 11-92, 11-93, 11-94, 11-95, 11-96, 11-97, 11-98, 11-99, 11-100.

Délégation IDF Sud - DR04 Service Pastèque et Logistique 1 avenue de la Terrasse 91198 Grigny cedex	SITE GF	NOM USUEL DU BATIMENT SPL	ECHELLE GRAPHIQUE 	Date 2011/2014	Désignation de la modification / version Plan d'origine	Dessiné par 11/01/14
	DATE 19/11/2014	NIVEAU/COUPE/FACADES NIVEAU 01		ECHELLE Echelle : 1/200ème	Fichier : GIF 17001	LOGICIEL AutoCAD 2010

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
N° dossier :	17-09-010976				
N° planche :	3/4	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :		Cabinet de diagnostics		Bâtiment – Niveau :	1ER ETAGE (Niv.02)

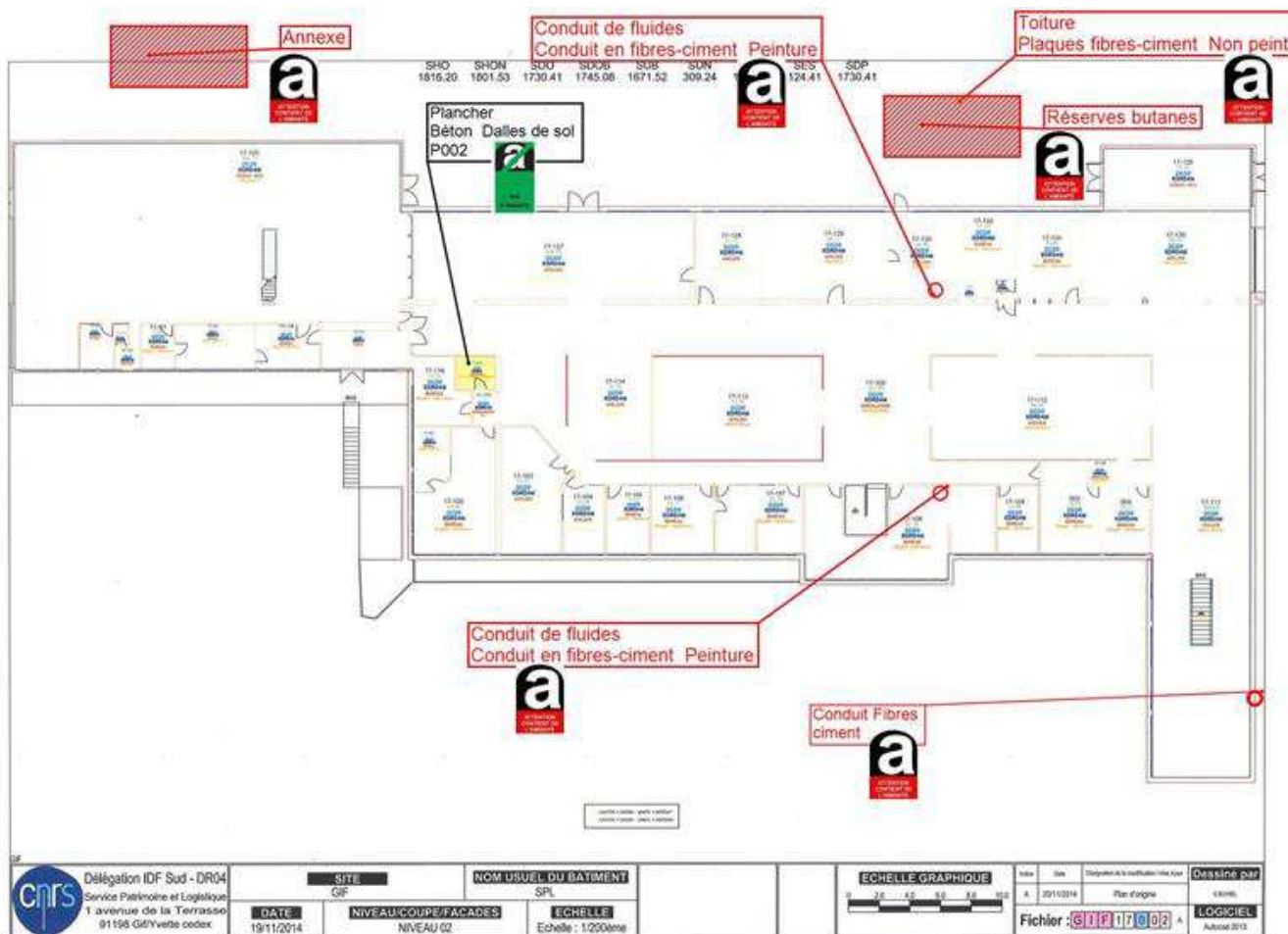
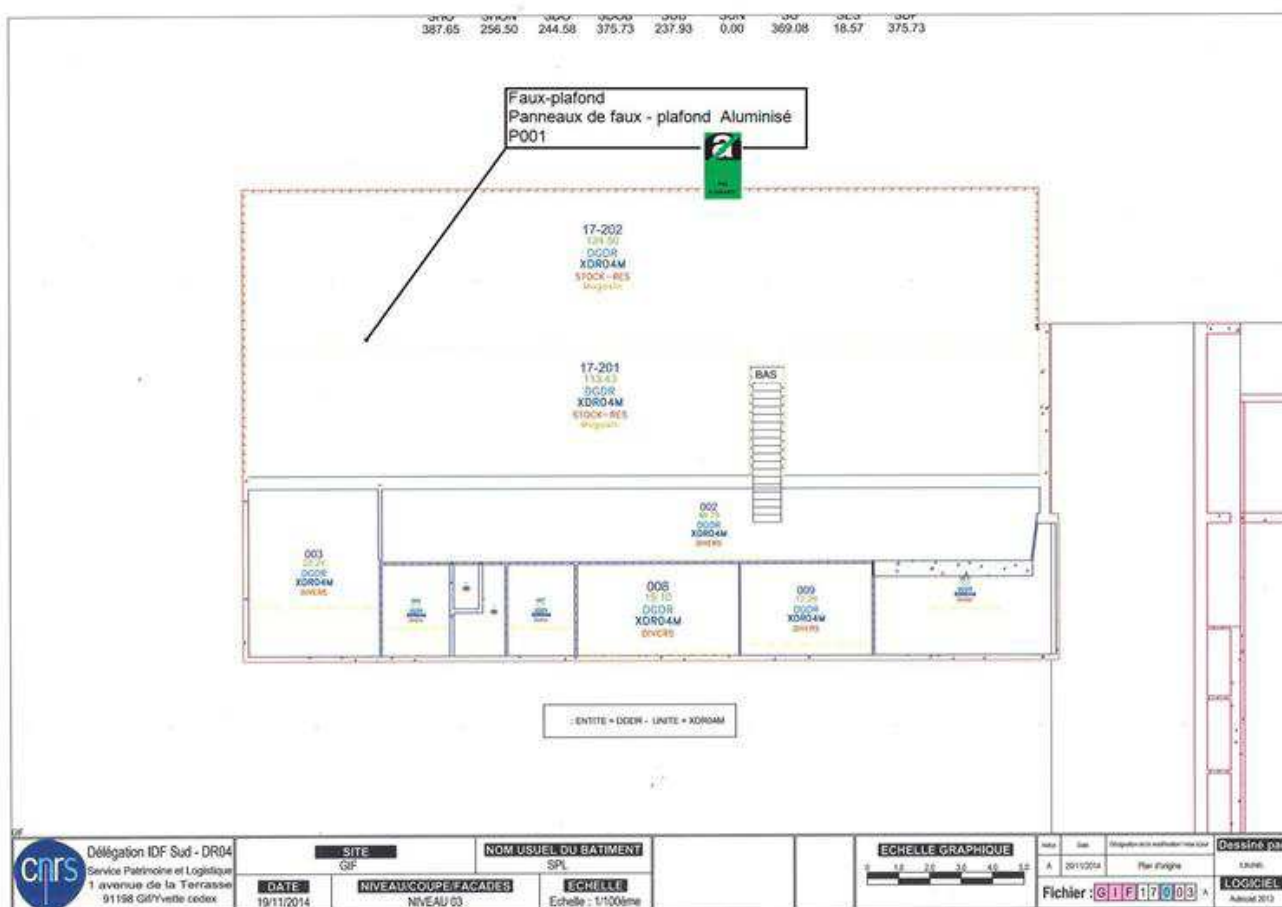


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
N° dossier :	17-09-010976				
N° planche :	4/4	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :		Cabinet de diagnostics		Bâtiment – Niveau :	MEZZANINE (Niv.03)



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

Document 1



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091955-01 Version du : 26/09/2017 21:16 Page 1/1
 Dossier N° : 17H033713 Date de réception : 25/09/2017 Date d'analyse : 25/09/2017
 Référence Dossier : 17-09-010976

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	P001 - Mezzanine - Faux plafonds Aluminisés	Matériau de type aluminium (gris) ; matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme **NFX 43-050**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Inès Bouclaras
 Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 2



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091956-01
 Dossier N° : 17H033713
 Référence Dossier : 17-09-010976

Version du : 26/09/2017 21:16
 Date de réception : 25/09/2017

Page 1/1
 Date d'analyse : 25/09/2017

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
002	P002 - Local informatique n°117 RDC - Dalle de sol plastique	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) ; matériau de type colle (jaune) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme **NFX 43-050**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Inès Bouclaras
 Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS
 117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 3



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091957-01 Version du : 26/09/2017 21:16 Page 1/1
 Dossier N° : 17H033713 Date de réception : 25/09/2017 Date d'analyse : 25/09/2017
 Référence Dossier : 17-09-010976

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
003	P003 - Local 17-06/Bat 17 - Linoléum	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme **NFX 43-050**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Inès Bouclaras
 Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS
 117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 4



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091958-01 Version du : 26/09/2017 21:16 Page 1/1
 Dossier N° : 17H033713 Date de réception : 25/09/2017 Date d'analyse : 25/09/2017
 Référence Dossier : 17-09-010976

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
004	P004 - Réserves Bat-17 - Revêtement dur Coffrage perdus	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Inès Bouclaras
 Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS
 117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 056 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



Document 5



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091959-01 Version du : 26/09/2017 21:16 Page 1/1
 Dossier N° : 17H033713 Date de réception : 25/09/2017 Date d'analyse : 25/09/2017
 Référence Dossier : 17-09-010976

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
005 (1)	P005 - Locaux 17-01/17-011 - Panneau de soubassement de porte	Matériau (pulvérulent) (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme **NFX 43-050**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. La quantité d'échantillon initiale n'était pas suffisante au regard de l'arrêté du 6 mars 2003, une contre-analyse sera impossible



Inès Bouclaras
 Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS
 117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 6



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091960-01 Version du : 26/09/2017 21:16 Page 1/1
 Dossier N° : 17H033713 Date de réception : 25/09/2017 Date d'analyse : 25/09/2017
 Référence Dossier : 17-09-010976

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
006	P006 - Conduits de fluides entrée secondaires LT/17-012 - Enveloppe calorifuge	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (vert)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme **NFX 43-050**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Inès Bouclaras
Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS
 117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Document 7



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

DEKRA INDUSTRIAL SAS
Monsieur Jean Charles BALTIMORE
 34-36 rue Pluchet
 BP 200
 92225 BAGNEUX CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-091961-01 Version du : 26/09/2017 21:16 Page 1/1
 Dossier N° : 17H033713 Date de réception : 25/09/2017 Date d'analyse : 25/09/2017
 Référence Dossier : 17-09-010976

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
007	P007 - Conduits de fluides entrée secondaires LT/17-012 - Enveloppe calorifuge	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Electronique à Transmission (MET) réalisée selon les parties pertinentes de la norme **NFX 43-050**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Inès Bouclaras
 Technicien de Laboratoire

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

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS
 117, Quai de Valmy, CS 5004
 F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE
 Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1592
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



ANNEXE 4 – ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS DE LA LISTE B

**En cas de présence avérée d'amiante dans un matériaux de liste B,
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Conclusions possibles	
EP	Evaluation périodique
AC1	Action corrective de 1 ^{er} niveau
AC2	Action corrective de 2 nd niveau

« Evaluation 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.

Cette évaluation périodique consiste 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.

« 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.

Rappel : l'obligation de faire intervenir une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement ou pour les autres opérations de maintenance.

Cette action corrective de premier niveau consiste 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 ou 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.

« 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.

Cette action corrective de second niveau consiste à :

- a) prendre, tant que les mesures mentionnées au c) 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.

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 10

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	1er
Pièce ou zone homogène	17-130
Elément	Conduit de fluides
Matériau / Produit	Conduit en fibres-ciment - Peinture
Repérage	
Destination déclarée du local	17-130
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 11

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	1er
Pièce ou zone homogène	17-108
Elément	Conduit de fluides
Matériau / Produit	Conduit en fibres-ciment - Peinture
Repérage	
Destination déclarée du local	17-108
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 3

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-011
Elément	Porte-fenêtre
Matériau / Produit	Soubassement et imposte - Panneaux vissés
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	17-011
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 4

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-003
Elément	Porte-fenêtre
Matériau / Produit	Soubassement et imposte - Panneaux vissés
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	17-003
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>			EP
			Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>	Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 5

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-001
Elément	Porte-fenêtre
Matériau / Produit	Panneaux vissés - Peinture
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	17-001
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>			EP
			Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>	Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 6

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-033
Elément	Porte-fenêtre
Matériau / Produit	Panneaux vissés - Peinture
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	17-033
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>			EP
			Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>	Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 7

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-033
Elément	Coffre vertical
Matériau / Produit	Conduit en fibres-ciment - Peinture
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	17-033
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>			EP
			Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>	Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 8

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	1er
Pièce ou zone homogène	Batiment abandonné
Elément	Toiture
Matériau / Produit	Plaques fibres-ciment - Non peint
Repérage	
Destination déclarée du local	Batiment abandonné
Recommandation	Action Corrective de 2nd niveau

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input checked="" type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 2

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-035
Elément	Coffre vertical
Matériau / Produit	Conduit en fibres-ciment - Peinture
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	17-035
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 1

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	17-036
Elément	Conduit de fluides maçonné
Matériau / Produit	Conduit de ventilation en fibres-ciment - Non peint
Repérage	Extérieur
Destination déclarée du local	17-036
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 9

En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	17-09-010976 A
Date de l'évaluation	14/09/2017
Bâtiment	Bâtiment de bureaux R-1 / RDC/R+1 AVENUE DE LA TERRASSE - BATIMENT 170 DELEGATION REGIONALE ILE DE FRANCE SUD 91191 GIF-SUR-YVETTE CEDEX
Etage	1er
Pièce ou zone homogène	Réserves butanes
Elément	Toiture
Matériau / Produit	Plaques fibres-ciment - Non peint
Repérage	
Destination déclarée du local	Réserves butanes
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

ANNEXE 5 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)

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

1. Informations générales

a) Dangérosité de l'amiante

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

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

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

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

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

3. Recommandations générales de sécurité

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

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

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

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

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

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures

en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

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

c. Filières d'élimination des déchets

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

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

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

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

e. Traçabilité

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

ANNEXE 6 – AUTRES DOCUMENTS

Copies des documents remis :



DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE**Bâtiment n° 17 : SLT**

Adresse : Avenue de la Terrasse
91198 GIF SUR YVETTE Cedex

**Centre National de la
Recherche Scientifique**

C. N. R. S.
Délégation Ile de France Sud
Avenue de la Terrasse
91198 GIF SUR YVETTE Cedex

Dossier établi par :
S.a.r.l. Diagnostics Immobiliers Du Val d'Yerres
Philippe YVER – Expert agréé
3, rue de la Poste – 91800 BRUNOY
Tél : 01.69.43.78.91 – Fax : 01.69.43.85.14

SOMMAIRE DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

1 – Fiche Récapitulative du DTA

2 – Rapports de recherche des flocages, calorifugeages et faux plafonds.

3 – Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste définie à l'annexe 13-9 du code de la santé publique.

4 – Rapports d'analyse du laboratoire.

5 - Localisation des matériaux et produits contenant de l'amiante.

6 – Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante.

- Evaluation de l'état de conservation des flocages, calorifugeages et faux plafonds (art. R1334-16 du CSP).
- Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante (Annexe I de l'arrêté du 22 août 2002).

7 – Contrôle du niveau d'empoussièrement.

8 – Travaux de retrait ou de confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante. (Mesures conservatoires mises en œuvre).

9 – Bordereaux de suivi de déchets amiantés.

10 – Documents de construction, permis de construire...

I - FICHE RECAPITULATIVE DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Conformément au code de la santé publique et particulièrement les articles R1334-22, R1334-25 et R1334-26, les propriétaires des immeubles bâtis constituent et tiennent à jour un Dossier Technique Amiante (DTA). Ce dossier regroupe l'ensemble des informations relatives à la présence d'amiante dans l'immeuble bâti et particulièrement les résultats des repérages et des contrôles.

Donneur d'ordre	Propriétaire
C. N. R. S. Service Logistique et Technique 2, avenue de la Terrasse 91198 GIF SUR YVETTE	C. N. R. S. Délégation Ile de France Sud 2, avenue de la Terrasse 91198 GIF SUR YVETTE

Identification du bien immobilier et de ses annexes

Repère bâtiment : 17 Désignation bâtiment : SLT

Adresse : 2, avenue de la Terrasse
91198 GIF SUR YVETTE

DATES DE REDACTION ET DE MISE A JOUR

N° édition version	Date	Auteur	Propriétaire ou mandataire	Objet de la mise à jour
1	26/07/06	Ph. YVER	C. N. R. S.	Edition initiale

Coordonnées de la personne qui détient le dossier technique amiante

C. N. R. S.
Service logistique et technique
Tél. : 01.69.82.40.12

Modalités de consultation du dossier technique amiante

Le dossier technique amiante est consultable sur demande auprès :
Service logistique et technique

Liste des locaux ayant donné lieu au repérage des matériaux suivants		
Liste des locaux ayant donné lieu au repérage des matériaux et produit figurant à l'annexe 13-9 du code de la santé publique.		Liste des locaux ayant donné lieu au repérage et à l'évaluation de l'état de conservation des flocages, calorifugeages et faux plafonds, conformément aux articles R1334-15 et R1334-16 du code de la santé publique.
RDC	Réserve 1	Idem
RDC	Réserve 2	Idem
RDC	Réserve 3	Idem
RDC	garage 1	Idem
RDC	garage 2	Idem
RDC	Sas courrier	Idem
RDC	Courrier	Idem
RDC	Service électrique	Idem
RDC	Pièce 1	Idem
RDC	Transfo	Idem
RDC	Pièce 2	Idem
RDC	Pièce 3	Idem
RDC	Pièce 4	Idem
RDC	Pièce 5	Idem
RDC	Bureau 1	Idem
RDC	Bureau 2	Idem
RDC	Soute	Idem
RDC	Chaufferie	Idem
RDC	Entrée	Idem
RDC	Escalier/ Palier	Idem
RDC	Sanitaires 1	Idem
RDC	Douches	Idem
RDC	Sanitaires 2	Idem
RDC	sanitaires 3	Idem
RDC	Vestiaires	Idem
1er étage	Entrée Magasin	Idem
1er étage	Pièce 1	Idem
1er étage	Pièce 2	Idem
1er étage	Pièce 3	Idem
1er étage	Sanitaires	Idem
1er étage	Pièce 4	Idem
1er étage	Magasin	Idem
1er étage	Tolerie 1	Idem
1er étage	Verrerie	Idem
1er étage	Verrerie 2	Idem
1er étage	Sanitaires	Idem
1er étage	Bureau A	Idem
1er étage	Bureau B	Idem
1er étage	Réserve Menuiserie	Idem
1er étage	Plomberie	Idem
1er étage	Appenti	Idem
1er étage	Atelier menuiserie	Idem
1er étage	Circulation	Idem
1er étage	Bureau 1	Idem
1er étage	Bureau 2	Idem
1er étage	Bureau 3	Idem

1er étage	Bureau 4	Idem
1er étage	Bureau 5	Idem
1er étage	Bureau 6	Idem
1er étage	Sas bureaux	Idem
1er étage	Bureau 7	Idem
1er étage	Bureau 8	Idem
1er étage	Local téléphone	Idem
Entre sol	Archives	Idem
Entre sol	Réserve menuiserie	Idem
Entre sol	Escalier/ Palier	Idem
Entre sol	Archives 2	Idem
Entre sol	Salle réunion	Idem
Entre sol	Archives	Idem
Entre sol	Réserve menuiserie	Idem

Matériaux et produits contenant de l'amiante					
Pièce ou élément	Composant de la construction (partie de composant) vérifié ou sondé	Description et repérage	Méthode de détermination	Etat de conservation Obligation ou Préconisation	Hors liste
RDC					
Garage 1	Conduit de fluides	Conduit fibres-ciment	Visuelle	Bon état	
Etage					
Entrée magasin	Plancher	DS + colle	P1	Bon état	
Pièces 1 à 3	Plancher	DS + colle	Idem P1	Bon état	
Appenti	Couverture	Toiture fibres-ciment	Visuelle	Bon état	X
Circulation	Conduit de fluides	Conduit fibres-ciment	Visuelle	Bon état	

Mesures préconisées concernant les matériaux ou produits dégradés

Sans objet au 26 juillet 2006

Travaux réalisés pour retirer ou confiner des MPCA		
Locaux concernés	Nature des Travaux	Dates de réalisation des travaux (début et fin).

Nota 1 : Mettre dans ce tableau uniquement les flocages, calorifugeages et faux plafonds ainsi que les matériaux et produits figurant à l'annexe 13-9 du CSP.

2 - RAPPORTS DE RECHERCHE DES FLOCAGES, CALORIFUGEAGES ET FAUX PLAFONDS

Voir Onglet 1 du présent classeur

3 - RAPPORTS DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

Matériaux et produits à repérer en application de l'article R1334-25 du code de la santé publique selon liste de l'annexe 13-9 (voir 2 - Réglementation : programme de repérage de l'amiante).

Rapport DIVY du 26 juillet 2006

Réf. dossier : 0606131 CNRS Bât. 17

**RAPPORT DE REPERAGE DES
MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT
DE L'AMIANTE**

(à intégrer au dossier technique amiante de l'immeuble.)

Propriétaire du bien
C. N. R. S.
Délégation Ile de France Sud
2, avenue de la Terrasse
91198 GIF SUR YVETTE

Le présent rapport comporte 5 pages et des annexes en pièces jointes.

Adresse, désignation, localisation du bien immobilier et de ses annexes

Délégation Ile de France Sud - 2, avenue de la Terrasse
91198 GIF SUR YVETTE
Bâtiment n°17 : SLT

Donneur d'ordre (si différent du propriétaire)

Nom Date de la commande : 6 avril 2006
Adresse
Représentant du donneur d'ordre accompagnant l'opérateur de repérage : M. VINCENT

Textes applicables

- Article L1334-7 du Code de la Santé Publique (CSP) - Articles R1334-14 à 29 du CSP
- Arrêté du 2 janvier 2002 - Arrêté du 22 août 2002 - Norme NF X 46-020.

Objet de la mission

La mission confiée à la société D.I.V.Y. a pour objet l'établissement d'un rapport précisant la présence, ou le cas échéant l'absence de matériaux et produits contenant de l'amiante en vue de la constitution du dossier technique amiante de l'immeuble bâti désigné ci-dessus.

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante porte sur les éléments de la construction **accessibles sans travaux destructifs** selon l'annexe 13-9 du CSP.

Compétence de l'opérateur de repérage

L'opérateur de repérage désigné ci-dessous est titulaire d'une attestation de compétence délivrée par ITGA, organisme de formation certifiée par BSI sous le n° FS 70517

Assurance

La société D.I.V.Y. est titulaire d'une assurance en RCP souscrite auprès d'AXA sous le n° 1148866204 avec une couverture supplémentaire atteinte à l'environnement n° 1250575004.

Laboratoire accrédité (en cas d'analyses d'échantillons.)

LEM Laboratoires - Bâtiment HT 8 - 2 bis avenue des Coquelicots - 94333 BONNEUIL SUR MARNE

Sous-traitance : M. YVER, représentant la société D.I.V.Y. déclare sur l'honneur que la prestation objet du présent rapport n'a fait l'objet d'aucune sous-traitance.

Date d'exécution du repérage : 17 juillet 2006 Heures d'arrivée et de départ de l'expert
Ar : 9 h 00 Dép : 16 h 30

Conclusion du rapport

Amiante	Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste fde l'annexe 13-9 du CSP), ainsi que des matériaux et produits contenant de l'amiante hors liste
Présence	

Fait à Brunoy, le 26 juillet 2006

Marie GUILLOU
Diagnosticteur agréé

Philippe YVER
Expert agréé

Modèle déposé (reproduction interdite)

D.I.V.Y. - 6, rue du Donjon - 91800 BRUNOY - Tél 01 69 43 78 91 - Fax 01 69 43 85 14
Sarl au capital de 8000 € - SIRET 448 435 016 00010 - RCS EVRY 448 435 016 - Code NAF 742C

Réf. dossier : 0606131 CNRS Bât. 17

Sommaire du constat ou du rapport

- Description sommaire de l'immeuble et documentation disponible
- Programme de repérage de l'amiante
- Description des locaux visités
- Locaux et parties d'immeubles bâtis non visités
- Liste des matériaux et produits contenant de l'amiante
- Liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante
- Liste des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse
- Obligations du propriétaire
- Mesures d'ordre général préconisées
- Consignes de sécurité.

Description sommaire de l'immeuble et documentation disponible
Description sommaire de l'immeuble Ateliers et bureaux Documents relatifs à la construction ou au principaux travaux de rénovation de l'immeuble Documents non communiqués Rapports antérieurs de recherche de matériaux contenant de l'amiante Rapport BUREAU VERITAS du 9 juillet 1997 Plans ou croquis du bâtiment Plans fournis Date du permis de construire : non communiquée

Programme de repérage de l'amiante (annexe 13-9 du CSP)	
Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1 - Parois verticales intérieures & Enduits <ul style="list-style-type: none"> - Murs et Poteaux - Cloisons et gaines et coffres verticaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Flocage, Enduits Projetés, Revêtements durs des murs (plaques menuiserie, amiante-ciment) et entourage de poteaux (carton, amiante-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre). - Flocage, enduits projetés, panneaux de cloison.
2 - Planchers, plafonds & faux plafonds <ul style="list-style-type: none"> - Plafonds, gaines et coffres verticaux, poutres et charpentes. - Faux Plafonds - Planchers 	<ul style="list-style-type: none"> - Flocage; enduits projetés, panneaux collés ou vissés. - Panneaux - Dalles de sol
3 - Conduits, Canalisations & Equipements <ul style="list-style-type: none"> - Conduits de fluides (air, eau, autres fluides) - Clapets / Volets coupe-feu - Portes coupe-feu - Vide-ordures 	<ul style="list-style-type: none"> - Conduits, calorifuge, enveloppe de calorifuges. - Clapet, volet, rebouchage. - Joints (tresses, bandes). - Conduit
4 - Ascenseur, Monte-charge <ul style="list-style-type: none"> - Trémie 	<ul style="list-style-type: none"> - Flocage

D.I.V.Y. - 6, rue du Donjon - 91800 BRUNOY - Tél 01 69 43 78 91 - Fax 01 69 43 85 14
Sarl au capital de 8000 € - SIRET 448 435 016 00010 - RCS EVRY 448 435 016 - Code NAF 742C

Réf. dossier : 0606131 CNRS Bât. 17

Liste des locaux ayant donné lieu au repérage des matériaux et produit figurant à l'annexe 13-9 du code de la santé publique.		Observations	Décisions	Ref. Prélèvement
RDC	Réserve 1		Absence de MPCA	
RDC	Réserve 2		Absence de MPCA	
RDC	Réserve 3		Absence de MPCA	
RDC	garage 1	conduit ventilation FC (visible extérieur)		
RDC	garage 2	Renové en 2005	Absence de MPCA	
RDC	Sas courrier		Absence de MPCA	
RDC	Courrier		Absence de MPCA	
RDC	Service électrique		Absence de MPCA	
RDC	Pièce 1		Absence de MPCA	
RDC	Transfo		Absence de MPCA	
RDC	Pièce 2		Absence de MPCA	
RDC	Pièce 3		Absence de MPCA	
RDC	Pièce 4		Absence de MPCA	
RDC	Pièce 5		Absence de MPCA	
RDC	Bureau 1		Absence de MPCA	
RDC	Bureau 2		Absence de MPCA	
RDC	Soute		Absence de MPCA	
RDC	Chaufferie	Calorifuges récents	Absence de MPCA	
RDC	Entrée		Absence de MPCA	
RDC	Escalier/ Palier		Absence de MPCA	
RDC	Sanitaires 1		Absence de MPCA	
RDC	Douches		Absence de MPCA	
RDC	Sanitaires 2		Absence de MPCA	
RDC	sanitaires 3		Absence de MPCA	
RDC	Vestiaires		Absence de MPCA	
1er étage	Entrée Magasin	DS beige + colle - Prélèvement P1	MPCA	P1
1er étage	Pièce 1	DS idem entrée magasin	MPCA	idem P1
1er étage	Pièce 2	DS idem entrée magasin	MPCA	idem P1
1er étage	Pièce 3	DS idem entrée magasin	MPCA	idem P1
1er étage	Sanitaires		Absence de MPCA	
1er étage	Pièce 4		Absence de MPCA	
1er étage	Magasin	Isolant plafond non amianté	Absence de MPCA	
1er étage	Tolerie 1		Absence de MPCA	
1er étage	Verrerie		Absence de MPCA	
1er étage	Verrerie 2		Absence de MPCA	
1er étage	Sanitaires		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau A		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau B		Absence de MPCA	
1er étage	Réserve Menuiserie		Absence de MPCA	
1er étage	Plomberie		Absence de MPCA	
1er étage	Appenti	Tolure fibres-ciment	MPCA	DOR
1er étage	Atelier menuiserie	FP plaques bois	Absence de MPCA	
1er étage	Circulation	Conduit vertical fibres-ciment	MPCA	DOR
1er étage	Bureau 1	Renové 2002	Absence de MPCA	
1er étage	Bureau 2		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau 3		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau 4		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau 5		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau 6		Absence de MPCA	
1er étage	Sas bureaux		Absence de MPCA	

D.I.V.Y. - 6, rue du Donjon - 91800 BRUNOY - Tél 01 69 43 78 91 - Fax 01 69 43 85 14
Sarl au capital de 8000 € - SIRET 448 435 016 00010 - RCS EVRY 448 435 016 - Code NAF 742C

DIAGRAMTER

Page 4/5

Réf. dossier : 0606131 CNRS Bât. 17

1er étage	Bureau 7		Absence de MPCA	
1er étage	Bureau 8		Absence de MPCA	
1er étage	Local téléphone		Absence de MPCA	
Entre sol	Archives		Absence de MPCA	
Entre sol	Réserve menuiserie		Absence de MPCA	
Entre sol	Escalier/ Palier		Absence de MPCA	
Entre sol	Archives 2		Absence de MPCA	
Entre sol	Salle réunion		Absence de MPCA	
Entre sol	Archives		Absence de MPCA	
Entre sol	Réserve menuiserie		Absence de MPCA	

Abbreviations :

MPCA : Matériaux et produits contenant de l'amiante

DOR : Décision de l'opérateur de repérage

FP : Faux-plafond

DS : Dalle de sol

Locaux et parties d'immeubles bâtis non visités

Sans objet : toutes les pièces du bien ont été visitées.

Matériaux et produits contenant de l'amiante

Pièce ou élément	Composant de la construction [Partie de composant] vérifié ou sondé	Description et repérage	Méthode de détermination	Etat de conservation obligation ou préconisation	Hors liste
RDC					
Garage 1	Conduit de fluides	Conduit fibres-ciment	Visuelle	Bon état	
Etage					
Entrée magasin	Plancher	DS + colle amiantées	P1	Bon état	
Appenti	Couverture	Toiture fibres-ciment	Visuelle	Bon état	X
Circulation	Conduit de fluides	Conduit fibres-ciment	Visuelle	Bon état	

Matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante

Pièce ou élément	Composant de la construction [Partie de composant] vérifié ou sondé	Description et repérage	Méthode de détermination	Etat de conservation obligation ou préconisation	Hors liste
Sans objet					

Matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse

Pièce ou élément	Composant de la construction [Partie de composant] vérifié ou sondé	Description et repérage	Méthode de détermination	Réf. Echantillon	Hors liste
Sans objet					

Obligations du propriétaire

Sans objet

D.I.V.Y. - 6, rue du Donjon - 91800 BRUNOY - Tél 01 69 43 78 91 - Fax 01 69 43 85 14
Sarl au capital de 8000 € - SIRET 448 435 016 00010 - RCS EVRY 448 435 016 - Code NAF 742C

Réf. dossier : 0606131 CNRS Bât. 17

- Mesures d'ordre général préconisées.

Informez les entreprises intervenantes en cas de travaux touchant les matériaux amiantés

- Consignes de sécurité.

Voir consignes générales de sécurité en annexe (3 pages)

Pièces jointes**- Schéma des locaux visités**

D.I.V.Y. - 6, rue du Donjon - 91800 BRUNOY - Tél 01 69 43 78 91 - Fax 01 69 43 85 14
Sarl au capital de 8000 € - SIRET 448 435 016 00010 - RCS EVRY 448 435 016 - Code NAF 742C

CONSTAT AMIANTE

4 - RAPPORTS D'ANALYSE DU LABORATOIRE

Rapports laboratoires joints en cas d'analyses



LEM

DIAGNOSTIC IMMOBILIER DU VAL D'YERRES
Mr YVER
6 rue du Donjon
91800 BRUNOY

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 06B005433-001

Version du : 01/08/2006 11:20

Page 1 sur 1

Date de réception : 28/07/2006

Référence dossier : Affaire : CNRS - Site : Bâtiment 17

Référence échantillon : P1 - Entrée magasin - Dalle de sol marbrée + colle

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
<i>Description microscopique en MOLP</i>	Matériau granuleux Matériau synthétique Fibres synthétique Fibres de papier	
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au chloroforme	
<i>Nombre de préparations</i>	2	
© Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	MDHS 77
Phase : 2		
Description visuelle	Plaque dure	
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au tétrahydrofurane	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
© Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050



Valérie Sourdillon
Chef de Groupe AMIANTE

BFP-04/PAU 2005

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par ©.

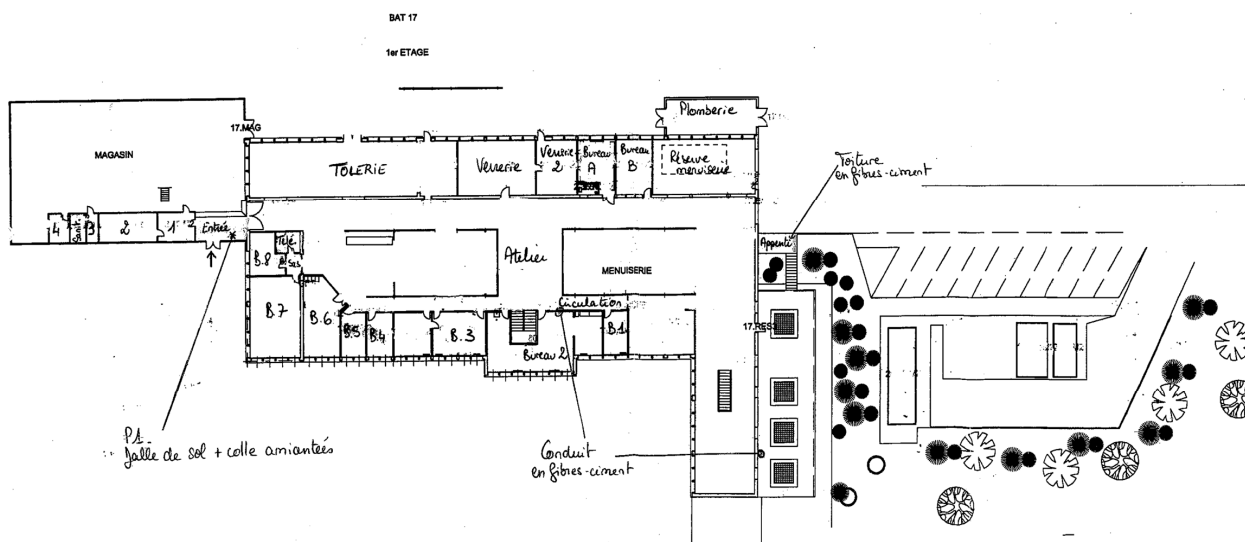
Eurofins LEM - Site de Bonneuil
Bâtiment HT 8 - 2bis avenue des Coquelicots - 94380 Bonneuil sur Marne
Tél. 01 43 39 02 02 - Fax. 01 43 39 38 64 - e-mail : lembonneuil@lemlabo.com - site web : www.lemlabo.com
SAS au capital de 1 530 320 € - RCS SAVERNE 489 017 897

cofrac
ACCREDITATION
N° 1-1752
PORTEE
COMMUNIQUEE
SUR DEMANDE
ESSAIS

5 - LOCALISATION DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

Plans et schémas de repérage

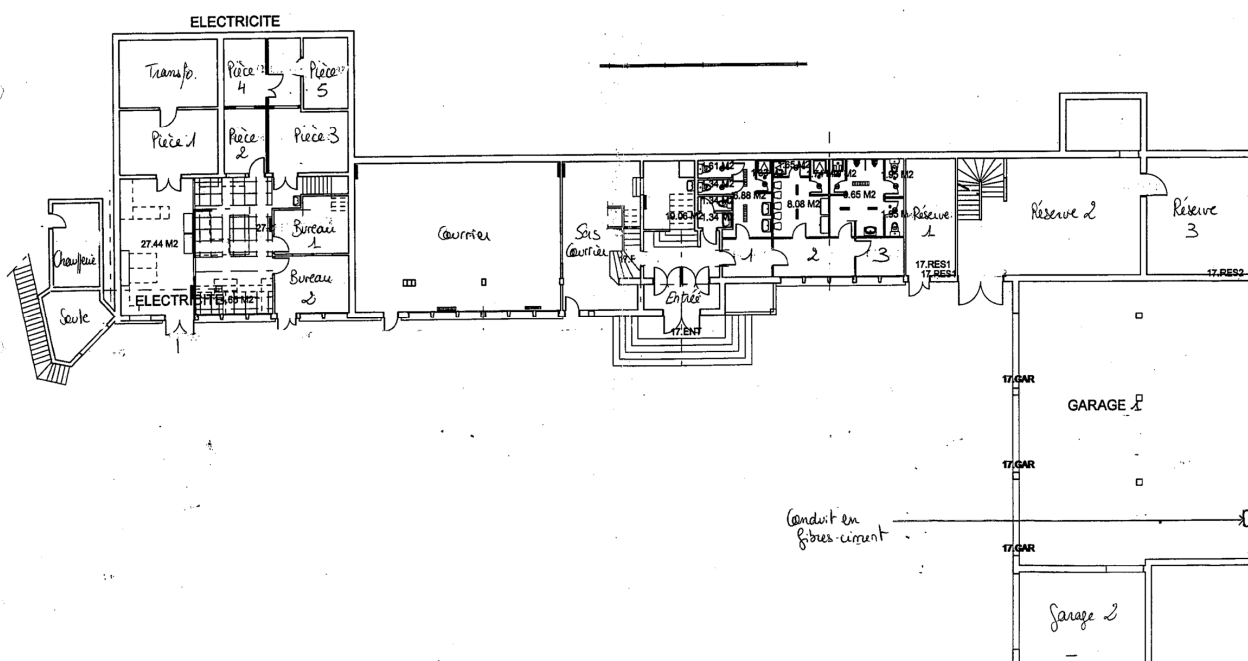
COPIE



COPIE

Bâtiment n°17.

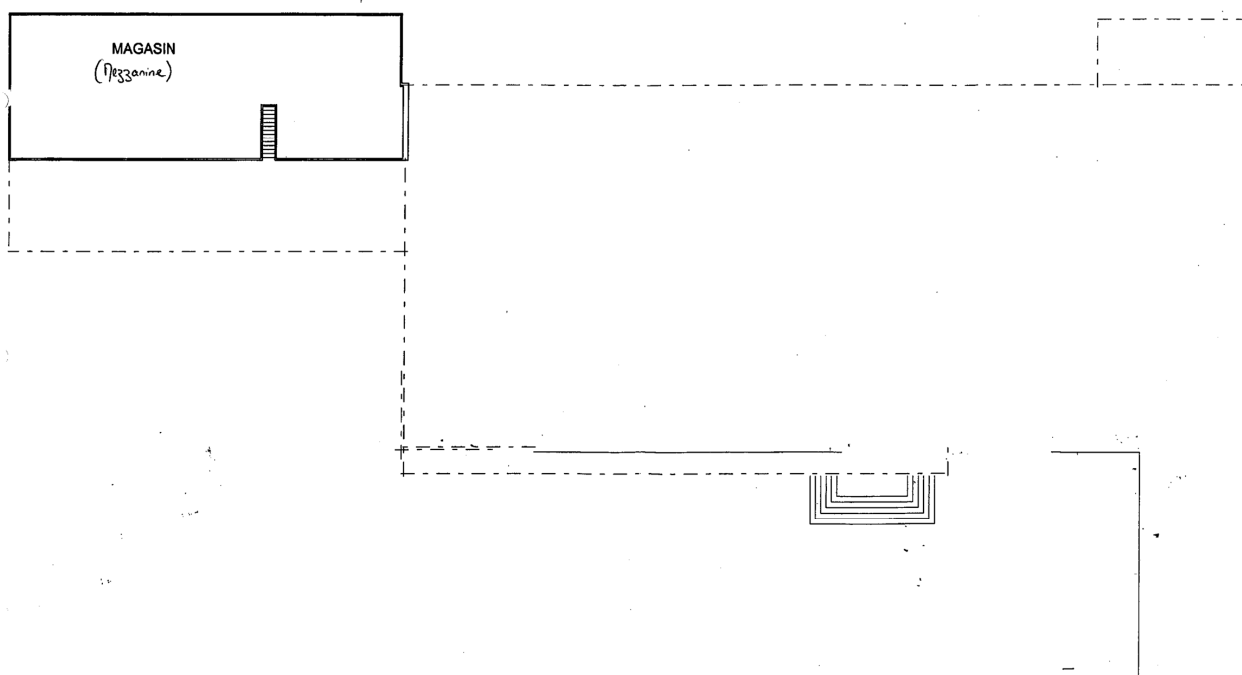
ATELIER 17
Rez de Chaussée



COPIE

ATELIER 17

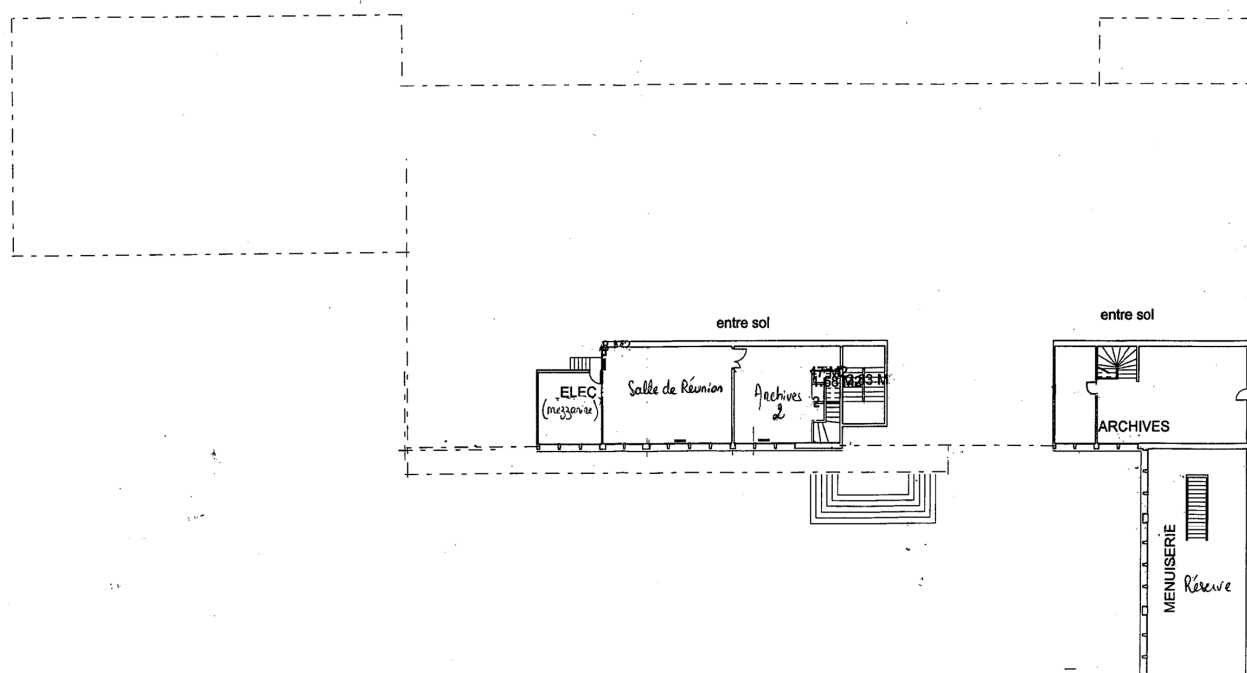
niveau 2 magasin



CONSTAT AMIANTE

COPIE

ATELIER 17
Entre-Sol



CONSTAT AMIANTE

6 - EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

- Evaluation de l'état de conservation des flocages, calorifugeages et faux plafonds (art. R1334-16 du CSP).

Voir Grilles d'évaluation jointes si présence flocage, calorifuge ou faux-plafond contenant de l'amiante.

- Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante (annexe I de l'arrêté du 22 août 2002).

Voir rapport de repérage des MPCA.

|| 7 - CONTRÔLE DU NIVEAU D'EMPOUSSIEREMENT ||

A insérer si contrôle nécessaire

9 – BORDEREAUX DE SUIVI DE DÉCHETS AMIANTES

A insérer

10 DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, PERMIS DE CONSTRUIRE...

A insérer

Commentaire :