



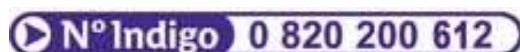
Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Numéro de dossier : **DAAD-LOG GARDIEN CORDELIERES-PROVINS**
Date du repérage : **02/06/2016**



Désignation du ou des bâtiments	Désignation du propriétaire
<p>Localisation du ou des bâtiments : Département : 77160 Commune : PROVINS Adresse : LOGEMENT GARDIEN COUVENT DES CORDELIERES</p> <p>Désignation et situation du ou des lots de copropriété : LOGEMENT GARDIEN COUVENT DES CORDELIERES</p> <p>Périmètre de repérage : ENSEMBLE DU BATIMENT</p>	<p>Désignation du client : Nom et prénom: UNIVERSITE DEPARTEMENTALE DE L'ARCHITECTURE ET DU PATRIMOINE DE SEINE ET MARNE Adresse : CHATEAU DE FONTAINEBLEAU PAVILLON SULLY 77300 FONTAINEBLEAU</p>

Retrouvez nous sur **www.expert-home.fr**





Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition (listes C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé publique)

Numéro de dossier : DAAD-LOG GARDIEN CORDELIERES-PROVINS

Date du repérage : 02/06/2016

Références réglementaires et normatives	
Textes réglementaires	La mission est effectuée en application de l'article L4531-1 du code du travail conjointement aux arrêtés du 21 décembre 2012 et du 26 juin 2013 et conformément aux articles L.271-4 à L.271-6 du code de la construction et de l'habitation et aux articles R.1334-19, R.1334-22, R.1334-23, R.1334-24, R.1334-29-6 et l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique, issues du décret 2011-629 du 3 juin 2011.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 de décembre 2008 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Immeuble bâti visité	
Adresse	Rue : LOGEMENT GARDIEN ANCIEN COUVENT DES CORDELIERES RUE ANDRE FRANCOIS PONCET Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n° : Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété Code postal, ville : . 77160 PROVINS
Périmètre de repérage : ENSEMBLE DU BATIMENT
Type de logement : Fonction principale du bâtiment : Date de construction : LOGEMENT ET PROFESSIONNEL HABITATION ET PROFESSIONNEL NC

Le propriétaire et le commanditaire	
Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : ... Unité Départementale de l'Architecture et du Patrimoine de Seine et Marne Adresse : Château de Fontainebleau Pavillon Sully 77300 FONTAINEBLEAU
Le commanditaire	Nom et prénom : ... Unité Départementale de l'Architecture et du Patrimoine de Seine et Marne Adresse : Château de Fontainebleau Pavillon Sully 77300 FONTAINEBLEAU

Le(s) signataire(s)				
	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	TALLEC Jean-Pierre	Opérateur de repérage	ABCIDIA CERTIFICATION 4 route de la Noue 91190 GIF SUR YVETTE	Obtention : 02/10/2015 Échéance : 01/10/2020 N° de certification : 15-608
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport				
Raison sociale de l'entreprise : SARL DPP EXPERT-HOME (Numéro SIRET : 533 007 142 00011) Adresse : 75 BLD HAUSSMANN, 75008 PARIS Désignation de la compagnie d'assurance : ALLIANZ EUROCOURTAGE Numéro de police et date de validité : 80810333 / 30/09/2014				

Le rapport de repérage
Date d'émission du rapport de repérage : 29/05/2016, remis au propriétaire le 29/05/2016
Diffusion : le présent rapport de repérage ne peut être reproduit que dans sa totalité, annexes incluses
Pagination : le présent rapport avec les annexes comprises, est constitué de 53 pages

Sommaire

- 1 Les conclusions**
- 2 Le(s) laboratoire(s) d'analyses**
- 3 La mission de repérage**
 - 3.1 L'objet de la mission
 - 3.2 Le cadre de la mission
 - 3.2.1 L'intitulé de la mission
 - 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission
 - 3.2.3 L'objectif de la mission
 - 3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire.
 - 3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)
 - 3.2.6 Le périmètre de repérage effectif
- 4 Conditions de réalisation du repérage**
 - 4.1 Bilan de l'analyse documentaire
 - 4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ
 - 4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur
 - 4.4 Plan et procédures de prélèvements
- 5 Résultats détaillés du repérage**
 - 5.1 Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, états de conservation, conséquences réglementaires (fiche de cotation)
 - 5.2 Liste des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante, mais n'en contenant pas après analyse
 - 5.3 Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante sur justificatif
- 6 Signatures**
- 7 Annexes**

1. – Les conclusions

1.1. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2, il a été repéré :

- des matériaux et produits contenant de l'amiante après analyse en laboratoire :

Linoléum + colle noire (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1)
Linoléum + colle noire (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2)
Dalles de sol (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Ragréage + colle noire (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Dalles de sol (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Ragréage + colle noire (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)
Joints mastic vitrage (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Linoléum + colle noire (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - CUISINE)
Ragréage + colle noire (RDC / LOGEMENT - CUISINE)
Dalles de sol (RDC / LOGEMENT - CUISINE)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - CUISINE)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - CUISINE)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - CUISINE)
Dalles de sol bleu (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2)
Dalles de sol noir (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2)
Dalles de sol blanche (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2)
Colle noire (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2)
Colle noire (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3)
Dalles de sol noir (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3)
Dalles de sol blanche (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3)
Dalles de sol bleu (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3)
Colle noire (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4)
Dalles de sol blanche (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4)
Dalles de sol noir (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4)
Dalles de sol bleu (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4)
Colle de faïence (RDC / ATELIER - LOCAL 1)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 1)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 2)
Ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 2)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 3)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 3)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 3)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 4)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 4)
Dalles de sol (RDC / ATELIER - LOCAL 4)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 5)
Colle de faïence (RDC / ATELIER - LOCAL 5)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Dalles de sol bleu clair (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Dalles de sol vert foncé (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 7)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 7)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 7)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 8)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 8)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 8)
Dalles de sol vert foncé (RDC / ATELIER - LOCAL 9)

Dalles de sol bleu clair (RDC / ATELIER - LOCAL 9)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 9)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 10)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 10)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 10)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 11)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 11)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 11)
Joints mastic vitrage (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Dalles de sol bleu clair (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Dalles de sol vert foncé (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - LOCAL 14)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - LOCAL 14)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - LOCAL 14)
Plaques en fibres-ciment (R+1 / LOGEMENT + ATELIER - TOITURE)
Panneaux de cloisons extérieures (RDC / ATELIER - CANTINE)
Colle noire + ragréage (RDC / ATELIER - CANTINE)
Dalles de sol marbré (RDC / ATELIER - CANTINE)
Dépôts plaques fibres-ciment (LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES)
Dépôts plaques fibres-ciment (LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES)
Cloison plaque fibres-ciment (LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES)
Enduits Sous-bassement (LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES)

- des matériaux et produits ayant fait l'objet d'analyse, ne contenant pas d'amiante :

Panneaux de cloisons (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1)
Isolant intérieur (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2)
Isolant intérieur (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2)
Panneaux de cloisons (RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2)
Colle de moquette (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Panneaux de cloisons (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Isolant intérieur (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Isolant de faux plafond (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Joints entre panneaux ou plaques (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Isolant (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1)
Colle de moquette (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Panneaux de cloisons (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Isolant intérieur (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Joints mastic vitrage (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2)
Isolant intérieur (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)

Panneaux de cloisons (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)
Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)
Ragréage + colle (RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3)
Colle chappée (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Revêtement de lino + colle (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Tablier Baignoire (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Colle de faïence (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - WC)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - WC)
Colle chappée (RDC / LOGEMENT - WC)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Linoléum (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Isolant (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Joints entre panneaux ou plaques (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Isolant de faux plafond (RDC / LOGEMENT - BUANDERIE)
Colle de faïence (RDC / LOGEMENT - CUISINE)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - CUISINE)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - CUISINE)
Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Isolant (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Joints entre panneaux ou plaques (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Isolant de faux plafond (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Isolant intérieur (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Panneaux de cloisons (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Ragréage + Chappe (RDC / LOGEMENT - SEJOUR)
Colle chappée (RDC / ATELIER - WC)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - WC)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - WC)
Panneaux de cloisons séparation wc (RDC / ATELIER - WC)
Colle de faïence (RDC / ATELIER - CUISINE)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - CUISINE)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - CUISINE)
Colle chappée (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 1)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3)

Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4)
Colle chappée (RDC / ATELIER - LOCAL 1)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 1)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 1)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 3)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 3)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 3)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 4)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 4)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 4)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 5)
Colle chappée (RDC / ATELIER - LOCAL 5)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 6)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 7)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 7)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 7)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 8)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 8)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 8)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 9)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 9)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 9)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 10)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 10)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 10)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 11)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 11)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 11)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 12)
Joints mastic vitrage (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 13)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 14)

Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - LOCAL 14)
Isolant intérieur (RDC / ATELIER - LOCAL 14)
Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - CANTINE)
Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (RDC / ATELIER - CANTINE)
Isolant coté logement (LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES)
Pare-vapeur (LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES)

1.2. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2 les locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

2. – Le(s) laboratoire(s) d'analyses

Raison sociale et nom de l'entreprise : ... FLASHLAB**Adresse** : 38 RUE DE L'INDUSTRIE 67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN**Numéro de l'accréditation Cofrac** : 1-5765

3. – La mission de repérage

3.1 L'objet de la mission

Dans le cadre de la démolition de l'immeuble bâti, ou de la partie d'immeuble bâti, décrit en page de couverture du présent rapport, la mission consiste à repérer dans cet immeuble, ou partie d'immeuble, les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

3.2 Le cadre de la mission

3.2.1 L'intitulé de la mission

«Rapport de mission de repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante avant démolition».

3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission

L'article R. 1334-19 du code de la construction et de l'habitation prévoit que « Les propriétaires des immeubles bâtis mentionnés à l'article R. 1334-14 font réaliser, préalablement à la démolition de ces immeubles, un repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante ».

Conjointement, l'article L4531-1 du code du travail prévoit au titre de l'évaluation des risques que le maître d'ouvrage, doit réaliser un repérage de tout agent cancérigène portant sur les matériaux susceptibles d'en contenir et qui doivent faire l'objet de travaux. Cette mission est soumise aux obligations relatives aux activités et interventions sur des matériaux ou appareils susceptibles de libérer des fibres d'amiante (articles R 4412-97 à 113 et R 4412-139 et suivants du code du travail)

La mission, s'inscrivant dans ce cadre, se veut conforme aux textes réglementaires de référence mentionnés en page de couverture du présent rapport.

3.2.3 L'objectif de la mission

«Le repérage a pour objectif d'identifier et de localiser tous les matériaux et produits contenant de l'amiante dans l'immeuble à démolir.»

Des listes de matériaux pouvant contenir de l'amiante sont définies de façon non exhaustive dans l'annexe 13-9 du Code de la santé publique est l'annexe 13.9 (liste C) et par la norme NFX 46-020.

3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire

Le programme de repérage est défini par la liste C de l'Annexe 13.9 du Code de la santé publique et l'annexe A de la norme NF X 46-020 de décembre 2008

Extrait de l'annexe 13.9 (liste C) du Code de la santé publique modifié (liste non exhaustive)

Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment
	Ardoises composites
Ardoises	Ardoises fibres-ciment
	Conduits de cheminée
Eléments ponctuels	Conduits de ventilation
	Conduits d'évacuation d'eau
	Bardeaux d'asphalte
Revêtements bitumineux d'étanchéité	Bardeaux bitume ("shingle")
	Pare-vapeur
	Revêtements
	Colles
	Rivets
Accessoires de toitures	Faîtages
	Closoirs
2. Façades	
Panneaux sandwichs	Plaques
	Joint d'assemblage
	Tresses
Bardages	Plaques fibres-ciment
	Bacs fibres-ciment
	Ardoises fibres-ciment
	Isolants sous bardages

Appuis de fenêtres	Eléments fibres-ciment
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons	Flocages
	Enduits projetés
	Revêtements durs (plaques planes fibres-ciment)
	Joint de dilatation
Poteaux (périphériques et intérieurs)	Flocages
	Enduits projetés
	Joint de dilatation
	Entourage de poteaux (carton)
	Entourage de poteaux (fibres-ciment)
	Entourage de poteaux (matériau sandwich)
	Entourage de poteaux (carton+plâtre)
Cloisons légères ou préfabriquées	Peintures intumescentes
	Panneaux de cloisons
	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (tresses)
	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (carton)
Gaines et coffres verticaux	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (fibres-ciment)
	Flocages
	Enduits projetés coupe-feu
	Enduits lissés coupe-feu
	Enduits talochés coupe-feu
Portes coupe-feu, portes pare-flammes	Panneaux
	Vantaux
4. Plafonds et faux-plafonds	
Plafonds	Joint
	Flocages
	Enduits projetés
	Panneaux collés ou vissés
	Coffrages perdus (carton-amiante)
	Coffrages perdus (fibres-ciment)
Poutres et charpentes (périphériques et intérieures)	Coffrages perdus (composites)
	Flocages
	Enduits projetés
Interfaces entre structures	Peintures intumescentes
	Rebouchage de trémies
	Jonctions avec la façade
	Calfeutrements
Gaines et coffres horizontaux	Joint de dilatation
	Flocages
	Enduits projetés
	Panneaux
Faux-plafonds	Jonction entre panneaux
	Panneaux
	Plaques
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques
	Colles bitumineuses
	Revêtement plastique avec sous-couche
	Chape maigre
	Calfeutrement des passages de conduits
	Revêtement bitumineux des fondations
Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux
	Revêtements durs (plaques de menuiseries)
	Revêtements durs (fibres-ciment)
	Colles des carrelages
6. Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides)	Calorifugeages
	Enveloppes de calorifuges
	Conduits fibres-ciment
Conduits de vapeur, fumée, échappement	Conduits fibres-ciment
	Joint entre éléments
	Mastics
	Tresses
Clapets / volets coupe-feu	Manchons
	Clapets coupe-feu
	Volets coupe-feu
Vide-ordures	Rebouchage
	Conduit fibres-ciment
7. Ascenseurs et monte-charge	
Portes et cloisons palières	Portes palières
	Cloisons palières
Trémie	Flocages
	Bourres
	Jonction murs / plancher
	Joint mousse
Machinerie	Flocages
	Bourres
	Jonction murs / plancher

	Joint mousse
8. Equipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes.....	Bourres
	Tresses
	Joints
	Calorifugeages
	Peintures anti-condensation
	Plaques isolantes internes
	Plaques isolantes externes
	Tissu amiante
9. Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourres
	Tresses
	Joints
	Calorifugeages
	Peintures anti-condensation
	Plaques isolantes
	Tissu amiante
	Freins
	Embrayages
10. Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrages perdus	Eléments fibres-ciment

Extrait de l'annexe A de la norme NF X 46-020 de décembre 2008 (liste non exhaustive)

1-Toiture, terrasse et étanchéité	Plaques ondulées et planes
	Ardoises
	Eléments ponctuels
	Eléments de sous-toiture
	Bardeaux bitumé (type Shingle)
	Complexe d'étanchéité pour toiture
2-Parois verticales extérieures	Panneaux sandwichs
	Bardages
	Bardages métalliques à simple ou double peau
	Isolants sous bardage
	Mur et cloisons «en dur»
3-Parois verticales intérieures	Mur et cloisons «en dur»
	Poteaux (périphériques et intérieurs)
	Cloisons légères ou préfabriquées
	Gaines et coffres verticaux
	Portes coupe-feu / pare-flamme
	Revêtement de murs, de poteaux, de cloisons légères ou préfabriquées, de gaines, de coffres et des portes coupe-feu et pare-flamme
4-Plafonds et faux plafonds	Plafonds
	Poutres et charpentes (périphériques et intérieures)
	Interfaces entre structures
	Gaines et coffres horizontaux
	Faux-plafonds
	Suspentes et contrevents
5-Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol
	Planchers
6-Conduits, canalisations et accessoires intérieurs et extérieurs	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, autres fluides)
	Conduits de vapeur, fumée, échappement
	Câbles électriques
	Clapets / volets coupe-feu
	Vide-ordures
7-Ascenseurs et monte-charges	Portes intérieures et extérieures de l'ascenseur et portes palières de l'étage
	Machinerie
	Trémie et Machinerie
8-Equipements divers et accessoires	Chaudières
	Tuyauteries
	Etuves
	Groupes électrogènes
	Convecteurs et radiateurs
	Aérothermes
9-Installations industrielles	Installations autres
	Fours
	Etuves Industrielles
	Tuyauteries Industrielles
	Racks
	Autres Industrielles

10-Voies et Réseaux divers	Conduits
	Revêtement routier

3.2.5 Le périmètre de repérage effectif

Il s'agit de l'ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concerné par la mission de repérage figurant sur le schéma de repérage joint en annexe à l'exclusion des locaux ou parties d'immeuble n'ayant pu être visités.

Etendu de la démolition :

Néant

Liste des pièces visitées

RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1,	RDC / ATELIER - LOCAL 1,
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2,	RDC / ATELIER - LOCAL 2,
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1,	RDC / ATELIER - LOCAL 3,
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2,	RDC / ATELIER - LOCAL 4,
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3,	RDC / ATELIER - LOCAL 5,
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN,	RDC / ATELIER - LOCAL 6,
RDC / LOGEMENT - WC,	RDC / ATELIER - LOCAL 7,
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE,	RDC / ATELIER - LOCAL 8,
RDC / LOGEMENT - CUISINE,	RDC / ATELIER - LOCAL 9,
RDC / LOGEMENT - SEJOUR,	RDC / ATELIER - LOCAL 10,
RDC / ATELIER - WC,	RDC / ATELIER - LOCAL 11,
RDC / ATELIER - CUISINE,	RDC / ATELIER - LOCAL 12,
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 1,	RDC / ATELIER - LOCAL 13,
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2,	RDC / ATELIER - LOCAL 14,
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3,	R+1 / LOGEMENT + ATELIER - TOITURE,
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4,	RDC / ATELIER - CANTINE,
	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES
	EXTERIEURES

4. – Conditions de réalisation du repérage

4.1 Bilan de l'analyse documentaire

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

Observations :

Néant

4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ

Date de la commande : -

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 02/06/2016

Heure d'arrivée : 09 h 00

Durée du repérage : 02 h 00

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : MME VENET

4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur

La mission de repérage s'est déroulée conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, révision de décembre 2008.

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	X	-
Vide sanitaire accessible		X	
Combles ou toiture accessibles et visitables		X	








4.4 Plan et procédures de prélèvements

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

5. – Résultats détaillés du repérage

5.1 Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, états de conservation, conséquences réglementaires (fiche de cotation)

Matériaux ou produits contenant de l'amiante

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	Identifiant: M021-P21 Description: Linoléum + colle noire	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M021-P21 Description: Linoléum + colle noire	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M002-P2 Description: Dalles de sol <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M003-P3 Description: Ragréege + colle noire <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	









RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M002-P2 Description: Dalles de sol <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M003-P3 Description: Ragréage + colle noire <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	Identifiant: M020-P20 Description: Joints mastic vitrage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M021-P21 Description: Linoléum + colle noire	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CUISINE	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	









RDC / LOGEMENT - CUISINE	Identifiant: M024-P24 Description: Ragréage + colle noire <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - CUISINE	Identifiant: M023-P23 Description: Dalles de sol <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - CUISINE	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - CUISINE	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - CUISINE	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M033-P33 Description: Dalles de sol bleu <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M034-P34 Description: Dalles de sol noir <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	









RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M035-P35 Description: Dalles de sol blanche <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M036-P36 Description: Colle noire <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3	Identifiant: M036-P36 Description: Colle noire <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3	Identifiant: M034-P34 Description: Dalles de sol noir <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3	Identifiant: M035-P35 Description: Dalles de sol blanche <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3	Identifiant: M033-P33 Description: Dalles de sol bleu <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4	Identifiant: M036-P36 Description: Colle noire <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4	Identifiant: M035-P35 Description: Dalles de sol blanche <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	









RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4	Identifiant: M034-P34 Description: Dalles de sol noir <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4	Identifiant: M033-P33 Description: Dalles de sol bleu <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 1	Identifiant: M032-P32 Description: Colle de faïence	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 1	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 2	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 2	Identifiant: M040-P40 Description: Ragrée <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 3	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 3	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	






RDC / ATELIER - LOCAL 3	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 4	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 4	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 4	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 5	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 5	Identifiant: M041-P41 Description: Colle de faïence	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M044-P44 Description: Colle noire + ragréage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M042-P42 Description: Dalles de sol bleu clair <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M043-P43 Description: Dalles de sol vert foncé <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 7	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 7	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 7	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 8	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 8	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

RDC / ATELIER - LOCAL 8	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 9	Identifiant: M043-P43 Description: Dalles de sol vert foncé <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 9	Identifiant: M042-P42 Description: Dalles de sol bleu clair <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 9	Identifiant: M044-P44 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 10	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 10	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 10	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 11	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

RDC / ATELIER - LOCAL 11	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 11	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M047-P47 Description: Joints mastic vitrage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M044-P44 Description: Colle noire + ragréage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M042-P42 Description: Dalles de sol bleu clair <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M043-P43 Description: Dalles de sol vert foncé <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 14	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 14	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - LOCAL 14	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
R+1 / LOGEMENT + ATELIER - TOITURE	Identifiant: M051-P51 Description: Plaques en fibres-ciment <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - CANTINE	Identifiant: M006-P6 Description: Panneaux de cloisons extérieures <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
RDC / ATELIER - CANTINE	Identifiant: M039-P39 Description: Colle noire + ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

RDC / ATELIER - CANTINE	Identifiant: M038-P38 Description: Dalles de sol marbré Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	Identifiant: M048-P48 Description: Dépôts plaques fibres-ciment Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	Identifiant: M049-P49 Description: Dépôts plaques fibres-ciment Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	Identifiant: M050-P50 Description: Cloison plaque fibres-ciment Liste selon annexe.13-9 du CSP: C	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	Identifiant: M053-P53 Description: Enduits Sous-bassement	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

5.2 Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse

Localisation	Identifiant + Description
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	Identifiant: M004-P4 Description: Panneaux de cloisons Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	Identifiant: M011-P11 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M011-P11 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C

RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M004-P4 Description: Panneaux de cloisons Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M001-P1 Description: Colle de moquette Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M004-P4 Description: Panneaux de cloisons Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M009-P9 Description: Isolant de faux plafond Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M010-P10 Description: Joints entre panneaux ou plaques Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M011-P11 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	Identifiant: M012-P12 Description: Isolant
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M001-P1 Description: Colle de moquette Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M004-P4 Description: Panneaux de cloisons Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: V001 Description: Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M007-P7 Description: Joints mastic vitrage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	Identifiant: M004-P4 Description: Panneaux de cloisons Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	Identifiant: M019-P19 Description: Ragréage + colle Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M013-P13 Description: Colle chappée Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M014-P14 Description: Revêtement de lino + colle Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M015-P15 Description: Tablier Baignoire
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M016-P16 Description: Colle de faïence
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M017-P17 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	Identifiant: M018-P18 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - WC	Identifiant: M018-P18 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C

RDC / LOGEMENT - WC	Identifiant: M017-P17 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - WC	Identifiant: M013-P13 Description: Colle chappée Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M028-P28 Description: Linoléum Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M012-P12 Description: Isolant
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M011-P11 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M010-P10 Description: Joints entre panneaux ou plaques Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	Identifiant: M009-P9 Description: Isolant de faux plafond Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CUISINE	Identifiant: M025-P25 Description: Colle de faïence
RDC / LOGEMENT - CUISINE	Identifiant: M026-P26 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - CUISINE	Identifiant: M027-P27 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M012-P12 Description: Isolant
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M011-P11 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M010-P10 Description: Joints entre panneaux ou plaques Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M009-P9 Description: Isolant de faux plafond Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M008-P8 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M004-P4 Description: Panneaux de cloisons Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / LOGEMENT - SEJOUR	Identifiant: M022-P22 Description: Ragrée + Chappe Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - WC	Identifiant: M013-P13 Description: Colle chappée Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - WC	Identifiant: M029-P29 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - WC	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - WC	Identifiant: M031-P31 Description: Panneaux de cloisons séparation wc Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - CUISINE	Identifiant: M055-P55 Description: Colle de faïence
RDC / ATELIER - CUISINE	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - CUISINE	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 1	Identifiant: M013-P13 Description: Colle chappée Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C

RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 1	Identifiant: M013-P13 Description: Colle chappée Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 1	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 1	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 3	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 3	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 3	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 4	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 4	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 4	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 5	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 5	Identifiant: M013-P13 Description: Colle chappée Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 6	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 7	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 7	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 7	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 8	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 8	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 8	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 9	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 9	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C

RDC / ATELIER - LOCAL 9	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 10	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 10	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 10	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 11	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 11	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 11	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M046-P46 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 12	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M047-P47 Description: Joints mastic vitrage Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M005-P5 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 13	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 14	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 14	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - LOCAL 14	Identifiant: M046-P46 Description: Isolant intérieur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - CANTINE	Identifiant: M037-P37 Description: Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
RDC / ATELIER - CANTINE	Identifiant: M030-P30 Description: Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	Identifiant: M052-P52 Description: Isolant coté logement Liste selon annexe.13-9 du CSP: C
LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	Identifiant: M054-P54 Description: Pare-vapeur Liste selon annexe.13-9 du CSP: C

5.3 Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante sur justificatif

Localisation	Identifiant + Description
RDC / LOGEMENT + ATELIER - ENSEMBLE CLOINSONS INTERIEURES	<u>Identifiant:</u> V001 <u>Description:</u> Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment <u>Justificatif :</u> Absence joint résilient
RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	<u>Identifiant:</u> V002 <u>Description:</u> Conduit <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C <u>Justificatif:</u> matériau qui par nature ne contient pas d'amiante (PVC)
RDC / ATELIER - WC	<u>Identifiant:</u> V004 <u>Description:</u> Conduit <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C <u>Justificatif:</u> matériau qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)
RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2- DEGAGEMENT 3- DEGAGEMENT 4	<u>Identifiant:</u> V005 <u>Description:</u> Vantaux et joints <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C <u>Justificatif:</u> matériau qui par nature ne contient pas d'amiante

6. – Signatures

Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **ABCIDIA CERTIFICATION** 4 route de la Noue 91190 GIF SUR YVETTE (détail sur www.cofrac.fr programme n°4-4-11)

Fait à **PROVINS**, le **02/06/2016**

Par : **TALLEC Jean-Pierre**

Signature du représentant :



ANNEXES

Au rapport de mission de repérage n° DAAD-LOG GARDIEN CORDELIÈRES-PROVINS

Informations conformes à l'annexe III de l'arrêté du 12 décembre 2012

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes 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 de 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.

Sommaire des annexes

7 Annexes

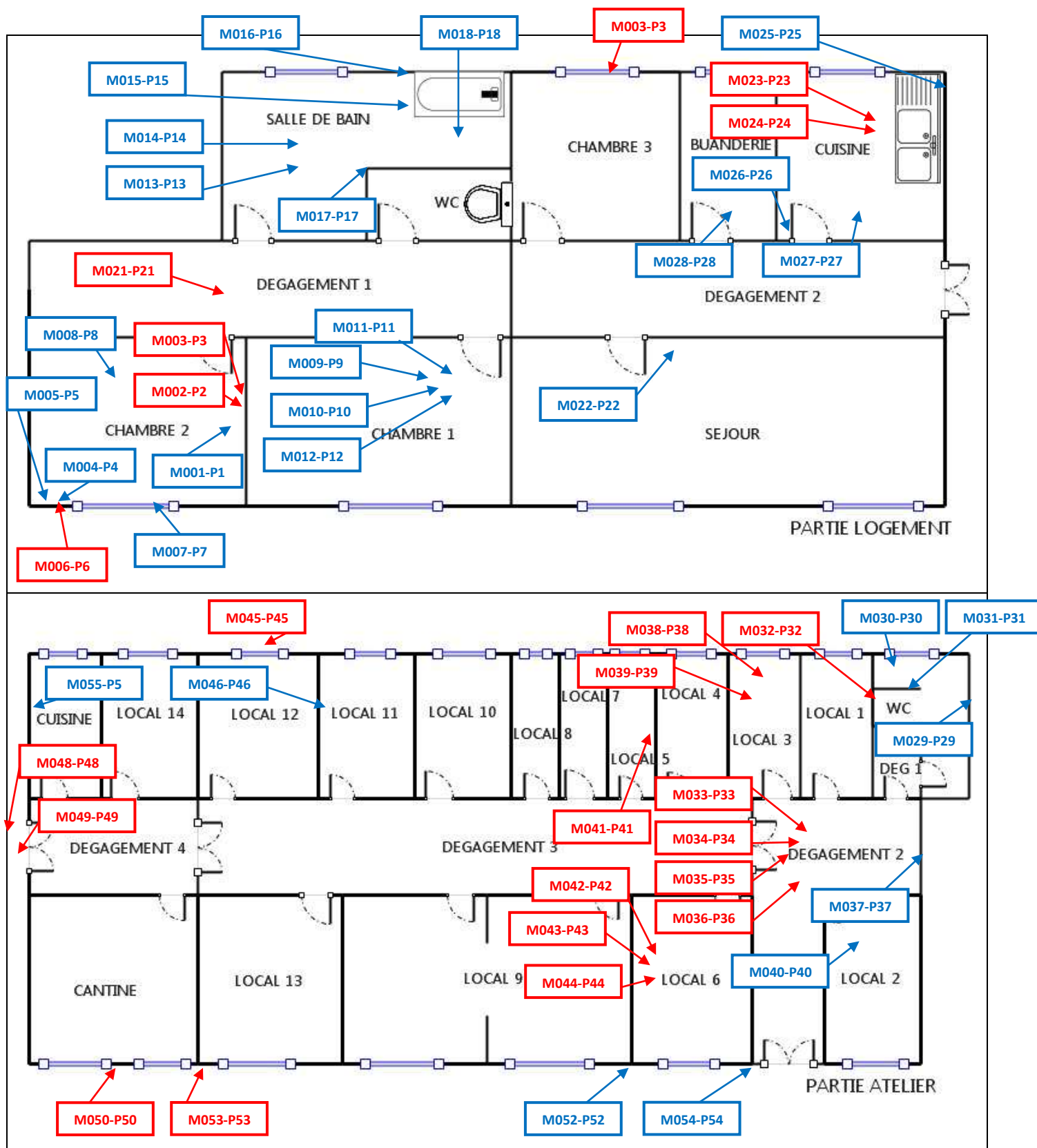
7.1 Schéma de repérage

7.2 Rapports d'essais

7.3 Recommandations générales de sécurité

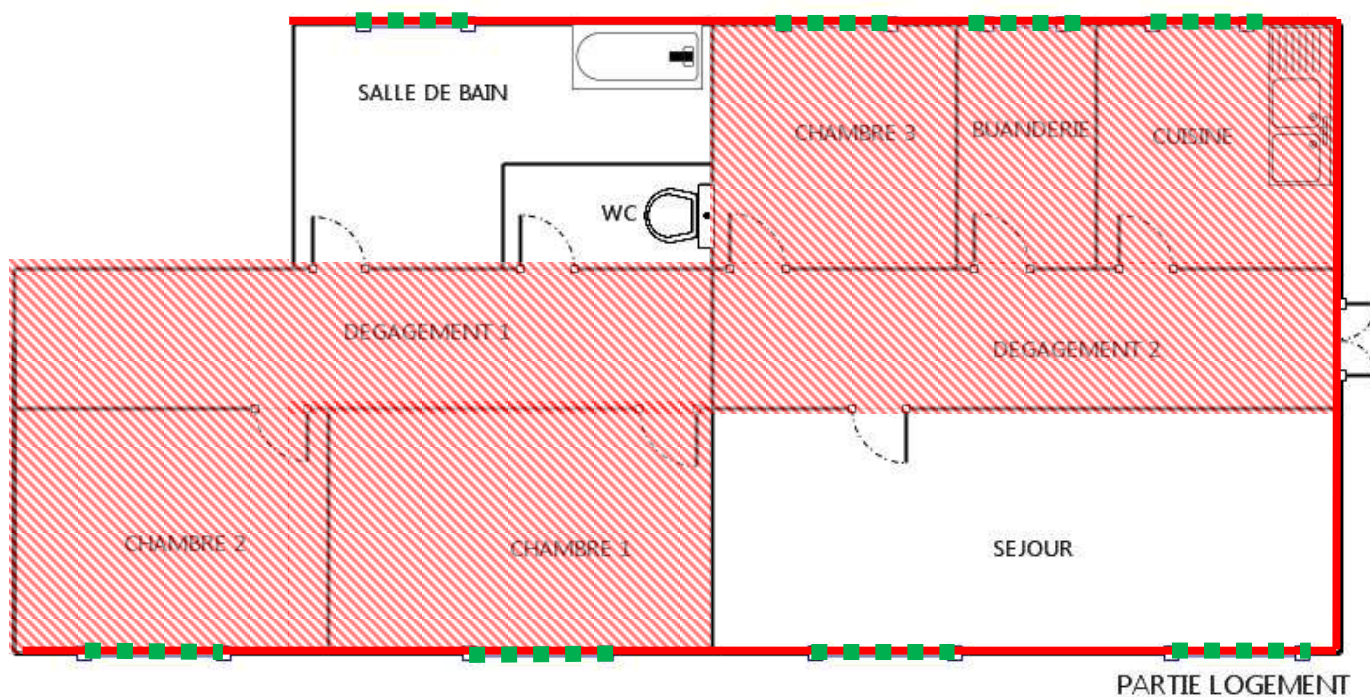
7.4 Documents annexés au présent rapport

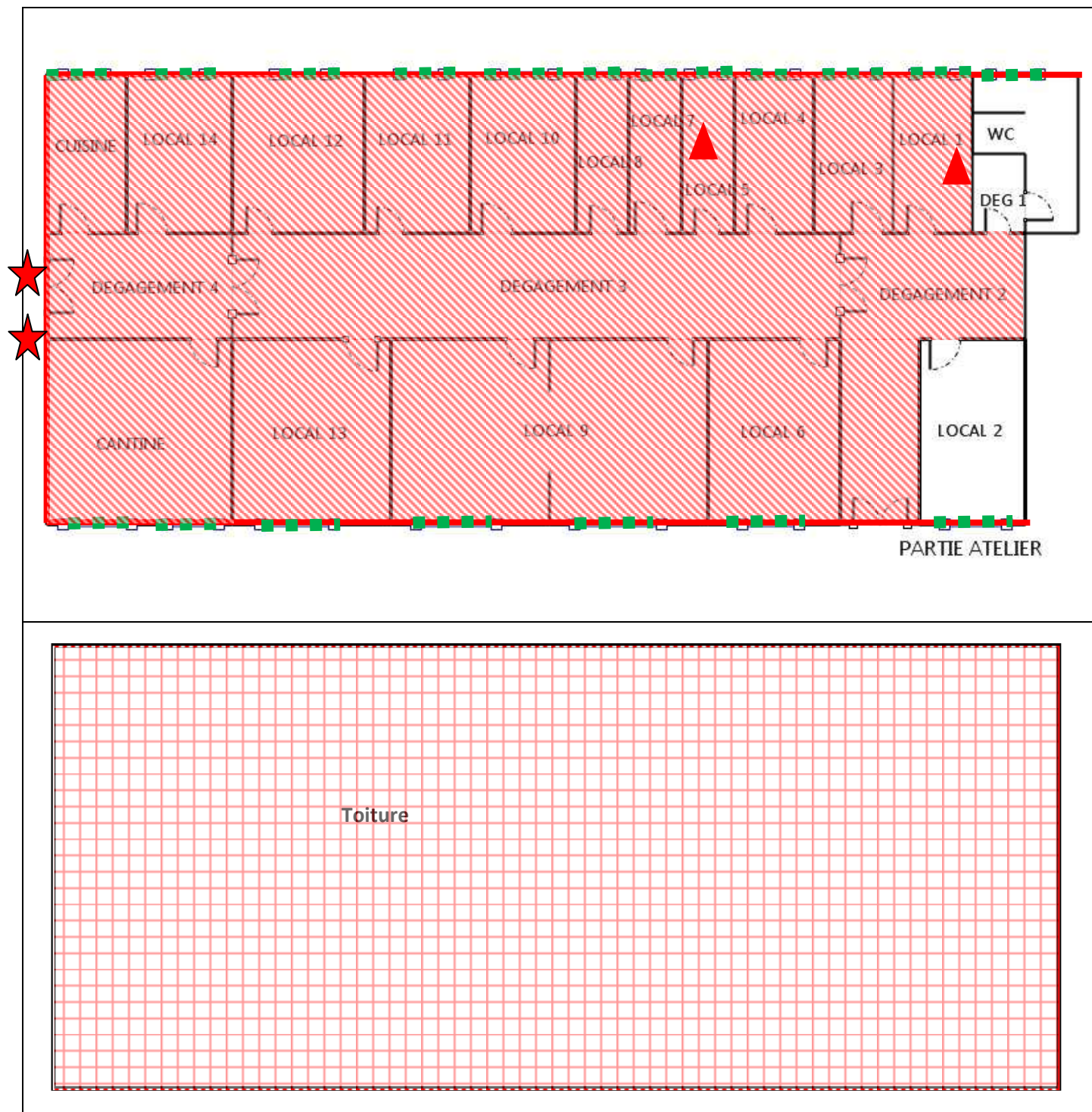
7.1 - Annexe - Schéma de repérage












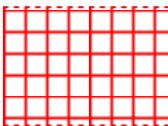


Toiture

M051-P51





Légende

	Colle faïence pailleasse amiantée		Revêtement de sol amianté	<p>Nom du propriétaire : Unité Départementale de l'Architecture et du Patrimoine de Seine et Marne Adresse du bien : LOGEMENT GARDIEN ANCIEN COUVENT DES CORDELIÈRES RUE ANDRE FRANCOIS PONCET 77160 PROVINS</p>
	Joint mastic fenêtre amianté		Carrelage	
	Murs extérieurs et sous-bassement amiantés		Colle de revêtement	
	Dépôt plaques ondulées amiantées		Dalles de faux-plafond	
	Matériau ou produit sur lequel un doute persiste		Toiture en amiante-ciment	
	Présence d'amiante		Toiture en matériaux composites	

Photos

Photo n° A001
Localisation : RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2
Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Planchers
Partie d'ouvrage : Ragréage + colle noire
Description : Ragréage + colle noire
Localisation sur croquis : P3



Photo n° A002
Localisation : RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1
Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol
Partie d'ouvrage : Dalles de sol
Description : Dalles de sol
Localisation sur croquis : P2



Photo n° A003
Localisation : RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2
Ouvrage : 3. Parois verticales intérieures - Cloisons légères ou préfabriquées
Partie d'ouvrage : Panneaux de cloisons
Description : Panneaux de cloisons extérieures
Localisation sur croquis : P6

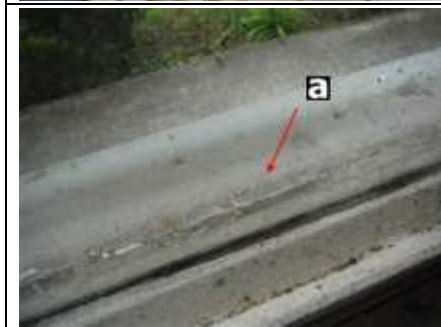


Photo n° A004
Localisation : RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3
Ouvrage : 3. Parois verticales intérieures - Portes coupe-feu / pare-flamme
Partie d'ouvrage : Vantaux et joints
Description : Joints mastic vitrage
Localisation sur croquis : P20



Photo n° A005
Localisation : RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1
Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Planchers
Partie d'ouvrage : Linoléum + colle noire
Description : Linoléum + colle noire
Localisation sur croquis : P21

	<p>Photo n° A006 Localisation : RDC / LOGEMENT - CUISINE Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol Description : Dalles de sol Localisation sur croquis : P23</p>
	<p>Photo n° A007 Localisation : RDC / LOGEMENT - CUISINE Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Planchers Partie d'ouvrage : Ragrée + colle noire Description : Ragrée + colle noire Localisation sur croquis : P24</p>
	<p>Photo n° A008 Localisation : RDC / ATELIER - LOCAL 1 Ouvrage : 8. Équipements divers et accessoires - Chaudières Partie d'ouvrage : Faïence de paillasse Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : P32</p>
	<p>Photo n° A009 Localisation : RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol bleu Description : Dalles de sol bleu Localisation sur croquis : P33</p>
	<p>Photo n° A010 Localisation : RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol noir Description : Dalles de sol noir Localisation sur croquis : P34</p>

	<p>Photo n° A011 Localisation : RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol blanche Description : Dalles de sol blanche Localisation sur croquis : P35</p>
	<p>Photo n° A012 Localisation : RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Colle noire Description : Colle noire Localisation sur croquis : P36</p>
	<p>Photo n° A013 Localisation : RDC / ATELIER - CUISINE Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol Description : Dalles de sol marbré Localisation sur croquis : P38</p>
	<p>Photo n° A014 Localisation : RDC / ATELIER - CUISINE Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Colle noire + ragréage Description : Colle noire + ragréage Localisation sur croquis : P39</p>
	<p>Photo n° A015 Localisation : RDC / ATELIER - LOCAL 5 Ouvrage : 11. Elements hors liste - Divers absent de la liste Partie d'ouvrage : Faïence paillasse Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : P41</p>

	<p>Photo n° A016 Localisation : RDC / ATELIER - LOCAL 6 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol Description : Dalles de sol bleu clair Localisation sur croquis : P42</p>
	<p>Photo n° A017 Localisation : RDC / ATELIER - LOCAL 6 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Dalles de sol Description : Dalles de sol vert foncé Localisation sur croquis : P43</p>
	<p>Photo n° A018 Localisation : RDC / ATELIER - LOCAL 6 Ouvrage : 5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol Partie d'ouvrage : Colle noire + ragréage Description : Colle noire + ragréage Localisation sur croquis : P44</p>
	<p>Photo n° A019 Localisation : RDC / ATELIER - LOCAL 12 Ouvrage : 3. Parois verticales intérieures - Portes coupe-feu / pare-flamme Partie d'ouvrage : Vantaux et joints Description : Joints mastic vitrage Localisation sur croquis : P47</p>
	<p>Photo n° A020 Localisation : LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES Ouvrage : 11. Elements hors liste - Divers absent de la liste Partie d'ouvrage : Dépôt plaques fibres-ciment Description : Dépôts plaques fibres-ciment Localisation sur croquis : P48</p>

	<p>Photo n° A021 Localisation : LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES Ouvrage : 11. Elements hors liste - Divers absent de la liste Partie d'ouvrage : Dépôt plaques fibres-ciment Description : Dépôts plaques fibres-ciment Localisation sur croquis : P49</p>
	<p>Photo n° A022 Localisation : LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES Ouvrage : 2. Parois verticales extérieures - Bardages Partie d'ouvrage : Cloison plaque fibres-ciment Description : Cloison plaque fibre-ciment Localisation sur croquis : P50</p>
	<p>Photo n° A024 Localisation : R+1 / LOGEMENT + ATELIER - TOITURE Ouvrage : 1. Toiture, terrasse et étanchéité - Plaques ondulées et planes Partie d'ouvrage : Plaques en fibres-ciment Description : Plaques en fibres-ciment Localisation sur croquis : P51</p>
	<p>Photo n° A025 Localisation : LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES Ouvrage : 2. Parois verticales extérieures - Mur et cloisons «en dur» Partie d'ouvrage : Enduits Sous-bassement Description : Enduits Sous-bassement Localisation sur croquis : P53</p>

7.2 - Annexe - Rapports d'essais

Identification des prélèvements :

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description
M001-P1	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Colle de moquette	Colle de moquette Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2 Ref Laboratoire: 001 Analyse à réaliser: 1 couche
M010-P10	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	4. Plafonds et faux plafonds - Faux-plafonds	Joints entre panneaux ou plaques	Joints entre panneaux ou plaques Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE, RDC / LOGEMENT - SEJOUR Ref Laboratoire: 010 Analyse à réaliser: 1 couche
M011-P11	RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	4. Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1, RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE, RDC / LOGEMENT - SEJOUR Ref Laboratoire: 011 Analyse à réaliser: 1 couche
M012-P12	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	4. Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Isolant	Isolant Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE, RDC / LOGEMENT - SEJOUR Ref Laboratoire: 012 Analyse à réaliser: 1 couche
M013-P13	RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Colle chappée	Colle chappée Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN, RDC / LOGEMENT - WC, RDC / ATELIER - WC, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 1, RDC / ATELIER - LOCAL 1, RDC / ATELIER - LOCAL 5 Ref Laboratoire: 013 Analyse à réaliser: 1 couche
M014-P14	RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Revêtement de lino + colle	Revêtement de lino + colle Ref Laboratoire: 014 Analyse à réaliser: 1 couche
M015-P15	RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	8. Équipements divers et accessoires - Chaudières	Baignoire	Tablier Baignoire Ref Laboratoire: 015 Analyse à réaliser: 1 couche
M016-P16	RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Colle de Faïence	Colle de faïence Ref Laboratoire: 016 Analyse à réaliser: 1 couche
M017-P17	RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN, RDC / LOGEMENT - WC Ref Laboratoire: 017 Analyse à réaliser: 1 couche
M018-P18	RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN	4. Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN, RDC / LOGEMENT - WC Ref Laboratoire: 018 Analyse à réaliser: 1 couche
M019-P19	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	5. Planchers et planchers techniques - Planchers	Ragréage + colle	Ragréage + colle Ref Laboratoire: 019 Analyse à réaliser: 1 couche
M002-P2	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol	Dalles de sol Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2 Ref Laboratoire: 002 Analyse à réaliser: 1 couche
M020-P20	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3	3. Parois verticales intérieures - Portes coupe-feu / pare-flamme	Vantaux et joints	Joints mastic vitrage Ref Laboratoire: 020 Analyse à réaliser: 1 couche

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description
M021-P21	RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	5. Planchers et planchers techniques - Planchers	Linoléum + colle noire	Linoléum + colle noire Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1, RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE Ref Laboratoire: 021 Analyse à réaliser: 1 couche
M022-P22	RDC / LOGEMENT - SEJOUR	5. Planchers et planchers techniques - Planchers	Ragréage + Chappe	Ragréage + Chappe Ref Laboratoire: 022 Analyse à réaliser: 1 couche
M023-P23	RDC / LOGEMENT - CUISINE	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol	Dalles de sol Ref Laboratoire: 023 Analyse à réaliser: 1 couche
M024-P24	RDC / LOGEMENT - CUISINE	5. Planchers et planchers techniques - Planchers	Ragréage + colle noire	Ragréage + colle noire Ref Laboratoire: 024 Analyse à réaliser: 1 couche
M025-P25	RDC / LOGEMENT - CUISINE	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Colle de Faïence	Colle de faïence Ref Laboratoire: 025 Analyse à réaliser: 1 couche
M026-P26	RDC / LOGEMENT - CUISINE	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Ref Laboratoire: 026 Analyse à réaliser: 1 couche
M027-P27	RDC / LOGEMENT - CUISINE	4. Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Ref Laboratoire: 027 Analyse à réaliser: 1 couche
M028-P28	RDC / LOGEMENT - BUANDERIE	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Linoléum	Linoléum Ref Laboratoire: 028 Analyse à réaliser: 1 couche
M029-P29	RDC / ATELIER - WC	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Ref Laboratoire: 029 Analyse à réaliser: 1 couche
M003-P3	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	5. Planchers et planchers techniques - Planchers	Ragréage + colle noire	Ragréage + colle noire Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2 Ref Laboratoire: 003 Analyse à réaliser: 1 couche
M030-P30	RDC / ATELIER - WC	4. Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - WC, RDC / ATELIER - CUISINE, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4, RDC / ATELIER - LOCAL 1, RDC / ATELIER - LOCAL 3, RDC / ATELIER - LOCAL 4, RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 7, RDC / ATELIER - LOCAL 8, RDC / ATELIER - LOCAL 9, RDC / ATELIER - LOCAL 10, RDC / ATELIER - LOCAL 11, RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 13, RDC / ATELIER - LOCAL 14, RDC / ATELIER - CANTINE Ref Laboratoire: 030 Analyse à réaliser: 1 couche
M031-P31	RDC / ATELIER - WC	3. Parois verticales intérieures - Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	Panneaux de cloisons séparation wc Ref Laboratoire: 031 Analyse à réaliser: 1 couche
M032-P32	RDC / ATELIER - LOCAL 1	8. Équipements divers et accessoires - Chaudières	Faïence de pailleasse	Colle de faïence Ref Laboratoire: 032 Analyse à réaliser: 1 couche
M033-P33	RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol bleu	Dalles de sol bleu Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4 Ref Laboratoire: 033 Analyse à réaliser: 1 couche
M034-P34	RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de	Dalles de sol noir	Dalles de sol noir Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3, RDC /

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description
		sol		ATELIER - DEGAGEMENT 4 Ref Laboratoire: 034 Analyse à réaliser: 1 couche
M035-P35	RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol blanche	Dalles de sol blanche Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4 Ref Laboratoire: 035 Analyse à réaliser: 1 couche
M036-P36	RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Colle noire	Colle noire Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4 Ref Laboratoire: 036 Analyse à réaliser: 1 couche
M037-P37	RDC / ATELIER - CUISINE	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - CUISINE, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 2, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 3, RDC / ATELIER - DEGAGEMENT 4, RDC / ATELIER - LOCAL 3, RDC / ATELIER - LOCAL 4, RDC / ATELIER - LOCAL 5, RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 7, RDC / ATELIER - LOCAL 8, RDC / ATELIER - LOCAL 9, RDC / ATELIER - LOCAL 10, RDC / ATELIER - LOCAL 11, RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 14, RDC / ATELIER - CANTINE Ref Laboratoire: 037 Analyse à réaliser: 1 couche
M038-P38	RDC / ATELIER - CUISINE	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol	Dalles de sol marbré Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - CUISINE, RDC / ATELIER - LOCAL 3, RDC / ATELIER - LOCAL 4, RDC / ATELIER - LOCAL 7, RDC / ATELIER - LOCAL 8, RDC / ATELIER - LOCAL 10, RDC / ATELIER - LOCAL 11, RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 14, RDC / ATELIER - CANTINE Ref Laboratoire: 038 Analyse à réaliser: 1 couche
M039-P39	RDC / ATELIER - CUISINE	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Colle noire + ragréage	Colle noire + ragréage Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - CUISINE, RDC / ATELIER - LOCAL 3, RDC / ATELIER - LOCAL 4, RDC / ATELIER - LOCAL 7, RDC / ATELIER - LOCAL 8, RDC / ATELIER - LOCAL 10, RDC / ATELIER - LOCAL 11, RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 14, RDC / ATELIER - CANTINE Ref Laboratoire: 039 Analyse à réaliser: 1 couche
M004-P4	RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	3. Parois verticales intérieures - Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	Panneaux de cloisons Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1, RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3, RDC / LOGEMENT - SEJOUR Ref Laboratoire: 004 Analyse à réaliser: 1 couche
M040-P40	RDC / ATELIER - LOCAL 2	5. Planchers et planchers techniques - Planchers	Ragréage	Ragréage Ref Laboratoire: 040 Analyse à réaliser: 1 couche
M041-P41	RDC / ATELIER - LOCAL 5	11. Elements hors liste - Divers absent de la liste	Faïence paillasse	Colle de faïence Ref Laboratoire: 041 Analyse à réaliser: 1 couche
M042-P42	RDC / ATELIER - LOCAL 6	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol	Dalles de sol bleu clair Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 9, RDC / ATELIER - LOCAL 13 Ref Laboratoire: 042 Analyse à réaliser: 1 couche
M043-P43	RDC / ATELIER - LOCAL 6	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Dalles de sol	Dalles de sol vert foncé Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 9, RDC / ATELIER - LOCAL 13 Ref Laboratoire: 043 Analyse à réaliser: 1 couche
M044-P44	RDC / ATELIER - LOCAL 6	5. Planchers et planchers techniques - Revêtements de sol	Colle noire + ragréage	Colle noire + ragréage Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 9, RDC / ATELIER - LOCAL 13 Ref Laboratoire: 044 Analyse à réaliser: 1 couche
M046-P46	RDC / ATELIER - LOCAL 12	3. Parois verticales intérieures - Cloisons légères	Isolant intérieur	Isolant intérieur Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 14

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description
		ou préfabriquées		Ref Laboratoire: 046 Analyse à réaliser: 1 couche
M047-P47	RDC / ATELIER - LOCAL 12	3. Parois verticales intérieures - Portes coupe-feu / pare-flamme	Vantaux et joints	Joints mastic vitrage Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 13 Ref Laboratoire: 047 Analyse à réaliser: 1 couche
M047-P47	RDC / ATELIER - LOCAL 12	3. Parois verticales intérieures - Portes coupe-feu / pare-flamme	Vantaux et joints	Joints mastic vitrage Matériau présent dans les pièces: RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 13 Ref Laboratoire: 047 Analyse à réaliser: 1 couche
M048-P48	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	11. Elements hors liste - Divers absent de la liste	Dépôt plaques fibres-ciment	Dépôts plaques fibres-ciment Ref Laboratoire: 048 Analyse à réaliser: 1 couche
M048-P48	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	11. Elements hors liste - Divers absent de la liste	Dépôt plaques fibres-ciment	Dépôts plaques fibres-ciment Ref Laboratoire: 048 Analyse à réaliser: 1 couche
M049-P49	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	11. Elements hors liste - Divers absent de la liste	Dépôt plaques fibres-ciment	Dépôts plaques fibres-ciment Ref Laboratoire: 049 Analyse à réaliser: 1 couche
M005-P5	RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	3. Parois verticales intérieures - Cloisons légères ou préfabriquées	Isolant intérieur	Isolant intérieur Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1, RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3, RDC / LOGEMENT - SEJOUR, RDC / ATELIER - LOCAL 1, RDC / ATELIER - LOCAL 3, RDC / ATELIER - LOCAL 4, RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 7, RDC / ATELIER - LOCAL 8, RDC / ATELIER - LOCAL 9, RDC / ATELIER - LOCAL 10, RDC / ATELIER - LOCAL 11, RDC / ATELIER - LOCAL 13 Ref Laboratoire: 005 Analyse à réaliser: 1 couche
M050-P50	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	2. Parois verticales extérieures - Bardages	Cloison plaque fibres-ciment	Cloison plaque fibres-ciment Ref Laboratoire: 050 Analyse à réaliser: 1 couche
M051-P51	R+1 / LOGEMENT + ATELIER - TOITURE	1. Toiture, terrasse et étanchéité - Plaques ondulées et planes	Plaques en fibres-ciment	Plaques en fibres-ciment Ref Laboratoire: 051 Analyse à réaliser: 1 couche
M052-P52	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	2. Parois verticales extérieures - Isolants sous bardage	Isolant coté logement	Isolant coté logement Ref Laboratoire: 052 Analyse à réaliser: 1 couche
M053-P53	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	2. Parois verticales extérieures - Mur et cloisons «en dur»	Enduits Sous-bassement	Enduits Sous-bassement Ref Laboratoire: 053 Analyse à réaliser: 1 couche
M054-P54	LOG GARDIEN + ATELIER - PARTIES EXTERIEURES	2. Parois verticales extérieures - Mur et cloisons «en dur»	Pare-vapeur	Pare-vapeur Ref Laboratoire: 054 Analyse à réaliser: 1 couche
M055-P55	RDC / ATELIER - CUISINE	3. Parois verticales intérieures - Mur et cloisons «en dur»	Colle de Faïence	Colle de faïence Ref Laboratoire: 055 Analyse à réaliser: 1 couche
M006-P6	RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2	3. Parois verticales intérieures - Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	Panneaux de cloisons extérieures Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3, RDC / LOGEMENT - SALLE DE BAIN, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE, RDC / LOGEMENT - CUISINE, RDC / LOGEMENT - SEJOUR, RDC / ATELIER - CUISINE, RDC / ATELIER - LOCAL 1, RDC / ATELIER - LOCAL 2, RDC / ATELIER - LOCAL 3, RDC / ATELIER - LOCAL 4, RDC / ATELIER - LOCAL 5, RDC / ATELIER - LOCAL 6, RDC / ATELIER - LOCAL 7, RDC / ATELIER - LOCAL 8, RDC / ATELIER - LOCAL 10, RDC / ATELIER - LOCAL 11, RDC / ATELIER - LOCAL 12, RDC / ATELIER - LOCAL 13, RDC / ATELIER - LOCAL 14, RDC / ATELIER - CANTINE Ref Laboratoire: 006 Analyse à réaliser: 1 couche
M007-P7	RDC / LOGEMENT	3. Parois	Vantaux et joints	Joints mastic vitrage

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description
	- CHAMBRE 2	verticales intérieures - Portes coupe-feu / pare-flamme		Ref Laboratoire: 007 Analyse à réaliser: 1 couche
M008-P8	RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1	4. Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 1, RDC / LOGEMENT - DEGAGEMENT 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 2, RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 3, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE, RDC / LOGEMENT - SEJOUR Ref Laboratoire: 008 Analyse à réaliser: 1 couche
M009-P9	RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1	4. Plafonds et faux plafonds - Faux-plafonds	Isolant de faux plafond	Isolant de faux plafond Matériau présent dans les pièces: RDC / LOGEMENT - CHAMBRE 1, RDC / LOGEMENT - BUANDERIE, RDC / LOGEMENT - SEJOUR Ref Laboratoire: 009 Analyse à réaliser: 1 couche

Copie des rapports d'essais :



Site d'Illich-Grafenstaden
35, rue de l'Industrie
67400 ILLICHS GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5738
Liste des sites accrédités et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



RAPPORT SYNTHETIQUE D'ANALYSE RECHERCHE ET IDENTIFICATION DE FIBRES D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bd HAUSMANN 75008 PARIS		Référence client : PROVINS DEMOLAB Référence FlashLab : SFPP017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS			Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016	
---	--	--	--	--	---	--

Phase analyse	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			Nb	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 001					
Localisation : LOG-CH2					
Référence échantillon client : P1 - COLLE MOQUETTE					
- Colle, Mousse, Indiscernables	# META	N/A	1	Tetrahydrofurane	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 002					
Localisation : LOG-CH2					
Référence échantillon client : P2 - DDS					
- Plaque dure, Vitrée(s)	# META	N/A	1	Tetrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 003					
Localisation : LOG-CH2					
Référence échantillon client : P3 - CHAPE MAÎTRE					
Observation(s) : La totalité de l'échantillon a été utilisée.					
- Colle noire et rainage indiscernables	# META	N/A	1	Chloroforme	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 004					
Localisation : LOG-CH2					
Référence échantillon client : P4 - CLOISONS INTERMÉDIAIRES					
- Papier	# MCLP	Matériau granuleux, Fibres de papier	2	N/A	Absence de fibres d'amiante
- Plâtre	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 005					
Localisation : LOG-CH2					
Référence échantillon client : P5 - REMPLISSAGE CLOISONS					
- Bois	# MCLP	Matériau granuleux, Fibres de bois	2	N/A	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 006					
Localisation : LOG-CH2					
Référence échantillon client : P6 - MASTIC DE VITRAGE					
Observation(s) : Mastic : absence.					
- Plaque dure fibreuse	# MCLP	Matériau granuleux	2	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'interprétation et du prélevement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. Seules les prestations décrites par le système à l'essai de document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

1/3



Site d'Illich-Grafenstaden
35, rue de l'Industrie
67400 ILLICHS GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5738
Liste des sites accrédités et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 BD HAUSSMANN 75008 PARIS		Référence client : PROVINS DEMOLAB Référence FlashLab : SFPP017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS			Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016	
Phase analyse	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat	
			Nb	Traitement		
Référence échantillon FlashLab : 007						
Référence échantillon client : P7 - PENTURE - ENDUIT PLAFOND						
Localisation : LOG-CH2						
Observation(s) : Enduit et peinture : absence.						
- Mastic, Peinture, Indiscernables	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Absence de fibres d'amiante	
Référence échantillon FlashLab : 008						
Référence échantillon client : P8 - MASTIC DE VITRAGE						
Localisation : LOG-CH2						
Observation(s) : Mastic : absence.						
- Enduit, Peinture	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante	
Référence échantillon FlashLab : 009						
Référence échantillon client : P9 - ISOLANT						
Localisation : LOG-CH1						
- Laine de verre	# MCLP	Matériau synthétique, Fibres de verre	2	N/A	Absence de fibres d'amiante	
- Peinture	# META	N/A	1	Chloroforme	Absence de fibres d'amiante	
Référence échantillon FlashLab : 010						
Référence échantillon client : P10 - CALICOT - ENDUIT						
Localisation : LOG-CH1						
- Papier	# MCLP	Matériau granuleux, Fibres de papier	2	N/A	Absence de fibres d'amiante	
- Plâtre, Peinture	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante	
Référence échantillon FlashLab : 011						
Référence échantillon client : P11 - PLÂTRE - ENDUIT ET PENTURE						
Localisation : LOG-CH1						
- Papier	# MCLP	Matériau granuleux, Fibres de papier	2	N/A	Absence de fibres d'amiante	
- Plâtre, Peinture	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante	
Référence échantillon FlashLab : 012						
Référence échantillon client : P12 - PARE VAPEUR ISOLANT						
Localisation : LOG-CH1						
- Laine de verre	# MCLP	Matériau synthétique, Fibres de verre	2	N/A	Absence de fibres d'amiante	
- Papier bitumineux	# META	N/A	1	Chloroforme	Absence de fibres d'amiante	

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'interprétation et du prélevement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. Seules les prestations décrites par le système à l'essai de document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

1/3



Site d'Essai-Grafenstaden
36, rue de l'Industrie
67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5285
Liste des sites accrédités et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bd HAUSSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : 10F0017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
--	--	---

Phase analyse	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			No	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 013 Localisation : LDG - SDB - Matériau de	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 014 Localisation : LDG - SDB - Plaque souple, Rose	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 015 Localisation : LDG - SDB - Colle de talence carrelage, Pâte, indissociables	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 016 Localisation : LDG - SDB - Colle de talence carrelage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 017 Localisation : LDG - SDB - Pâte, Peinture	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 018 Localisation : LDG - SDB - Pâte	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 019 Localisation : LDG - CHD - Ragréage, Colle joints, Indissociables	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 020 Localisation : LDG - CHD - Mastic, Peinture, Indissociables	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'interprétation et du préjudice des destinataires, qui restent entièrement au demandeur. Seules les productions identifiées par le symbole # dans ce document sont affectées sous le couvert de l'accréditation.

1/1



Site d'Essai-Grafenstaden
36, rue de l'Industrie
67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5285
Liste des sites accrédités et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bd HAUSSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : 10F0017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
--	--	---

Phase analyse	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			No	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 021 Localisation : LOG - DGT - Colle noire et ragréage indissociables, Colle joints - Plaque souple, Orange	# META # META	N/A N/A	1 1	Chloroforme Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 022 Localisation : LOG - SECUR - Ragréage, Colle joints, Indissociables	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 023 Localisation : LOG - CURSINE - Plaque dure, Gris(e)	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 024 Localisation : LOG - CURSINE - Colle noire et ragréage indissociables	# META	N/A	1	Chloroforme	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 025 Localisation : LOG - CURSINE - Colle de talence carrelage, Pâte, indissociables	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 026 Localisation : LOG - CURSINE Observation(s) : La table de répartition a été utilisée. - Peinture, Pâte, Indissociables, Analyse globale	# META	N/A	1	Chloroforme	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 027 Localisation : LOG - CURSINE - Pâte	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'interprétation et du préjudice des destinataires, qui restent entièrement au demandeur. Seules les productions identifiées par le symbole # dans ce document sont affectées sous le couvert de l'accréditation.

1/1

Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bld HAUSSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : 16P017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
---	---	---

Phase analytique	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			No	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 029 Localisation : LDG - DEBARRAS - Plaque souple, Orange	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 029 Localisation : AT-WC Observation(s) : La table de l'échantillon a été utilisée. Enduit : absence.	# META	N/A	1	Chloroforme	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 030 Localisation : AT-WC - Plâtre, Peinture	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 031 Localisation : AT-WC Observation(s) : Peinture : absence.	# MOLT # META	Matière granuleuse, Fibres de papier N/A	2 1	N/A Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 032 Localisation : AT-LOCAL1 - Colle de lino/cerclage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 033 Localisation : AT-DGT2 - Plaque dure, Gris(e)	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 034 Localisation : AT-DGT2 - Plaque dure, Noir(e)	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'interprétation ou du préjudice des destinataires, qui acceptent entièrement sa responsabilité. Seules les productions identifiées par le symbole # dans ce document sont affectées sous le couvert de l'accréditation.

3/8

Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bld HAUSSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : 16P017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
---	---	---

Phase analytique	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			No	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 035 Localisation : AT-DGT2 - Plaque dure, Gris(e)	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 036 Localisation : AT-DGT2 - Colle noire et ragréage indissociables	# META	N/A	1	Chloroforme	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 037 Localisation : AT-DGT2 Observation(s) : Peinture : absence.	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 038 Localisation : AT-DGT3 - Plaque dure, Gris(e)	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 039 Localisation : AT-DGT3 - Colle noire et ragréage indissociables	# META	N/A	1	Chloroforme	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 040 Localisation : AT-LOCAL 2 - Ragréage, Colle jaunâtre, indissociables	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 041 Localisation : AT-LOCAL 5 - Colle de lino/cerclage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 042 Localisation : AT-LOCAL 5 - Plaque dure, Bleue(s)	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'interprétation ou du préjudice des destinataires, qui acceptent entièrement sa responsabilité. Seules les productions identifiées par le symbole # dans ce document sont affectées sous le couvert de l'accréditation.

4/8



Site d'Illich-Grafenstaden
35, rue de l'Industrie
67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5703
Liste des sites accrédités et centres
d'analyses sur www.cofrac.fr



Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bld HAUSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : SRP017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
--	---	---

Phase analysée	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			Nb	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 043 Localisation : AT-LOCAL 5 - Plaque dure (Vitré)	# META	N/A	1	Totaalhydrofluorane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 044 Localisation : AT-LOCAL 5 - Colle époxie et agrégats indissociables	# META	N/A	1	Chloroforme	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 045 Localisation : AT-LOCAL 12 - Mastic, Peinture, Indissociables	# META	N/A	1	Totaalhydrofluorane	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 046 Localisation : AT-LOCAL 12 Observation(s) : Enduit et peinture : absence,	# MCLP	Matériau granuleux, Fibres de bois	2	N/A	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 047 Localisation : AT-LOCAL 12 - Mastic, Peinture, Indissociables	# META	N/A	1	Totaalhydrofluorane	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 048 Localisation : EXTERIEUR - Plaque dure fibreuse	# MCLP	Matériau granuleux	2	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 049 Localisation : EXTERIEUR - Plaque dure fibreuse	# MCLP	Matériau granuleux	2	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 050 Localisation : EXTERIEUR - Plaque dure fibreuse	# MCLP	Matériau granuleux	2	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Le laborant ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui restent entièrement sa responsabilité. Seules les prestations identifiées par le système à deux ou plusieurs sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

99



Site d'Illich-Grafenstaden
35, rue de l'Industrie
67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5703
Liste des sites accrédités et centres
d'analyses sur www.cofrac.fr



Client : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bld HAUSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : SRP017501 Adresse du chantier : COUVENT DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
--	---	---

Phase analysée	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			Nb	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 051 Localisation : TOITURE - Plaque dure fibreuse	# MCLP	Matériau granuleux	2	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 052 Localisation : EXTERIEUR - Tresse, Polystyrène - Enduit, Analyse globale	# MCLP # META	Matériau synthétique, Fibres de verre N/A	2 1	N/A Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 053 Localisation : EXTERIEUR - Enduit	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile en faible quantité
Référence échantillon FlashLab : 054 Localisation : EXTERIEUR - Papier	# MCLP	Matériau granuleux, Fibres de papier	2	N/A	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 055 Localisation : AT-CUISINE - Colle de l'encastrement	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Le laborant ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui restent entièrement sa responsabilité. Seules les prestations identifiées par le système à deux ou plusieurs sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

99



Site d'Analyse - Certification
38, rue de l'Industrie
57400 ELKIRCH GRAFFENSTADEN
Tél : 03 88 67 01 04
serviceclient@flashlab.fr

Accréditation n°1-5793
Liste des sites accrédités et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



Cliant : DPP-EXPERT-HOME Xavier DARTOIS 75 Bd HAUSSMANN 75008 PARIS	Référence client : PROVINS DEMOLIS Référence FlashLab : SDFP017501 Adresse du chantier : COUVRE DES CORDELIÈRES-PROVINS	Date d'acceptation : 23/05/2016 Date d'analyse : 26/05/2016 Date d'édition : 30/05/2016
---	--	--

Méthodes d'analyse pour la recherche des fibres d'amiante dans les matériaux :

MOLP (Microscopie Optique à Lumière Polarisée) : adaptée du Guide HSG 240 - Appendice 2 et méthode interne
 META (Microscopie Electronique à Transmission Analytique) : selon la norme NF X 43-050 (parties pertinentes) et méthode interne

Validé par : Sophie COSTA
 Chef d'équipe



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Le laborant ne saurait être responsable de l'interprétation et du traitement des données, qui incombent entièrement au demandeur. Seules les prestations décrites par le système à l'essai de ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

1/1

7.3 - Annexe - Recommandations générales de sécurité

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. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes 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 cancérogènes, 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 cancérogène, 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.

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.

7.4 - Annexe - Autres documents



ATTESTATION D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Nous soussignés, Cabinet CONDORCET, 1 rue Daumier – 13008 Marseille, attestons par la présente que la Société :

DPP EXPERT HOME
75 BD HAUSSMANN
75008 PARIS 8EME ARRONDISSEMENT

a souscrit auprès de la compagnie ALLIANZ EUROCOURTAGE, 7 place du Dôme TSA 21017 La Défense Cedex, un contrat d'assurances « Responsabilité civile professionnelle Diagnostiqueur Immobilier », sous le numéro N° 80810333.

ACTIVITES DECLAREES PAR L'ASSURE : DIAGNOSTIC IMMOBILIER:

Assainissement autonome - collectif	DRIP- Diagnostic de risque d'intoxication au plomb
Contrôle périodique amiante	Etat de l'installation intérieure de l'électricité
Diagnostic Accessibilité	Etat des lieux
Diagnostic amiante avant travaux / démolition	Etat parasitaire
Diagnostic amiante avant vente	Evaluation valeur vénale et locative
Diagnostic de performance énergétique	Exposition au plomb (CREP)
Diagnostic gaz	Loi Boutin
Diagnostic légionellose	Loi Carrez
Diagnostic monoxyde de carbone	Millièmes
Diagnostic radon	Prêt conventionné : normes d'habitabilité
Diagnostic sécurité piscine	Recherche de métaux lourds
Diagnostic Technique SRU	Recherche de plomb avant travaux
Diagnostic termites	Risques naturels et technologiques
Dossier technique amiante	

La garantie du contrat porte exclusivement :

- Sur les diagnostics et expertises immobiliers désignés ci-dessus,
- Et à condition qu'ils et elles soient réalisés par des personnes possédant toutes les certifications correspondantes exigées par la réglementation

Période de validité : du 01/10/2015 au 30/09/2016

L'attestation est valable sous réserve du paiement des cotisations.

La Société ALLIANZ Eurocourtage garantit l'Adhérent dans les termes et limites des conditions générales n° 41128-01-2013, des conventions spéciales n° 41323-01-2013 et des conditions particulières (feuille d'adhésion 80810333), établies sur les bases des déclarations de l'adhérent. Les garanties sont subordonnées au paiement des cotisations d'assurances pour la période de la présente attestation.

1 rue Daumier 13008 Marseille | 75 bd Haussmann 75008 Paris
09 72 36 9000 | contact@cabinetcondorcet.com | www.cabinetcondorcet.com

SAS au capital de 50 000€ | RCS Marseille 696 252 982 | Immatriculation ORIAS 07 026 627 | www.orias.fr | Sous le contrôle de l'ACDP | Autorité de contrôle Prudential 61 Rue Talbot 75009 Paris



TABEAU DE GARANTIE

Responsabilité civile « Exploitation »	
Nature des dommages	Montant des garanties
Domages corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non :	9 000 000 € par sinistre
dont :	
- Faute inexcusable :	300 000 € par victime 1 500 000 € par année d'assurance
- Dommages matériels et immatériels consécutifs :	1 500 000 € par sinistre
- Dommages immatériels non consécutifs :	150 000 € par année d'assurance
- Atteintes à l'environnement accidentelles (corporels, matériels et immatériels) :	750 000 € par année d'assurance
- Dommages aux bâtiments loués ou empruntés et à leur contenu	300 000 € par sinistre
Responsabilité civile « Professionnelle » (garantie par Assuré)	
Nature des dommages	Montant des garanties
Domages corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non :	300 000 € par sinistre avec un maximum de 500 000 € par année d'assurance
dont :	
- Destruction ou détérioration des documents et autres supports d'informations confiés à l'Assuré pour l'exécution des prestations, y compris les frais de reconstitution des informations :	30 000 € par sinistre
Défense – Recours	
Défense devant les juridictions civiles, commerciales ou administratives. Défense des intérêts civils devant les juridictions répressives :	Frais à la charge de l'Assureur, sauf dépassement du plafond de garantie en cause.
Recours (préjudices supérieurs à 150 €) :	15 000 € par sinistre

La présente attestation ne peut engager l'assureur en dehors des limites prévues par les clauses et conditions du contrat auxquelles elle se réfère.

Fait à Marseille, le 18 septembre 2015.

POUR LE CABINET CONDORCET



1 rue Daumier 13008 Marseille | 75 bd Haussmann 75008 Paris
09 72 36 9000 | contact@cabinetcondorcet.com | www.cabinetcondorcet.com

SAS au capital de 50 000 € | RCS Marseille 494 302 983 | Information 09 45 97 004 427 | www.allianz.fr | Sous le contrôle de l'ACDP / Autorité de Contrôle Prudentiel | 65 Rue Solferino 75009 Paris



La certification de compétence de personnes physiques
est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

TALLEC Jean-Pierre
sous le numéro 15-608

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :

- | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------|-----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Amiante | Prise d'effet : 02/10/2015 | Validité : 01/10/2020 |
| | <small>Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | DPE individuel | Prise d'effet : 06/11/2015 | Validité : 05/11/2020 |
| | <small>Arrêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Gaz | Prise d'effet : 06/11/2015 | Validité : 05/11/2020 |
| | <small>Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 15 décembre 2011.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | CREP | Prise d'effet : 02/10/2015 | Validité : 01/10/2020 |
| | <small>Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou teneur en plomb pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011.</small> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Electricité | Prise d'effet : 06/11/2015 | Validité : 05/11/2020 |
| | <small>Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 10 décembre 2009.</small> | | |

