

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

**Référence : RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN**

Arrêté du 16/07/2019

R. 4412-97 à R. 4412-97-6 du Code du Travail issu du décret 2017-899 du 9 mai 2017 modifié par le décret 2019-251 du 27 mars 2019 Norme NF X 46-020 d'août 2017

Le 05/05/2021



Bien : Parties communes d'immeuble

Adresse : rue du Beauregard 77200 TORCY

Numéro de lot : PC PARKING

SOUTERRAIN

Référence Cadastre : NC

### PROPRIETAIRE

HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE  
24 COURS DES DEUX PARCS 77420  
CHAMPS-SUR-MARNE

### DEMANDEUR

HABITAT 77  
OPH DE SEINE DE MARNE 77420 CHAMPS-SUR-MARNE

### INFORMATIONS GENERALES

Type de bien : Parties communes d'immeuble  Adresse : rue du Beauregard 77200 TORCY  Propriétaire : HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	Réf. Cadastre : NC Bâti : <b>Oui</b> Mitoyenneté : <b>Oui</b>
--	--

### CONCLUSION

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

Date de visite : 05/05/2021

Opérateur de repérage : Hivet David

*Ce rapport ne peut être utilisé que dans son intégralité.*

*Ce document reste la propriété de la société SOCOBAT Expertises et ne peut être utilisé pour aucun acte, sans que son paiement intégral n'ait été réalisé - tout contrevenant encours des sanctions pénales et des dommages et intérêts.*

**Référence : RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN**

<b>1</b>	<b>Description de la mission</b>	
<b>1.1</b>	<b>Objet de la mission :</b>	
<p>Le repérage de l'amiante avant travaux dans les immeubles bâtis, défini à l'article R. 4412-97 du code du travail, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions visés à l'article R. 4412-94 du code du travail et définis par le donneur d'ordre.</p> <p>Références de l'ordre de mission : <b>RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN</b></p>		
<b>1.2</b>	<b>Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :</b>	
Propriétaire de l'immeuble :		<b>HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE</b>
Demeurant :		<b>ANT. PARIS VALLEE MARNE 24 COURS DES DEUX PARCS 77420 CHAMPS-SUR-MARNE</b>
Représenté par :		
Commanditaire du repérage :		<b>HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE</b>
Opérateur ayant réalisé le repérage :		<b>Monsieur Hivet David</b>
Nom et adresse de l'entreprise :		<b>SOCOBAT-EXPERTISES 54 rue gabriel péri 92120 MONTROUGE</b>
N° de Siret :		<b>45307976600037</b>
RCP-compagnie-n° de police :		<b>AXA - 5411202104</b>
Nom et prénom de l'opérateur de repérage :		<b>Hivet David</b>
N° de Certification :		<b>C2019-SE10-021</b>
Date d'expiration de la certification :		<b>14/01/2024</b>
Organisme certificateur :		<b>QUALIT COMPETENCES</b>
<b>1.3</b>	<b>Identification complète de l'immeuble concerné :</b>	
Dénomination :		<b>Bâtiment</b>
Adresse complète :		<b>rue du Beauregard 77200 TORCY</b>
Référence Cadastre :		<b>NC</b>
<b>1.4</b>	<b>Identification du Bâtiment concerné :</b>	
Date du PC ou date de construction :		Permis de Construire : <b>Non communiquée</b> Construction : <b>Non communiquée</b>
Fonction principale du bâtiment :		<b>Parties communes d'immeuble</b>
Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné :		<b>PARKING</b>

**Signataire du rapport**

Signature et Visa



Opérateur de repérage :

**Hivet David**  
**SOCOBAT-EXPERTISES**  
 Le 21/05/2021

## SOMMAIRE

<b>DESCRIPTION DE LA MISSION .....</b>	<b>2</b>
OBJET DE LA MISSION : .....	2
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES : .....	2
IDENTIFICATION COMPLETE DE L'IMMEUBLE CONCERNE : .....	2
IDENTIFICATION DU BATIMENT CONCERNE : .....	2
<b>SIGNATAIRE DU RAPPORT .....</b>	<b>2</b>
<b>PROGRAMME DE TRAVAUX .....</b>	<b>5</b>
<b>CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE .....</b>	<b>6</b>
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) : .....	6
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES / LOCAUX A INVESTIGUER.....	6
PROGRAMME DE REPERAGE .....	6
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES .....	6
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>6</b>
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE .....	6
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020.....	6
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES .....	6
Liste des zones présentant des similitudes d'ouvrages.....	7
<b>RESULTATS DU REPERAGE .....</b>	<b>10</b>
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE : .....	10
Liste des matériaux et produits repérés.....	11
Liste des matériaux et produits contenant de l'amiante repérés .....	12
Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage .....	13
<b>ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION.....</b>	<b>14</b>
<b>ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS.....</b>	<b>24</b>
<b>ANNEXE : PROCES VERBAUX D'ANALYSE.....</b>	<b>30</b>
<b>ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....</b>	<b>39</b>

### CONCLUSION

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

### Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés

N° du local	Localisation	matériau	Etage	critère de décision	référence du prélèvement	Référence (ZPSO)
6	Parking	Béton - enduit lisse	1er SS	Résultat d'analyse	P009	Z009
		Béton - enduit lisse		Résultat d'analyse	P016	Z010
		Béton - enduit lisse		Résultat d'analyse	P015	Z009
		Béton - Enduit lisse		Résultat d'analyse	P018	Z012
		Joint de dilatation		Résultat d'analyse	P019	Z019
		Joint de dilatation		Résultat d'analyse	P020	Z019

### Exclusions

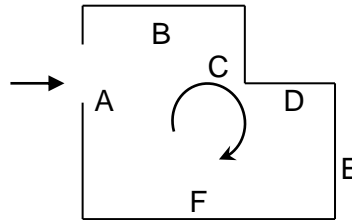
Néant

## 2 Programme de Travaux

Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :

Intitulé
SELON LE PROGRAMME DES TRAVAUX

Sens du repérage pour évaluer un local :



Remarques :

Les prélèvements et sondages ont été effectués dans des endroits peu visibles afin d'éviter au maximum les dégradations visuelles et matérielles. Ils ont été systématiquement surfactés et/ou rebouchés avec un enduit blanc. Par ailleurs ces prélèvements ont été effectués le plus souvent et autant que possible sur des parties déjà détériorées.

**Objet et limites de la mission :** \_\_\_\_\_

La Société SOCOBAT Expertises a été sollicitée afin d'effectuer un repérage avant travaux, sur les éléments constitutifs du bâtiment, en vue d'identifier et de localiser les matériaux ou produits contenant de l'amiante incorporés dans l'immeuble.

L'inspection porte sur les matériaux et produits des composants de la construction, avec dépose éventuelle de revêtement de sol et/ou plafond, démolition de coffrage, prélèvements et analyses, sans manipulation importante de mobilier, et est limitée aux parties visibles et accessibles à la date de l'inspection.

Le maître d'ouvrage devant nous fournir l'accessibilité à l'ensemble des locaux et parties du bâtiment, les locaux n'ayant pu être visités feront l'objet d'une étude complémentaire.

Dans le cadre des futurs travaux qui nous ont été décrits, des prélèvements sur toute l'épaisseur des matériaux concernés ont été réalisés, tout en veillant à l'homogénéité des zones inspectées afin de ne pas effectuer de prélèvements inutiles.

Ces repérages sont réalisés suivant l'arrêté du 16 juillet 2019 et la Norme NF X46-020 version 2017

### 3 Cadre de la mission de repérage

#### 3.1 Périmètre du repérage : locaux et parties d'immeubles concernés (zone d'intervention) :

##### Parties d'immeuble concernées / Locaux à investiguer

Parties d'immeuble concernées ou Locaux à investiguer	Étage	N° du local
Rampe d'accès	RDC/1er SS	1
Escalier n°1	RDC/1er SS	2
Escalier n°2	RDC/1er SS	3
Escalier n°3	RDC/1er SS	4
Escalier n°4	RDC/1er SS	5
Parking	1er SS	6

#### Programme de repérage

Liste des composants et parties de composants à inspecter découlant du programme des travaux, conformément à l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 :

#### 3.2 Rapports précédemment réalisés

Néant

### 4 Conditions de réalisation du repérage

#### 4.1 Dates et Nature des visites sur site

Néant

#### 4.2 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur Conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020

#### 4.3 Conditions d'inaccessibilité ou d'impossibilité de réaliser des investigations approfondies

Néant

**4.4 Liste des Zones présentant des Similitudes d'Ouvrages**

Dans le cadre de la mission de repérage, l'opérateur de repérage a défini les Zones Présentant des Similitudes d'Ouvrages suivantes :

**Z004 : Mur Béton Crépi (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Escalier n°1	Mur	Béton - Crépi	
Escalier n°2	Mur	Béton - Crépi	
Escalier n°3	Mur	Béton - Crépi	
Escalier n°4	Mur	Béton - Crépi	

**Z005 : Escalier Main-courante ACIER Peinture (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Escalier n°1	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	
Escalier n°2	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	
Escalier n°3	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	
Escalier n°4	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	

**Z006 : Escalier Ensemble des marches Béton (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Escalier n°1	Plancher	Béton - Ragréage	
	Escalier n°1 - Ensemble des contre-marches	Béton	
	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	
Escalier n°2	Escalier n°1 - Ensemble des contre-marches	Béton	
	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	
	Plancher	Béton - Ragréage	
Escalier n°3	Escalier n°1 - Ensemble des contre-marches	Béton	
	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	
	Plancher	Béton - Ragréage	
Escalier n°4	Escalier n°1 - Ensemble des contre-marches	Béton	
	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	
	Plancher	Béton - Ragréage	

**Z007 : Plancher Béton Ragréage (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Parking	Plancher	Béton - Ragréage	
	Plancher	Béton - Ragréage	

**Z008 : Plancher Joint de dilatation (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Parking	Plancher	Joint de dilatation	
	Plancher	Joint de dilatation	



<b>Z009 : Mur Béton enduit lisse (continue : NON)</b>			
<b>Localisation</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matériau ou Produit identifié</b>	<b>Référence (Sondage)</b>
Parking	Mur	Béton - enduit lisse	
	Mur	Béton - enduit lisse	

<b>Z010 : Poteau Béton enduit lisse (continue : NON)</b>			
<b>Localisation</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matériau ou Produit identifié</b>	<b>Référence (Sondage)</b>
Parking	Poteau n°2	Béton - enduit lisse	
	Poteau n°3	Béton - enduit lisse	

<b>Z011 : Poutre Béton Enduit lisse (continue : NON)</b>			
<b>Localisation</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matériau ou Produit identifié</b>	<b>Référence (Sondage)</b>
Parking	Poutre n°1	Béton - Enduit lisse	
	Poutre n°2	Béton - Enduit lisse	

<b>Z012 : Plafond Béton Enduit lisse (continue : NON)</b>			
<b>Localisation</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matériau ou Produit identifié</b>	<b>Référence (Sondage)</b>
Parking	Plafond	Béton - Enduit lisse	
	Plafond	Béton - Enduit lisse	

<b>Z019 : Plafond Joint de dilatation (continue : NON)</b>			
<b>Localisation</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matériau ou Produit identifié</b>	<b>Référence (Sondage)</b>
Parking	Plafond	Joint de dilatation	
	Plafond	Joint de dilatation	

<b>5 Résultats du repérage</b>	
<b>5.1</b>	<b>Résultats de l'Analyse Documentaire :</b>
	<b>Titre</b>
	Programme de travaux

**5.2 Liste des matériaux et produits repérés**

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	état de dégradation abrégé	Estimation de la quantité
Rampe d'accès	RDC/1 <sup>e</sup> r SS	BCD	Mur	Béton / Enduit - Crépi	Résultat d'analyse (P003)	Non	MND	
		Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P001)	Non	MND	
		Sol	Plancher - BORDURE	Béton - Peinture	Résultat d'analyse (P002)	Non	MND	
Escalier n°1	RDC/1 <sup>e</sup> r SS	Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		Sol	Escalier n°1 - Ensemble des contremarches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		Sol	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		ABCD	Mur	Béton - Crépi	Résultat d'analyse (P004)	Non	MND	
		A	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	MD	
Escalier n°2	RDC/1 <sup>e</sup> r SS	Sol	Escalier n°1 - Ensemble des contremarches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		Sol	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		ABCD	Mur	Béton - Crépi	Résultat d'analyse (P004)	Non	MND	
		A	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	MD	
		Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
Escalier n°3	RDC/1 <sup>e</sup> r SS	Sol	Escalier n°1 - Ensemble des contremarches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		Sol	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		ABCD	Mur	Béton - Crépi	Résultat d'analyse (P004)	Non	MND	
		A	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	MD	
		Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
Escalier n°4	RDC/1 <sup>e</sup> r SS	Sol	Escalier n°1 - Ensemble des contre-	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	état de dégradation abrégé	Estimation de la quantité
			marches					
		Sol	Escalier n°1 - Ensemble des marches	Béton	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
		ABCD	Mur	Béton - Crépi	Résultat d'analyse (P004)	Non	MND	
		A	Escalier n°1 - Main-courante	ACIER - Peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	MD	
		Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P006)	Non	MND	
Parking	1er SS	Plafond	Poutre n°1	Béton - Enduit lisse	Résultat d'analyse (P011)	Non	MND	
		A	Poteau n°2	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse (P010)	Non	MND	
		ABCD	Mur	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse (P009)	Oui	MND	
		Plafond	Plafond	Béton - Enduit lisse	Résultat d'analyse (P012)	Non	MND	
		Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P013)	Non	MND	
		Sol	Plancher	Joint de dilatation	Résultat d'analyse (P008)	Non	MND	
		Sol	Plancher	Joint de dilatation	Résultat d'analyse (P014)	Non	MND	
		Plafond	Poutre n°2	Béton - Enduit lisse	Résultat d'analyse (P017)	Non	MND	
		A	Poteau n°3	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse (P016)	Oui	MND	
		ABCD	Mur	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse (P015)	Oui	MND	
		Plafond	Plafond	Béton - Enduit lisse	Résultat d'analyse (P018)	Oui	MND	
		Sol	Plancher	Béton - Ragréage	Résultat d'analyse (P007)	Non	MND	
		Plafond	Plafond	Joint de dilatation	Résultat d'analyse (P019)	Oui	MND	
		Plafond	Plafond	Joint de dilatation	Résultat d'analyse (P020)	Oui	MND	

### 5.3 Liste des matériaux et produits contenant de l'amiante repérés

Eléments contenant de l'amiante :

N° Local	Local	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode	référence du prélèvement	état de dégradation abrégé	(AVT2019) Quantification
6	Parking	Mur	ABCD	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse (P009)	P009	MND	
		Poteau n°3	A	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse	P016	MND	

N° Local	Local	Élément	Zone	Matériau / Produit	Méthode	référence du prélèvement	état de dégradation abrégé	(AVT2019) Quantification
					(P016)			
		Mur	ABCD	Béton - enduit lisse	Résultat d'analyse (P015)	P015	MND	
		Plafond	Plafond	Béton - Enduit lisse	Résultat d'analyse (P018)	P018	MND	
		Plafond	Plafond	Joint de dilatation	Résultat d'analyse (P019)	P019	MND	
		Plafond	Plafond	Joint de dilatation	Résultat d'analyse (P020)	P020	MND	

#### 5.4 Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

**ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation**
**PRELEVEMENT : P001**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	RDC/1er SS - Rampe d'accès Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Ragréage
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

**PRELEVEMENT : P002**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	RDC/1er SS - Rampe d'accès Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Peinture
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P003

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	RDC/1er SS - Rampe d'accès Mur - BCD
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton / Enduit - Crépi
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P004

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	RDC/1er SS - Escalier n°1 Mur - ABCD
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Crépi
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P005

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	RDC/1er SS - Escalier n°1 Escalier n°1 - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	ACIER - Peinture
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P006

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	RDC/1er SS - Escalier n°1 Escalier n°1 - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		



### PRELEVEMENT : P007

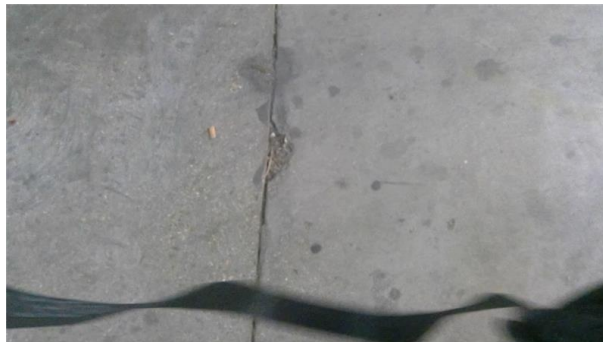
#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Ragréage
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P008

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Joint de dilatation
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P009

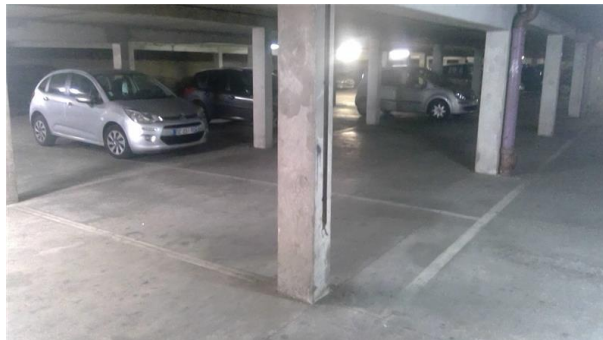
#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Mur - ABCD
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - enduit lisse
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		

### PRELEVEMENT : P010

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Poteau n°2 - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - enduit lisse
Résultat amiante		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P011

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Poutre n°1 - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Enduit lisse
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P012

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Enduit lisse
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P013

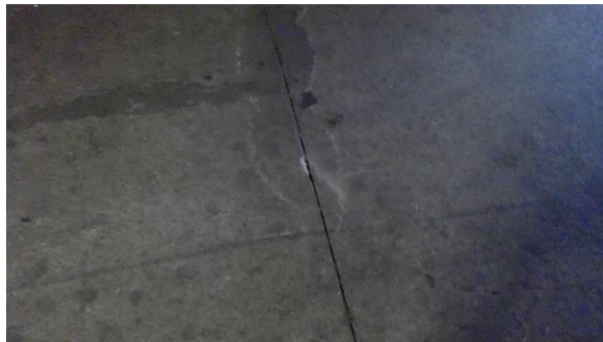
#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Ragraage
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P014

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Joint de dilatation
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P015

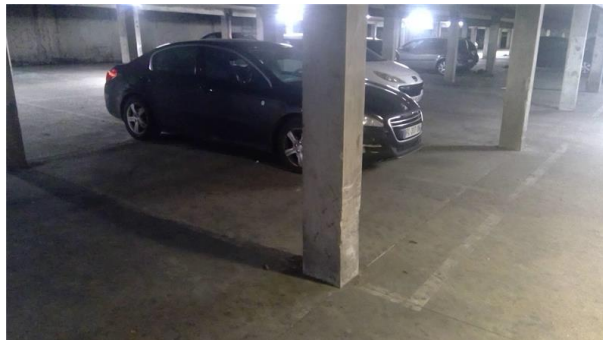
#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Mur - ABCD
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - enduit lisse
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		

### PRELEVEMENT : P016

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Poteau n°3 - A
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - enduit lisse
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		

### PRELEVEMENT : P017

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Poutre n°2 - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Enduit lisse
<b>Résultat amiante</b>		
absence d'amiante		

### PRELEVEMENT : P018

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Béton - Enduit lisse
<b>Résultat amiante</b>		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		

### PRELEVEMENT : P019

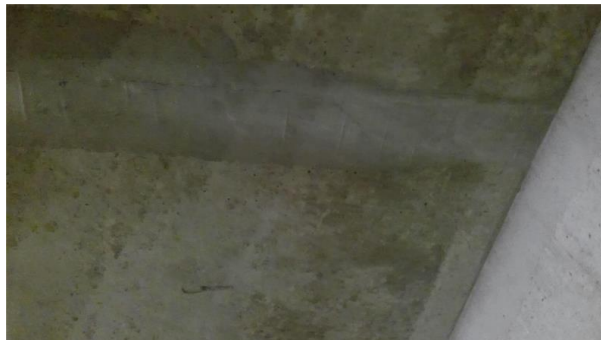
#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Joint de dilatation
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		

### PRELEVEMENT : P020

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	1er SS - Parking Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
Hivet David	05/05/2021	Joint de dilatation
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		

**ANNEXE : Plans et/ou Croquis**



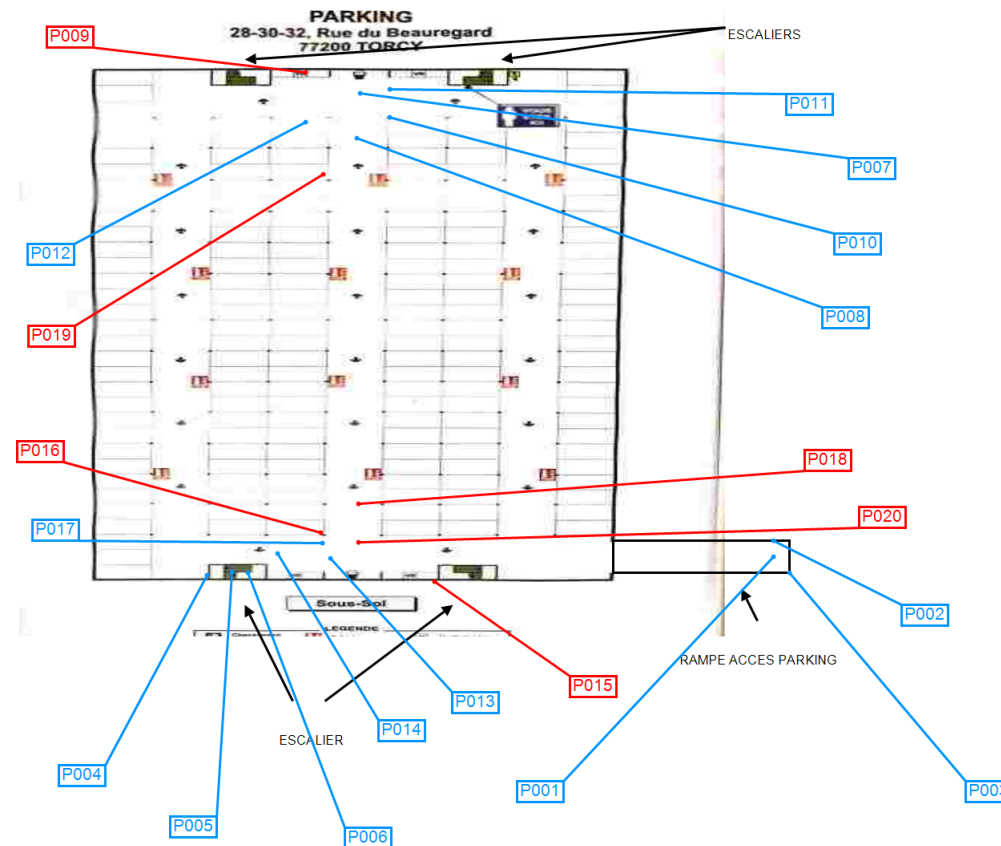


### Planche de repérage

Client :	HABITAT 77 OPH DE SEINE DE	Titre :	PARKING	
N° dossier :	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	Adresse :	Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY	
N° planche :	1/5			Version : 0
Type :	Croquis			
Date :	21/05/2021	Localisation / Bâtiment :	PARKING	
Intervenant :	Hivet David	Niveau :		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :		

#### Legende :

- Prélèvements
- Prélèvements amiantés



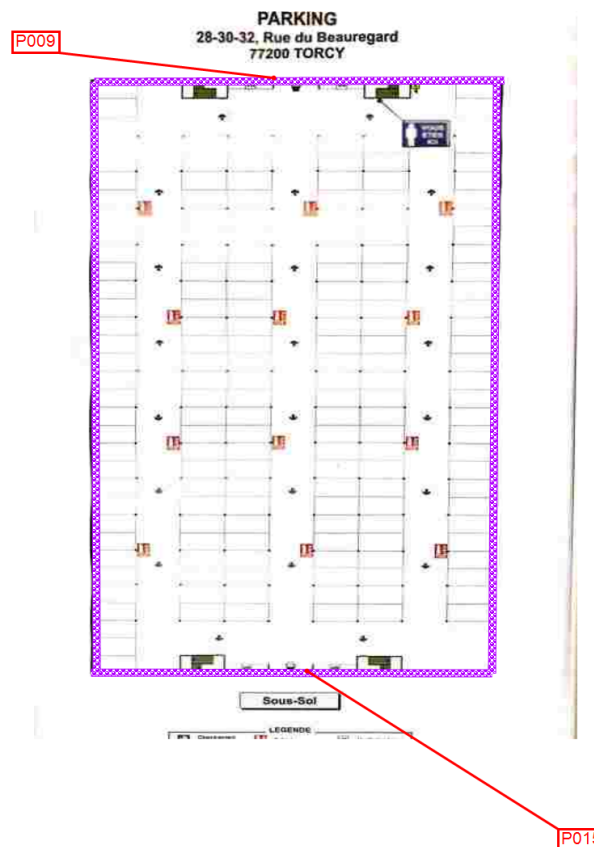


### Planche de repérage

Client :	HABITAT 77 OPH DE SEINE DE	Titre :	AMIANTE P009 P015	
N° dossier :	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	Adresse :	Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY	
N° planche :	2/5			Version : 0
Type :	Croquis			
Date :	21/05/2021	Localisation / Bâtiment :	PARKING	
Intervenant :	Hivet David	Niveau :	1er SS	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :		

### Legende :

 Mur Béton Enduit Lisse





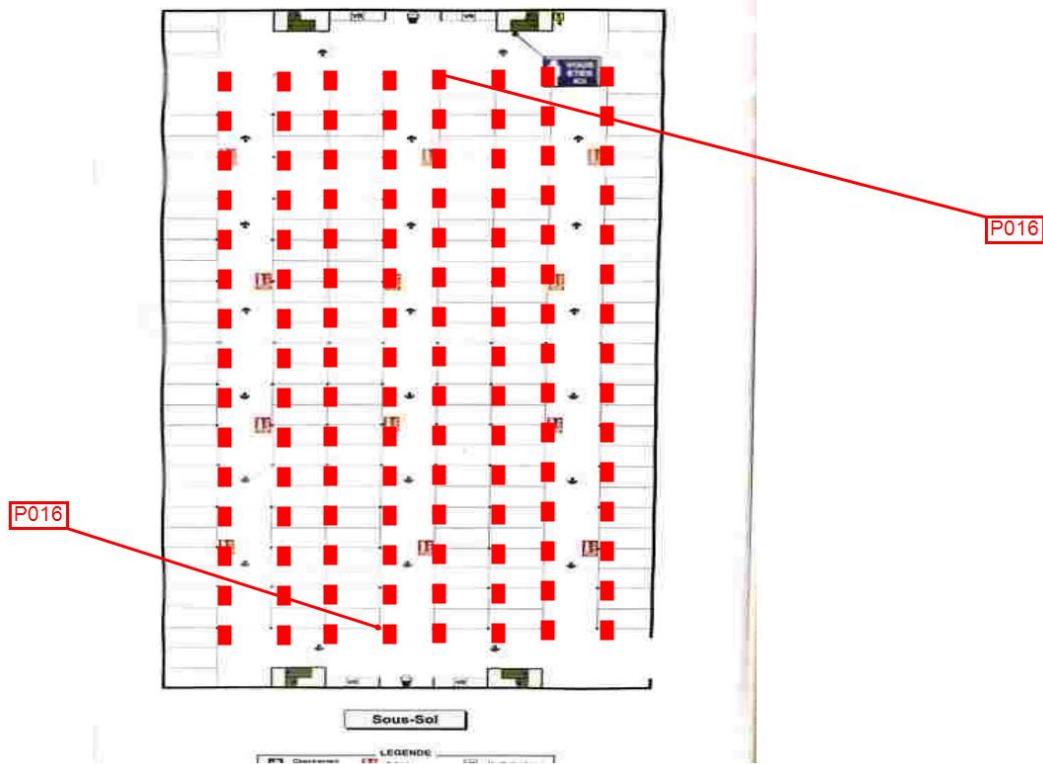
### Planche de repérage

Client :	HABITAT 77 OPH DE SEINE DE	Titre :	AMIANTE P010 P016	
N° dossier :	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	Adresse :	Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY	
N° planche :	3/5			Version : 0
Type :	Croquis			
Date :	21/05/2021	Localisation / Bâtiment :	PARKING	
Intervenant :	Hivet David	Niveau :	1er SS	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :		

### Legende :

 Poteau Béton Enduit Lisse

PARKING  
28-30-32, Rue du Beauregard  
77200 TORCY





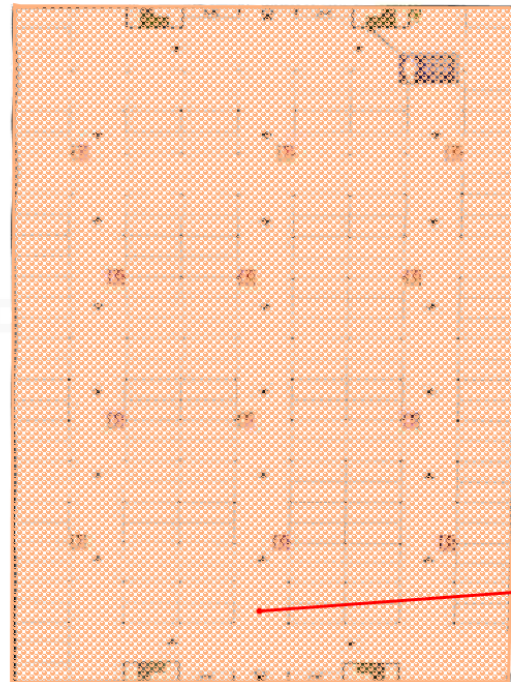
### Planche de repérage

Client :	HABITAT 77 OPH DE SEINE DE	Titre :	AMIANTE P012 P018	
N° dossier :	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	Adresse :	Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY	
N° planche :	4/5			Version : 0
Type :	Croquis			
Date :	21/05/2021	Localisation / Bâtiment :	PARKING	
Intervenant :	Hivet David	Niveau :	1er SS	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :		

### Legende :

 *Plafond Beton Enduit Lisse*

**PARKING**  
28-30-32, Rue du Beauregard  
77200 TORCY



P018

Sous-Sol

LEGENDE



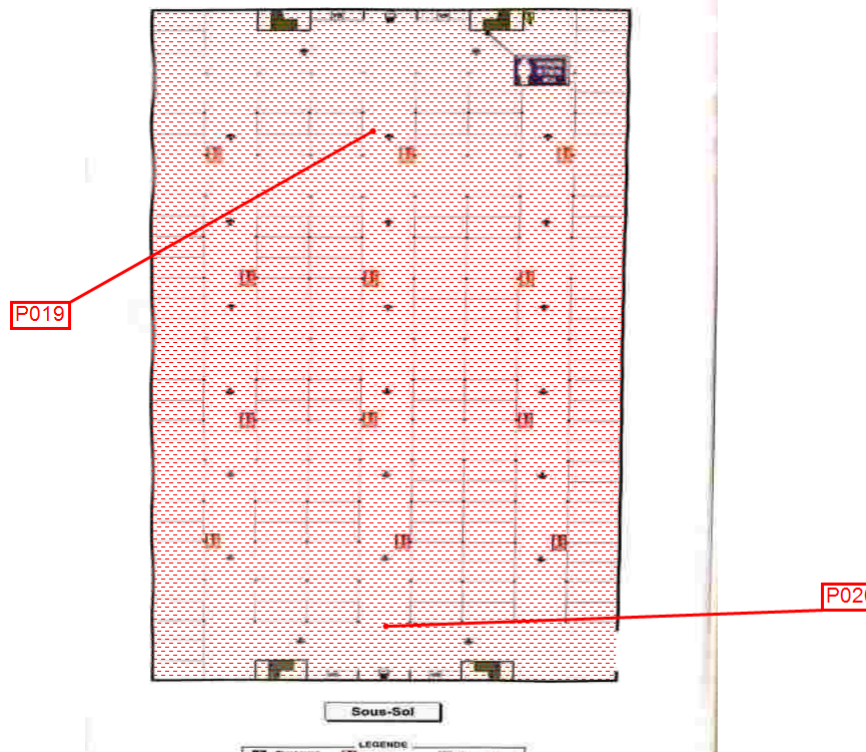
### Planche de repérage

Client :	HABITAT 77 OPH DE SEINE DE	Titre :	AMIANTE P019 P020	
N° dossier :	RAAT_PC PARKING SOUTERRAIN	Adresse :	Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY	
N° planche :	5/5			Version : 0
Type :	Croquis			
Date :	21/05/2021	Localisation / Bâtiment :	PARKING	
Intervenant :	Hivet David	Niveau :	1er SS	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Commentaire :		

### Legende :

 Plafond Joint de dilatation

**PARKING**  
28-30-32, Rue du Beauregard  
77200 TORCY



**ANNEXE : Procès verbaux d'analyse**

**PV\_00720210500544008**



Analyses pour le Bâtiment

A.R.C SOCOBAT EXPERTISES  
**Monsieur David HIVET**  
54 Rue Gabriel Péri  
92120 MONTROUGE

Notre référence : AR-21-LH-024801-01

**Numéro de dossier : 21H013091**

**Référence de dossier :**

**RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN A - Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY  
- HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE**

Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- **N° 21H013091-001** - Référence *P001-RDC/1er SS - Rampe d'accès - Sol - Plancher - Béton - Ragreage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- **N° 21H013091-002** - Référence *P002-RDC/1er SS - Rampe d'accès - Sol - Plancher - Béton - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- **N° 21H013091-003** - Référence *P003-RDC/1er SS - Rampe d'accès - BCD - Mur - Béton / Enduit - Crépi*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- **N° 21H013091-004** - Référence *P004-RDC/1er SS - Escalier n°1 - ABCD - Mur - Béton - Crépi*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- **N° 21H013091-005** - Référence *P005-RDC/1er SS - Escalier n°1 - A - Escalier n°1 - ACIER - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- **N° 21H013091-006** - Référence *P006-RDC/1er SS - Escalier n°1 - Sol - Escalier n°1 - Béton*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- **N° 21H013091-007** - Référence *P007-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Béton - Ragreage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS  
117, Quai de Valmy  
F-75434 Paris Cedex 10  
Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
S.A.S. au capital de 3 944 056 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B



## Analyses pour le Bâtiment

- N° 21H013091-008 - Référence P008-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Joint de dilatation, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-009 - Référence P009-1er SS - Parking - ABCD - Mur - Béton - enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-010 - Référence P010-1er SS - Parking - A - Poteau n°2 - Béton - enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-011 - Référence P011-1er SS - Parking - Plafond - Poutre n°1 - Béton - Enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-012 - Référence P012-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Béton - Enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-013 - Référence P013-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Béton - Ragreage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-014 - Référence P014-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Joint de dilatation, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-015 - Référence P015-1er SS - Parking - ABCD - Mur - Béton - enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-016 - Référence P016-1er SS - Parking - A - Poteau n°3 - Béton - enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-017 - Référence P017-1er SS - Parking - Plafond - Poutre n°2 - Béton - Enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-018 - Référence P018-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Béton - Enduit lisse, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-019 - Référence P019-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Joint de dilatation, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21H013091-020 - Référence P020-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Joint de dilatation, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

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



## Analyses pour le Bâtiment

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

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



**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-038974-01      Date d'émission de rapport : 17/05/2021 2:25      Page1/5  
 Référence laboratoire N° : 21EK062760      Référence de suivi du dossier N° : 21H013091  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2021      Date de réception : 05/05/2021  
 Date d'analyse : 14/05/2021  
 Référence dossier Client:21H013091 - RAAT\_PC PARKING SOUTERRAINA - Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY  
 - HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	21H013091-001 - P001-RDC/1er SS - Rampe d'accès - Sol - Plancher - Béton - Ragreage	Matériau dur de type mortier, béton, chape + (gris)	MET / E3HM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / E3HM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	21H013091-002 - P002-RDC/1er SS - Rampe d'accès - Sol - Plancher - Béton - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau (jaune)	MET / E3HM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	21H013091-003 - P003-RDC/1er SS - Rampe d'accès - BCD - Mur - Béton / Enduit - Crépi	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	MET / E3HM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	21H013091-004 - P004-RDC/1er SS - Escalier n°1 - ABCD - Mur - Béton - Crépi	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
 Rua Monte de Aléim, 62  
 4500-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-038974-01      Date d'émission de rapport : 17/05/2021 2:25      Page2/5  
 Référence laboratoire N° : 21EK062760      Référence de suivi du dossier N° : 21H013091  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2021      Date de réception : 05/05/2021  
 Date d'analyse : 14/05/2021  
 Référence dossier Client: 21H013091 - RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN A - Bâtiment rue du Beaugard 77200 TORCY  
 - HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	21H013091-005 - P005-RDC/1er SS - Escalier n°1 - A - Escalier n°1 - ACIER - Peinture	Matériau de type peinture (noir) ; matériau de type peinture (violet)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	21H013091-006 - P006-RDC/1er SS - Escalier n°1 - Sol - Escalier n°1 - Béton	Matériau de type colle (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	21H013091-007 - P007-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Béton - Ragreage	Matériau (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	21H013091-008 - P008-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Joint de dilatation	Matériau semi-dur (gris) ; matériau (marron)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (1)	21H013091-009 - P009-1er SS - Parking - ABCD - Mur - Béton - enduit lisse	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / VZZK	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
010	21H013091-010 - P010-1er SS - Parking - A - Poteau n°2 - Béton - enduit lisse	Matériau semi-dur (rose) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
 Rua Monte de Alê, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-038974-01      Date d'émission de rapport : 17/05/2021 2:25      Page 3/5  
 Référence laboratoire N° : 21EK062760      Référence de suivi du dossier N° : 21H013091  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2021      Date de réception : 05/05/2021  
 Date d'analyse : 14/05/2021  
 Référence dossier Client: 21H013091 - RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN A - Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY  
 - HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	21H013091-011 - P011-1er SS - Parking - Plafond - Poutre n°1 - Béton - Enduit lisse	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	21H013091-012 - P012-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Béton - Enduit lisse	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	21H013091-013 - P013-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Béton - Ragreage	Matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	21H013091-014 - P014-1er SS - Parking - Sol - Plancher - Joint de dilatation	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015 (2)	21H013091-015 - P015-1er SS - Parking - ABCD - Mur - Béton - enduit lisse	Matériau semi-dur (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / UU74	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
016 (2)	21H013091-016 - P016-1er SS - Parking - A - Poteau n°3 - Béton - enduit lisse	Matériau semi-dur (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / UU74	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
017	21H013091-017 - P017-1er SS - Parking - Plafond - Poutre n°2 - Béton - Enduit lisse					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
 Rua Monte de Alêmi, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-038974-01      Date d'émission de rapport : 17/05/2021 2:25      Page4/5  
 Référence laboratoire N° : 21EK062760      Référence de suivi du dossier N° : 21H013091  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2021      Date de réception : 05/05/2021  
 Date d'analyse : 14/05/2021  
 Référence dossier Client: 21H013091 - RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN A - Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY  
 - HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018 (2)	21H013091-018 - P018-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Béton - Enduit lisse	Matériau semi-dur (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / UU74	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
019 (2)	21H013091-019 - P019-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Joint de dilatation	Matériau semi-dur (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / UU74	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
020 (2)	21H013091-020 - P020-1er SS - Parking - Plafond - Plafond - Joint de dilatation	Matériau semi-dur (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / UU74	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

**Observation(s) échantillon(s)**

- (1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (2) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur (fibreuse) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

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

**MOLP:** Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2005 - annexe 2, P-MO-SOP3291: version 0

**MET:** Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NF X 43-050: Janvier 1996, P-PS-SOP3368 : version 7

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-038974-01 Date d'émission de rapport : 17/05/2021 2:25 Page5/5

Référence laboratoire N° : 21EK062760

Référence de suivi du dossier N° : 21H013091

Reçu au laboratoire le : 07/05/2021

Date de réception : 05/05/2021

Date d'analyse : 14/05/2021

Référence dossier Client: 21H013091 - RAAT\_PC PARKING SOUTERRAIN A - Bâtiment rue du Beauregard 77200 TORCY - HABITAT 77 OPH DE SEINE DE MARNE

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

NB 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur

<https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratório-de-análise-de-amiante/qualidade/>.

NB 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

NB 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Cristiano Santana  
Technicien analyste en microscopie

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
Rua Monte de Além, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



## CERTIFICAT DE QUALIFICATION



Numéro d'accréditation  
4-0598  
Porté e disponible sur  
www.cofrac.fr

### WI.CERT CERTIFICATION DE COMPETENCES

«Version 06»

Décerné à : **HIVET David**      Sous le numéro : **C2019-SE10-021**

Domaine (S) concerné (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE ( <b>SANS MENTION</b> )	Du 18/12/2019 Au 17/12/2024
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE ( <b>MENTION</b> )	X
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	Du 15/11/2019 Au 14/11/2024
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	Du 18/12/2019 Au 17/12/2024
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	Du 15/11/2019 Au 14/11/2024
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS ( <b>SANS MENTION</b> )	Du 15/11/2019 Au 14/11/2024
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS ( <b>MENTION</b> )	Du 14/01/2021 Au 14/11/2024
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (METROPOLE)	Du 15/11/2019 Au 14/11/2024
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (DROM-COM)	X

Les compétences répondent aux exigences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application\*) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.

\* Arrêté du 8 novembre 2019 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux, dans les immeubles bâtis.  
Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 25 mars 2019.

Délivré à Thionville, le 14/01/2021  
Par WI.CERT  
Responsable de certification



Wi.Cert - 16, rue Villars- 57 100 THIONVILLE  
Tél : 03 72 52 02 45 - mail : [admin@qualit-competences.com](mailto:admin@qualit-competences.com)  
SARL au capital de 7500 Euros - RCS de Thionville - Code APE / NAF, 7120B N°SIRET 82885893600010

## ANNEXE : Attestation d'assurance

Votre Agent Général  
**M BEGUINOT HERVE**  
ROND POINT DU PEROLLIER  
29 CHEMIN DE VILLENEUVE  
69130 ECULLY

**04 37 50 28 80**

N°ORIAS **08 045 454 (HERVE  
BEGUINOT)**  
Site ORIAS [www.orias.fr](http://www.orias.fr)



**Assurance et Banque**

SARL , ARC  
SOCOBAT EXPERTISES  
17 CHEMIN DU CHARROI  
69300 CALUIRE ET CUIRE

### Votre contrat

**Responsabilité Civile Prestataire**  
Souscrit le **17/02/2020**

### Vos références

Contrat  
**5411202104**  
Client  
**3718006904**

Date du courrier  
**3 février 2021**

## Votre attestation Responsabilité Civile Prestataire

AXA France IARD atteste que :  
ARC SOCOBAT EXPERTISES

Est titulaire du contrat d'assurance n° **5411202104** ayant pris effet le **17/02/2020**.  
Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités suivantes :

Activité n°1: Diagnostics réglementaires relevant de l'article L271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L. 1334-5 et L.1334-6 du Code de la Santé Publique
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L.1334-13 du Code de la Santé Publique
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L.133-6 du Code de la Construction et de l'habitation
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu par l'article L.134-6 du Code de la Construction et de l'habitation
- L'état des risques et pollutions tel que prévu par l'article L.125-5 du Code de l'environnement
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L.134-1 du Code de la construction et de l'habitation

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 €, 722 057 460 R.C.S. PARIS. TVA intracommunautaire n° FR 14 22 057 460\* • Entreprises régies par le Code des Assurances. Opérations d'assurances exonérées de TVA – art. 261-C CGI – sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances

1/5

**Vos références**

Contrat  
**5411202104**  
Client  
**3718006904**

- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L. 134-7 du Code de la Construction et de l'habitation.

- Le contrôle des installations d'assainissement non collectif mentionné à l'article L.133-11-1 du Code de la Santé Publique

- L'information sur la présence d'un risque de mэрule

Activité n°2:

- Diagnostics de l'activité 1 hors cadre réglementaire

- Etat parasitaire

- Loi Carrez

- Calcul des tantièmes et millièmes de copropriétés

- Etat des lieux

- L'évaluation immobilière à valeur vénale et valeur locative

- Diagnostic réglementaire d'accessibilité handicapés

- Mesurage Loi Boutin

- Contrôle périodique amiante

- Diagnostic amiante avant travaux ou démolition

- Diagnostic amiante avant relocation

- Diagnostic amiante avant-vente

- Diagnostic amiante partie privative (DAPP)

- Dossier technique amiante

- Contrôle visuel après désamiantage

- Recherche de plomb avant travaux

- Diagnostic Déchets

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 €, 722 057 460 R.C.S. PARIS, TVA intracommunautaire n° FR 14 22 057 460 • AXA France Vie, S.A. au capital de 487 725 073,50 €, 310 499 959 R.C.S Paris, TVA intracommunautaire n° FR 62 310 499 559 • AXA Assurances IARD Mutuelle, Société d'Assurance Mutuelle à cotisations fixes contre l'incendie, les accidents et risques divers Siren 775 699 309, TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309 • AXA Assurances Vie Mutuelle, Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation à cotisations fixes, Siren 353 457 245 - TVA intracommunautaire n° FR 48 353 457 245 • Sièges sociaux : 313 Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre cedex • Entreprises régies par le Code des Assurances. Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances

2/5



**Vos références**

Contrat  
**5411202104**  
Client  
**3718006904**

- Diagnostic pollution de sols
- Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) et contrôle plomb après travaux
- Assistance administrative et réglementaire consistant à communiquer et à veiller à la mise en application des textes de la loi et des obligations légales qui en découle pour ses clients
- Mesure d'empoussièrement en fibres amiantes dans les immeubles bâtis
- Mesurage des niveaux d'empoussièrement de fibres amiante au poste de travail
- Mesure du Radon
- Analyse QAI (qualité de l'air)
- Infiltrométrie
  
- Analyse d'Hydrocarbure Aromatique Polycycliques (HAP) dans les enrobés routiers et / ou les machefers dans le cadre de diagnostics avant travaux ou avant démolition.  
A L'EXCLUSION DE TOUTES PRECONISATIONS DE SOLUTIONS.  
Il est précisé que :  
l'analyse est réalisée en sous-traitance par un laboratoire COFRAC ou équivalent.
- Diagnostic technique global, les missions de maîtrise d'œuvre construction restant exclues de la garantie du contrat.

A L'EXCLUSION DE TOUTES PRESTATION DE CONSEIL, PRECONICATION ET TOUTE MISSION DE BUREAU D'ETUDE  
A L'EXCLUSION DE TOUTES ACTIVITES RELEVANT DE L'EXERCICE DE PROFESSION REGLEMENTEE AUTRE TELLE QUE CONSEIL JURIDIQUE ET LA GESTION IMMOBILIERE

Activité n°3:

Conseils, préconisations en solutions en retrait, recouvrement d'amiante.

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 €, 722 057 460 R.C.S. PARIS. TVA intracommunautaire n° FR 14 22 057 460 • AXA France Vie, S.A. au capital de 487 725 073,50 €, 310 499 959 R.C.S Paris. TVA intracommunautaire n° FR 62 310 499 559 • AXA Assurances IARD Mutuelle. Société d'Assurance Mutuelle à cotisations fixes contre l'incendie, les accidents et risques divers Siren 775 699 309. TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309 • AXA Assurances Vie Mutuelle. Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation à cotisations fixes. Siren 353 457 245 - TVA intracommunautaire n° FR 48 353 457 245 • Sièges sociaux : 313 Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre cedex • Entreprises régies par le Code des Assurances. Opérations d'assurances exonérées de TVA – art. 261-C CGI – sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances

3/5

**Vos références**

Contrat  
**5411202104**  
Client  
**3718006904**

La garantie s'exerce à concurrence des montants de garanties figurant dans le tableau ci-après.

La présente attestation est valable du **01/01/2021** au **01/07/2021** et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Guillaume Borie  
Directeur Général Délégué



**Vos références**

Contrat  
**5411202104**  
 Client  
**3718006904**

**Nature des garanties**

Nature des garanties	Limites de garanties en €
<b>Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe "autres garanties" ci-après)</b>	<b>9 000 000 €</b> par année d'assurance
Dont :	<b>9 000 000 €</b> par année d'assurance
Dommages corporels	
<b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	<b>1 200 000 €</b> par année d'assurance

**Autres garanties**

Nature des garanties	Limites de garanties en €
<b>Faute inexcusable</b> (dommages corporels)	<b>2 000 000 €</b> par année d'assurance
<b>Responsabilité civile professionnelle</b> (tous dommages confondus)	<b>2 500 000 €</b> par année d'assurance
<b>Dommages immatériels non consécutifs autres que ceux visés par l'obligation d'assurance</b> (article 3.2 des conditions générales)	<b>1 200 000 €</b> par année d'assurance
<b>Dommages aux biens confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	<b>300 000 €</b> par sinistre

C.G. : Conditions Générales du contrat.

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 €, 722 057 460 R.C.S. PARIS, TVA intracommunautaire n° FR 14 22 057 460 • AXA France Vie, S.A. au capital de 487 725 073,50 € 310 499 959 R.C.S Paris, TVA intracommunautaire n° FR 62 310 499 559 • AXA Assurances IARD Mutuelle, Société d'Assurance Mutuelle à cotisations fixes contre l'incendie, les accidents et risques divers Siren 775 699 309, TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309 • AXA Assurances Vie Mutuelle, Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation à cotisations fixes, Siren 353 457 245 - TVA intracommunautaire n° FR 48 353 457 245 • Sièges sociaux : 313 Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre cedex • Entreprises régies par le Code des Assurances. Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances

5/5