
 DIAGNOSTICS ET EXPERTISES	23 rue des Garmants 92240 Malakoff	Tel : 01 41 09 65 05	 L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE CERTIFICAT N° 16 12 3367
		Fax : 01 41 09 65 01	
		E-mail : <a href="mailto:rapportdiag@l3a.fr">rapportdiag@l3a.fr</a>	
N.A.F / A.P.E : 7112B	N° Siret : 812 483 44 00012	Rapport N°: 00297604 A	

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

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



Numéro de rapport	00297604 A
Propriétaire	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE 4 Place Jussieu 75252 PARIS CEDEX 5
Donneur d'ordre	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE 4 Place Jussieu 75252 PARIS CEDEX 5
Adresse de l'immeuble	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien 11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS
Bâtiment ou installation	Loge gardien
Date de la commande	14/10/2025
La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage	16/10/2025
Date d'émission du rapport de repérage	29/10/2025
Programme de travaux prévus par le donneur d'ordre et réf.	Réfection complète - y compris auvent, barreaux de fenêtre, dépose caméra

### Signataire du rapport

Signature et Visa

Opérateur de repérage :

**L3A DIAG**  
Diagnostics et Expertises  
23, Rue des Garmants - 92240 MALAKOFF  
Tél. : 01 41 09 65 05 Fax : 01 41 09 65 01  
RCS Nanterre 812 483 444

**Monsieur BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof**  
**L3A DIAG**  
Le 30/10/2025

### Conclusions

**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

(Sondage) Référence	Référence (Prélèvement)	Matériaux ou produits	N° du local	Localisation	Etage	Référence (ZPSO)
	P011	Faïence	1	Sanitaires	RDC	

## Exclusions

Néant

## SOMMAIRE

<b>SIGNATAIRE DU RAPPORT .....</b>	<b>1</b>
<b>CONCLUSIONS .....</b>	<b>1</b>
<b>DESCRIPTION DE LA MISSION .....</b>	<b>4</b>
OBJET DE LA MISSION : .....	4
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES : .....	4
IDENTIFICATION COMPLETE DE L'IMMEUBLE CONCERNE : .....	4
IDENTIFICATION DU BATIMENT CONCERNE : .....	4
<b>PROGRAMME DE TRAVAUX .....</b>	<b>4</b>
<b>CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE .....</b>	<b>5</b>
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) : .....	5
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES / LOCAUX A INVESTIGUER .....	5
PROGRAMME DE REPERAGE .....	5
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES .....	5
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>5</b>
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE .....	5
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020 .....	5
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES .....	6
LISTE DES ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES .....	6
<b>RESULTATS DU REPERAGE .....</b>	<b>7</b>
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE : .....	7
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES .....	8
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE .....	10
<b>ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION .....</b>	<b>11</b>
<b>ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS .....</b>	<b>25</b>
<b>ANNEXE : PROCES VERBAUX D'ANALYSE .....</b>	<b>31</b>
<b>ANNEXE : CERTIFICAT DE COMPETENCE .....</b>	<b>37</b>
<b>ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE .....</b>	<b>40</b>

## 1 Description de la mission

### 1.1 Objet de la mission :

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.

Références de l'ordre de mission : **00297604**

### 1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble :	<b>SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE</b>
Demeurant :	<b>4 Place Jussieu 75252 PARIS CEDEX 5</b>
Représenté par :	<b>Monsieur RECATALA Jean-Marc</b>
Commanditaire du repérage :	<b>SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE</b>
Accompagnateur :	<b>Aucun</b>
Opérateur ayant réalisé le repérage :	<b>Monsieur BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof</b>
Nom et adresse de l'entreprise :	<b>L3A DIAG 23 rue des Garmants 92240 MALAKOFF</b>
N° de Siret :	<b>81248344400012</b>
RCP-compagnie-n° de police :	<b>AXA FRANCE IARD SA - 10583931804C048</b>

### 1.3 Identification complète de l'immeuble concerné :

Dénomination :	<b>UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien</b>
Adresse complète :	<b>11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS</b>
Référence Cadastre :	<b>000BC - 0040</b>

### 1.4 Identification du Bâtiment concerné :

Date du PC ou date de construction :	Permis de Construire : <b>Antérieur au 1 juillet 1997</b>	Construction : <b>Non communiquée</b>
Fonction principale du bâtiment :	<b>Loge gardien</b>	
Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné :	<b>/</b>	

## 2 Programme de Travaux

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

<b>Intitulé</b>
<b>Réfection complète - y compris auvent, barreaux de fenêtre, dépose caméra</b>

### 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	Etage	N° du local
Sanitaires	RDC	1
Local Accueil	RDC	2
Local Pièce arrière	RDC	3
Façades	Extérieur	4
Vide sanitaire	1er SS	5

#### 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 :

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
<b>2 - Parois verticales extérieures et Façades</b>			
Façades lourdes y compris poteaux	Colles et joints (faïence, pâte de verre, carrelage), ragréages, primaires d'accrochage, Imperméabilisants	M	
<b>3 - Parois verticales intérieures</b>			
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre	M	
<b>4 - Plafonds et faux plafonds</b>			
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre	M	
<b>5 - Planchers et planchers techniques</b>			
Revêtements de sols	Dalles de sol	P	
	Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples	M	
	Colles non bitumineuses	M	
	Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)	P	
	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage	M	

#### 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

Néant /

Amiante

#### 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 :

##### Z001 : Mur porteur Plâtre Peinture (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)	Référence du prélèvement
Local Accueil	Mur porteur	Plâtre - Peinture		P004
	Mur porteur	Plâtre - Peinture	S003	P003
	Mur porteur	Plâtre - Peinture	S004	P003
	Mur porteur	Plâtre - Peinture	S005	P003
Local Pièce arrière	Mur porteur	Plâtre - Peinture	S001	P003
	Mur porteur	Plâtre - Peinture	S002	P003
	Mur porteur	Plâtre - Peinture		P003

##### Z002 : Plafond Plâtre Peinture (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)	Référence du prélèvement
Local Accueil	Plafond	Plâtre - Peinture		P007
Local Pièce arrière	Plafond	Plâtre - Peinture		P006

##### Z002 : (continue : NON)

##### Z003 : Mur Cloison en Plâtre Peinture (continue : OUI)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)	Référence du prélèvement
Local Pièce arrière	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture	S006	P005
	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture		P005

Z004 : Mur porteur Plâtre Peinture (continue : OUI)				
Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)	Référence du prélèvement
Sanitaires	Mur porteur	Plâtre - Peinture		P009
	Mur porteur	Plâtre - Peinture	S007	P009

Z005 : Mur Cloison en Plâtre Peinture (continue : OUI)				
Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)	Référence du prélèvement
Sanitaires	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture		P010
	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture	S008	P010

Z006 : Mur Pierres moellons Enduit ciment (continue : OUI)				
Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)	Référence du prélèvement
Vide sanitaire	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	S009	P014
	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment		P014
	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	S010	P014
	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	S011	P014

## 5 Résultats du repérage

### 5.1 Résultats de l'Analyse Documentaire :

Titre	Référence
Programme de travaux	Réfection complète - y compris auvent, barreaux de fenêtre, dépose caméra

5.2 Liste des matériaux et produits repérés							
Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère de décision	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité*
Sanitaires	RDC	B	Faïence murale - Lavabo	Faïence	Résultat d'analyse (P011)	Oui	0,5 m²
		D	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P009)	Non	
		A	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P010)	Non	
		C	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P009)	Non	
		B	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P010)	Non	
		Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P012)	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Carrelage	Résultat d'analyse (P008)	Non	
Local Accueil	RDC	Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P007)	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Revêtement souple	Résultat d'analyse (P002)	Non	
		A	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P004)	Non	
		D	Mur cloison - Cloison en bois	Bois - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		B	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	
		C	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	
		E	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	
Local Pièce arrière	RDC	B	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	

Amiante

		E	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	
		F	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	
		Plafond	Plafond	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P006)	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Revêtement souple	Résultat d'analyse (P001)	Non	
		C	Mur porteur	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P003)	Non	
		Toutes zones	Murs soubassement - Présence de lambris bois murale cloué	Bois - Vernis	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		A	Mur cloison - Cloison en bois	Bois - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	
		D	Mur cloison - Cloison en plâtre	Plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P005)	Non	
Façades	Extérieur	Façade arrière	Barreaux de fenêtre - Fenêtre sanitaires	Métal - Peinture	Résultat d'analyse (P017)	Non	
		Façade arrière	Auvent - Fixation sur mur	Métal - Peinture	Résultat d'analyse (P016)	Non	
		Façade avant	Mur - Partie haute	Brique pleine - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P019)	Non	
		Façade arrière	Mur - Partie haute	Brique pleine - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018)	Non	
		Façade avant	Barreaux de fenêtre - Fenêtre local accueil	Métal - Peinture	Résultat d'analyse (P020)	Non	
Vide sanitaire	1er SS	A	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P014)	Non	
		B	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P014)	Non	
		C	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P014)	Non	
		D	Mur	Pierres moellons - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P014)	Non	

Amiante

		Plafond	Plafond	Hourdis béton - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P015)	Non	
		Sol	Plancher	Béton - Enduit ciment	Résultat d'analyse (P013)	Non	

*\*Conformément à l'arrêté du 16 juillet 2019, les quantités exprimées dans le tableau sont une estimation de la quantité de matériaux et produits contenant de l'amiante que nous avons repérés dans le périmètre d'investigation.  
Il n'a pas été réalisé de mesurage précis.*

### 5.3 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.

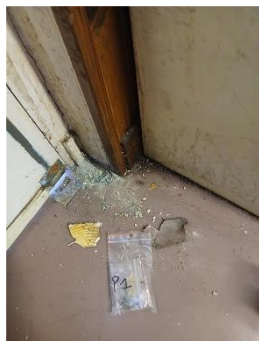
En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique 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



#### Localisation

RDC - Local Pièce arrière  
Plancher - Sol

#### Nom de l'opérateur

BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof

#### Date de prélèvement

16/10/2025

#### Matériau

Béton - Revêtement souple

#### Résultat amiante

**Absence d'amiante**


#### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :


#### Objet


Revêtement souple marron + Colle jaune + Ragréage gris +  
Dalle de sol beige + Colle jaune + Carrelage + Colle jaune +  
Béton

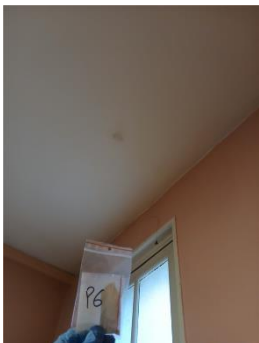
#### Support


PRELEVEMENT : P002		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Local Accueil Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Béton - Revêtement souple
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet :</b> Revêtement souple marron + Colle jaune + Ragréage gris + Revêtement souple gris + Colle jaune + Ragréage gris <b>Support :</b>  <b>Taille :</b> 0 cm		


PRELEVEMENT : P003		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Local Pièce arrière Mur porteur - C		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Toile de verre peinte + Plaques de plâtre		

PRELEVEMENT : P004		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Local Accueil Mur porteur - A		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Peinture + Plaques de plâtre		


PRELEVEMENT : P005		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Local Pièce arrière Mur cloison - D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Toile de verre peinte + Plaques de plâtre		

PRELEVEMENT : P006		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Local Pièce arrière Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Peinture + Plaques de plâtre		


PRELEVEMENT : P007		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Local Accueil Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Peinture + Plaques de plâtre		


PRELEVEMENT : P008		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Sanitaires Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Béton - Carrelage
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Carrelage + Colle de carrelage		



PRELEVEMENT : P009		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Sanitaires Mur porteur - D		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Peinture + Plaques de plâtre		


PRELEVEMENT : P010		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Sanitaires Mur cloison - A		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet :</b> Peinture + Plaques de plâtre  <b>Support :</b>   <b>Taille :</b> 0 cm		



PRELEVEMENT : P011		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Sanitaires Faïence murale - B		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Faïence
Résultat amiante		
Présence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet :</b> Faïence + Colle de faïence  <b>Support :</b>   <b>Taille :</b> 0 cm		

PRELEVEMENT : P012		
Emplacement		
		
Localisation		
RDC - Sanitaires Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Plâtre - Peinture
Résultat amiante		
<b>Absence d'amiante</b>		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Peinture + Plaques de plâtre		

PRELEVEMENT : P013		
Emplacement		
		
Localisation		
1er SS - Vide sanitaire Plancher - Sol		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Béton - Enduit ciment
Résultat amiante		
<b>Absence d'amiante</b>		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Béton / Enduit ciment		

PRELEVEMENT : P014		
Emplacement		
		
Localisation		
1er SS - Vide sanitaire Mur - B		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Pierres moellons - Enduit ciment
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet :</b> Mortier de ciment de jointoiement des pierres moellons  <b>Support :</b>   <b>Taille :</b> 0 cm		

PRELEVEMENT : P015		
Emplacement		
		
Localisation		
1er SS - Vide sanitaire Plafond - Plafond		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Hourdis béton - Enduit ciment
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	
Hourdis béton / Enduit ciment		

PRELEVEMENT : P016		
Emplacement		
		
Localisation		
Extérieur - Façades Auvent - Façade arrière		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Métal - Peinture
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet :</b> Joint colle ciment béton <b>Support :</b>  <b>Taille :</b> 0 cm		

## PRELEVEMENT : P017

### Emplacement



### Localisation

Extérieur - Façades  
Barreaux de fenêtre - Façade arrière

Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Métal - Peinture

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support
Joint colle ciment béton	

## PRELEVEMENT : P018

### Emplacement



### Localisation

Extérieur - Façades  
Mur - Façade arrière

Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Brique pleine - Enduit ciment

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support
Mortier de ciment de jointoiement des briques pleines	

## PRELEVEMENT : P019

### Emplacement



### Localisation

Extérieur - Façades  
Mur - Façade avant

Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Brique pleine - Enduit ciment

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support
Mortier de ciment de jointoiement des briques pleines	

## PRELEVEMENT : P020

### Emplacement



### Localisation

Extérieur - Façades  
Barreaux de fenêtre - Façade avant

Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	16/10/2025	Métal - Peinture

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

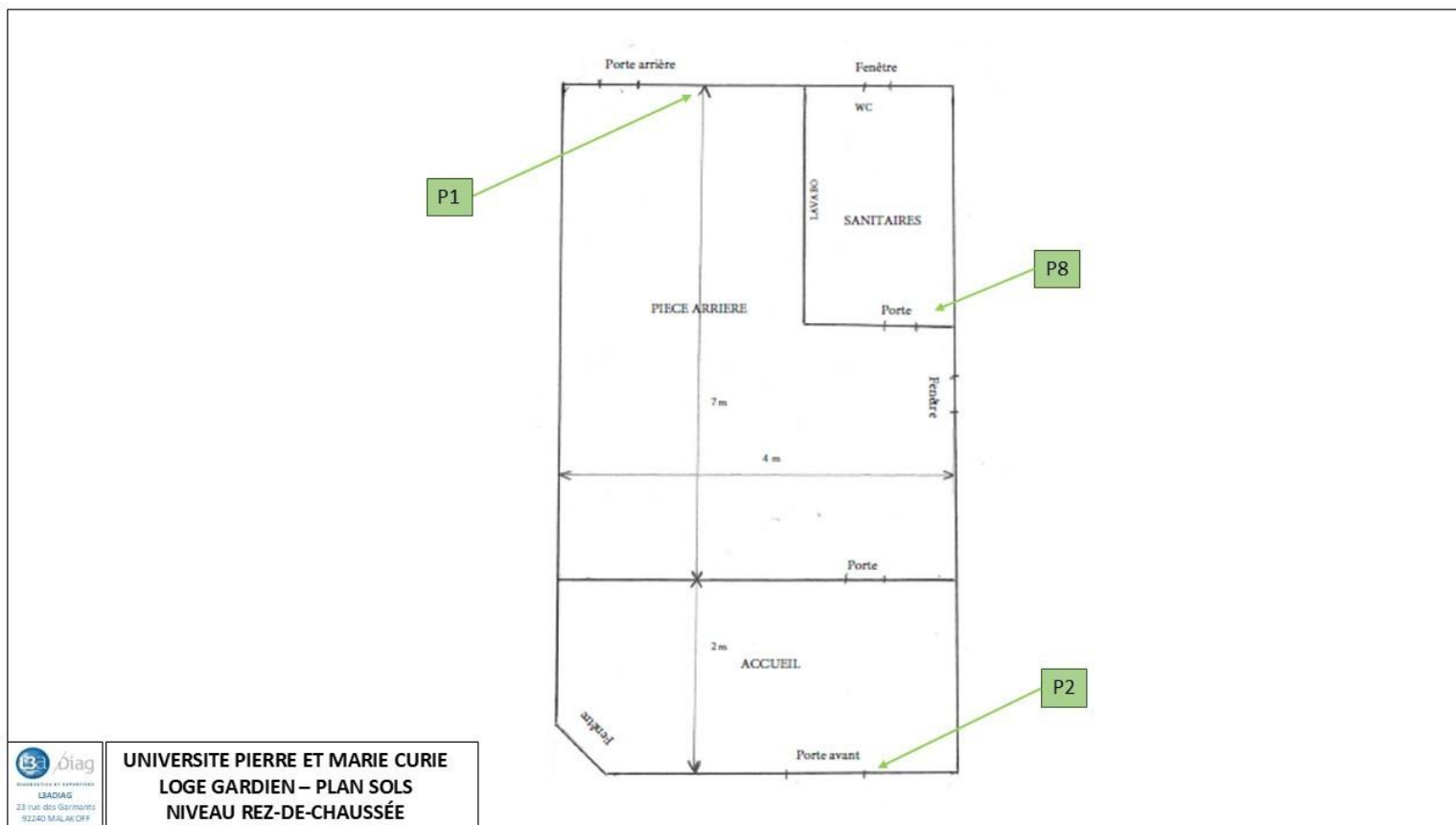
Objet	Support
Joint colle ciment béton	

Amiante

## ANNEXE : Plans et/ou Croquis

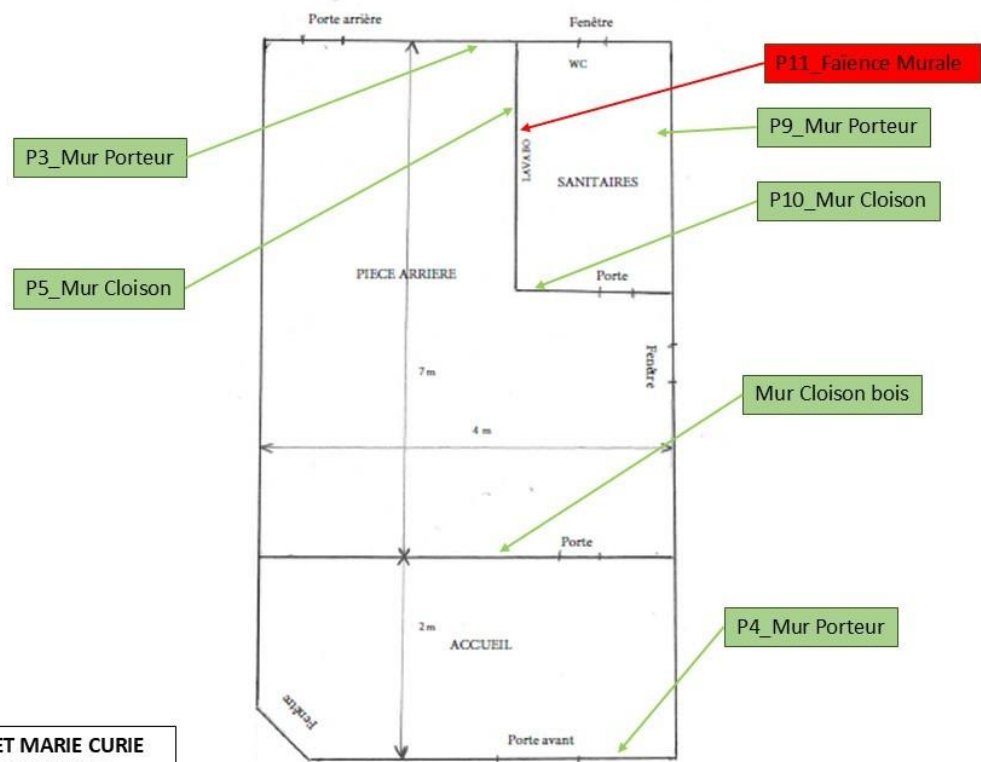
**Planche de repérage**

Client :	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE	Titre :	LOGE GARDIEN – PLAN SOLS
N° dossier :	00297604	Adresse :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien 11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS
N° planche :	1/5      Version : 0		
Type :	Croquis		
Date :	29/10/2025	Localisation :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE
Intervenant :	BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	Lieu / Zone :	RDC
Origine du plan :	Diagnostiqueur	Commentaire :	



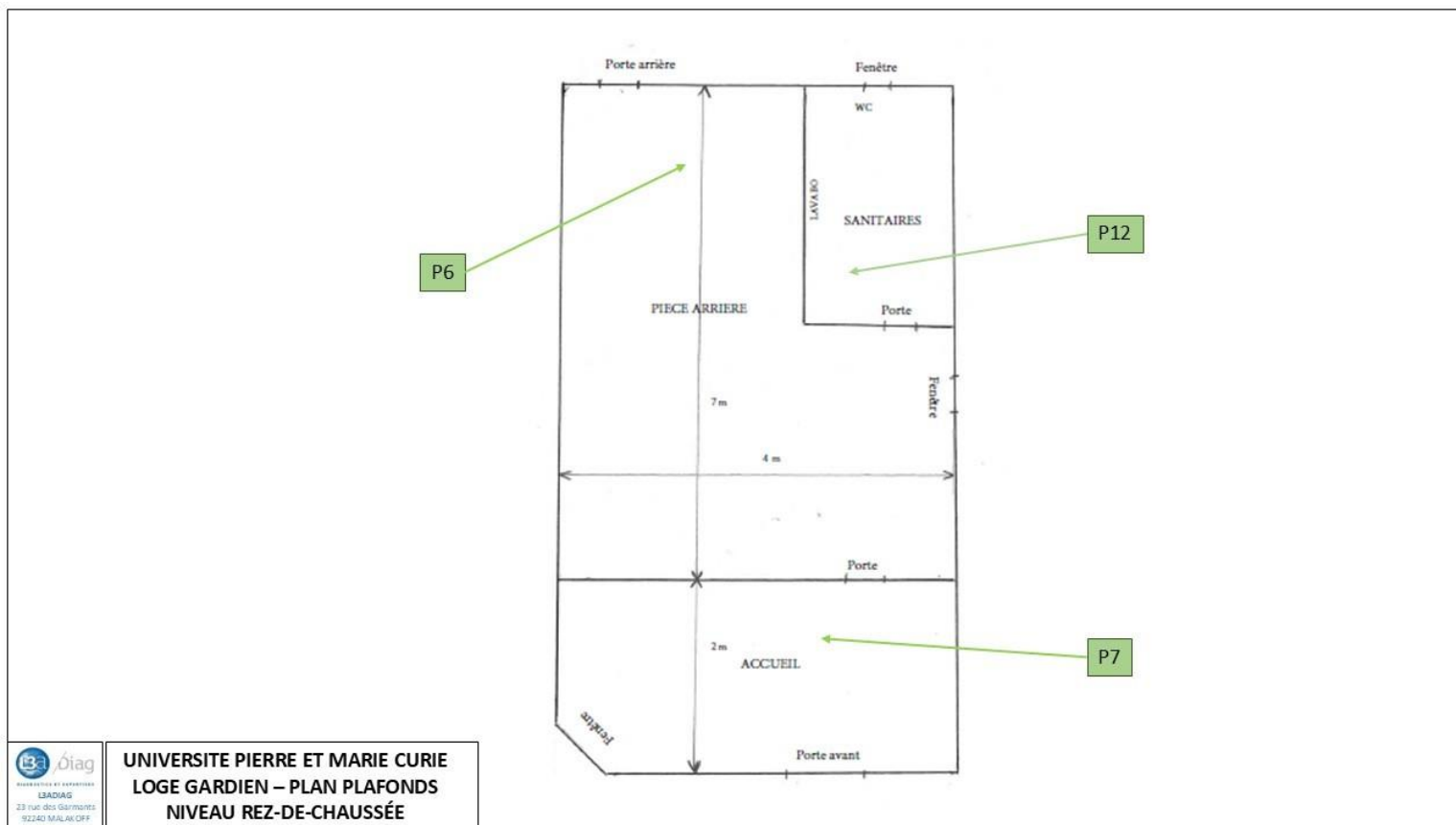
**Planche de repérage**

Client :	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE	Titre :	LOGE GARDIEN – PLAN MURS
N° dossier :	00297604	Adresse :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien 11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS
N° planche :	2/5		
Type :	Croquis		
Date :	29/10/2025	Localisation :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE
Intervenant :	BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	Lieu / Zone :	RDC
Origine du plan :	Diagnostiqueur	Commentaire :	



**Planche de repérage**

Client :	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE	Titre :	LOGE GARDIEN – PLAN PLAFOND
N° dossier :	00297604	Adresse :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien 11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS
N° planche :	3/5		
Type :	Croquis		
Date :	29/10/2025	Localisation :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE
Intervenant :	BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	Lieu / Zone :	RDC
Origine du plan :	Diagnostiqueur	Commentaire :	



**Planche de repérage**

Client :	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE	Titre :	LOGE GARDIEN / VIDE SANITAIRES
N° dossier :	00297604	Adresse :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien 11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS
N° planche :	4/5		
Type :	Croquis	Version :	0
Date :	29/10/2025	Localisation :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE
Intervenant :	BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	Lieu / Zone :	1er SS
Origine du plan :	Diagnostiqueur	Commentaire :	



P14\_Mur

P15\_Plafond

P13\_Sol

**Planche de repérage**

Client :	SCIENCES SORBONNE UNIVERSITE	Titre :	LOGE GARDIEN / FAÇADES
N° dossier :	00297604	Adresse :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE Loge gardien 11 rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS
N° planche :	5/5		
Type :	Croquis		
Date :	29/10/2025	Localisation :	UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE
Intervenant :	BADIENGUILA NDAMBA Paja Rich Djof	Lieu / Zone :	Extérieur
Origine du plan :	Diagnostiqueur	Commentaire :	

Façade Arrière



P18

P17

P16

**UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE  
LOGE GARDIEN / FAÇADES  
EXTÉRIEURES  
NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE**

Façade Avant



P20

P19

## ANNEXE : Procès verbaux d'analyse

### RAPPORT D'ANALYSES



#### RAPPORT D'ESSAI N°25BLFP020477 RECHERCHE ET IDENTIFICATION DE FIBRES D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

##### DONNEES CLIENT

L3A/DIAG  
Rich BADIENGUILA NDAMBA

Référence client : 25100068-00297604  
Adresse du site : 11 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 75005 PARIS

##### DONNEES FLASHLAB

Référence Flashlab : 258LFP020477  
Date de réception : 21/10/2025  
Edition du rapport : 22/10/2025 à 20:28

##### RESULTATS

Phase analysée	Préparation		Analyse		Résultat
	Nb	Traitement	Nb	Méthode    Analyste	
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-001      Référence échantillon client : P1 - REVETEMENT SOUPLE MARRON + COLLE JAUNE + RAGREAGE GRIS + DALLE DE SOL BEIGE + COLLE JAUNE+CARRELAGE+COLLE JAUNE+BETON					
Localisation : RDC - LOCAL PIECE ARRIERE / SOL					
# Observation(s) :    Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés. Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.					
# Plaque semi rigide, Colle jaune, Indissociables	#1	# Tétrahydrofurane	#1	# META    ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Plaque souple, Colle jaune, Indissociables	#1	# Tétrahydrofurane	#1	# META    ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Ragréage, Colle dure, Trace(s) de Colle jaune, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META    ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-002      Référence échantillon client : P2 - REVETEMENT SOUPLE MARRON + COLLE JAUNE + RAGREAGE GRIS+ REVETEMENT SOUPLE GRIS+ COLLE JAUNE+ RAGREAGE GRIS					
Localisation : RDC LOCAL ACCUEIL / SOL					
# Observation(s) :    Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.					
# Plaque souple	#1	# Tétrahydrofurane	#1	# META    ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Plaque semi rigide	#1	# Tétrahydrofurane	#1	# META    ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Colle jaune, Ragréage, Indissociables	#1	# Tétrahydrofurane	#1	# META    ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat. La limite de détection des fibres d'amiante de 0.1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. \*Pour être optiquement observable au M.O.P., une fibre doit avoir une longueur supérieure à 0,2 micromètre (µm). © Information fournie par le client. Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé. Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon la version en vigueur de l'arrêté du 1er octobre 2019.

5/6

#### DONNEES CLIENT

L3A/DIAG  
Rich BADIENGUILA NDAMBA

Référence client : 25100066-00297604  
Adresse du site : 11 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 75005 PARIS

#### DONNEES FLASHLAB

Référence Flashlab : 258LFP020477  
Date de réception : 21/10/2025  
Edition du rapport : 22/10/2025 à 20:28

#### RESULTATS

Phase analysée	Préparation		Analyse			Résultat
	Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-003      Référence échantillon client : P3 - TOILE DE VERRE PEINTE + PLAQUES DE PLATRE						
Localisation : RDC - LOCAL PIECE ARRIERE / MURS PORTEURS						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Toile	#2	N/A	#2	# MOLP	cdiboundje	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-004      Référence échantillon client : P4 - PEINTURE + PLAQUES DE PLATRE						
Localisation : RDC LOCAL ACCUEIL / MURS PORTEURS						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-005      Référence échantillon client : P5 - TOILE DE VERRE PEINTE + PLAQUES DE PLATRE						
Localisation : RDC - LOCAL PIECE ARRIERE / CLOISON ENTRE CARREAU DE PLATRE						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Toile	#2	N/A	#2	# MOLP	cdiboundje	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-006      Référence échantillon client : P6 - PEINTURE + PLAQUES DE PLATRE						
Localisation : RDC LOCAL PIECE ARRIERE / PLAFOND						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat. La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. \*Pour être optiquement observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm). © Information fournie par le client. Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé. Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon la version en vigueur de l'arrêté du 1er octobre 2019.

2/6

#### DONNEES CLIENT

L3A/DIAG  
Rich BADIENGUILA NDAMBA

Référence client : 25100066-00297604  
Adresse du site : 11 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 75005 PARIS

#### DONNEES FLASHLAB

Référence Flashlab : 258LFP020477  
Date de réception : 21/10/2025  
Edition du rapport : 22/10/2025 à 20:28

#### RESULTATS

Phase analysée	Préparation		Analyse			Résultat
	Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-007 Localisation : RDC LOCAL ACCUEIL / PLAFOND # Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						Revêtement souple noir+Colle jaune+Béton : absence.
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-008 Localisation : RDC SANITAIRES / SOL # Observation(s) :						
# Colle de carrelage	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-009 Localisation : RDC SANITAIRES / MURS PORTEURS # Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-010 Localisation : RDC SANITAIRES / CLOISON EN CARREAU DE PLATRE # Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat. La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. \*Pour être optiquement observable au M.O.P., une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm). © Information fournie par le client. Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé. Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon la version en vigueur de l'arrêté du 1er octobre 2019.

3/6

#### DONNEES CLIENT

L3A/DIAG  
Rich BADIENGUILA NDAMBA

Référence client : 25100066-00297604  
Adresse du site : 11 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 75005 PARIS

#### DONNEES FLASHLAB

Référence Flashlab : 258LFP020477  
Date de réception : 21/10/2025  
Edition du rapport : 22/10/2025 à 20:28

#### RESULTATS

Phase analysée	Préparation		Analyse			Résultat
	Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-011      Référence échantillon client : P11 - FAIENCE + COLLE DE FAIENCE						
Localisation : RDC SANITAIRES / FAIENCE MURALE LAVABO						
# Observation(s) :						
# Colle de faïence/carrelage	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Présence d'amiante de type Chrysotile
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-012      Référence échantillon client : P12 - PEINTURE + PLAQUES DE PLATRE						
Localisation : RDC SANITAIRES / PLAFOND						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Plâtre, Peinture, Indissociables	#1	# Chloroforme	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-013      Référence échantillon client : P13 - ENDUIT CIMENT BETON						
Localisation : 1er SOUS SOL SANITAIRES / SOL						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Enduit, Ciment, Béton, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-014      Référence échantillon client : P14 - MORTIER DE CIMENT DE JOINTEMENT DES PIERRES						
Localisation : 1er SOUS SOL SANITAIRES / MURS						
# Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Joint de pierre, Ciment, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat. La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. \*Pour être optiquement observable au M.O.P., une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm). # Information fournie par le client. Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé. Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon la version en vigueur de l'arrêté du 1er octobre 2019.

4/6

#### DONNEES CLIENT

L3A/DIAG  
Rich BADIENGUILA NDAMBA

Référence client : 25100066-00297604  
Adresse du site : 11 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 75005 PARIS

#### DONNEES FLASHLAB

Référence Flashlab : 258LFP020477  
Date de réception : 21/10/2025  
Edition du rapport : 22/10/2025 à 20:28

#### RESULTATS

Phase analysée	Préparation		Analyse			Résultat
	Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
Référence échantillon Flashlab : 25BLFP020477-015      Référence échantillon client © : P15 - ENDUIT CIMENT BETON						
Localisation © : 1er SOUS SOL SANITAIRES / PLAFOND						
# Observation(s) :    Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Enduit, Ciment, Béton, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 25BLFP020477-016      Référence échantillon client © : P16 - JOINT COLLE CIMENT BETON						
Localisation © : EXTERIEUR FACADE ARRIERE / AUVENT						
# Observation(s) :    Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Joint , Ciment, Béton, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 25BLFP020477-017      Référence échantillon client © : P17 - JOINT COLLE CIMENT BETON						
Localisation © : EXTERIEUR FACADE ARRIERE / BARREAUX DE FENETRE SANITAIRES						
# Observation(s) :    Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Joint , Ciment, Béton, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 25BLFP020477-018      Référence échantillon client © : P18 - MORTIER DE CIMENT DE JOINTEMENT DES BRIQUES PLEINES						
Localisation © : EXTERIEUR FACADE ARRIERE BATIMENT						
# Observation(s) :    Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Joint de brique , Ciment, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsissemahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat. La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. \*Pour être optiquement observable au MOP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm). © Information fournie par le client. Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé. Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon la version en vigueur de l'arrêté du 1er octobre 2019.

5/6

#### DONNEES CLIENT

L3A/DIAG  
Rich BADIENGUILA NDAMBA

Référence client : 25100066-00297604  
Adresse du site : 11 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 75005 PARIS

#### DONNEES FLASHLAB

Référence Flashlab : 258LFP020477  
Date de réception : 21/10/2025  
Edition du rapport : 22/10/2025 à 20:28

#### RESULTATS

Phase analysée	Préparation		Analyse			Résultat
	Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-019 Localisation : EXTERIEUR FACADE AVANT BATIMENT # Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Joint de brique, Ciment, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsiselmahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
Référence échantillon Flashlab : 258LFP020477-020 Localisation : EXTERIEUR FACADE AVANT / BARREAUX DE FENETRE LOCAL ACCUEIL # Observation(s) : Echantillon hétérogène sous forme d'un mélange de poudre et de petits fragments de matériaux ne pouvant être séparés.						
# Joint, Ciment, Indissociables	#1	# Acide chlorhydrique	#1	# META	ibsiselmahso une	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

#### Méthodes de préparation et d'analyse pour la recherche de fibres d'amiante dans les matériaux et produits :

Préparation MOLP (Microscopie Optique à Lumière Polarisée) selon la méthode interne R-RAN-MOP-1-4 et analyse MOLP selon le guide HSG 248 - Appendice 2.

Préparation META (Microscopie Électronique à Transmission Analytique) selon les méthodes internes R-RPP-MOP-1-4 et R-RPP-MOP-1-5, et analyse META selon la norme NF X43-050 (parties utiles de la norme).

\*\* MOLP: L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\* inférieure à la limite de détection.

\*\* META: L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : EL GAIED Mouna  
Technicienne de Laboratoire



N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat. La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur. \*Pour être optiquement observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm). © Information fournie par le client. Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé. Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon la version en vigueur de l'annexe du 1er octobre 2019.

6/6

## ANNEXE : Certificat de compétence



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°1388

**Monsieur BADIENGUILA NDAMBA Rich**

**Amiante sans mention**  
Selon arrêté du 1er juillet 2024

**Amiante**  
Date d'effet : 28/02/2023 : - Date d'expiration : 27/02/2030

**Amiante avec mention**  
Selon arrêté du 1er juillet 2024

**Missions spécifiques, bâtiments complexes**  
Date d'effet : 26/07/2023 : - Date d'expiration : 27/02/2030

**DPE individuel**  
Selon arrêté du 20 juillet 2023

**Diagnostic de performances énergétiques**  
Date d'effet : 01/07/2024 : - Date d'expiration : 27/02/2030

**DPE avec mention**  
Selon arrêté du 20 juillet 2023

**DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation**  
Date d'effet : 20/10/2025 : - Date d'expiration : 27/02/2030

**Electricité**  
Selon arrêté du 1er juillet 2024

**Etat de l'installation intérieure électricité**  
Date d'effet : 10/02/2023 : - Date d'expiration : 09/02/2030

**Gaz**  
Selon arrêté du 1er juillet 2024

**Etat de l'installation intérieure gaz**  
Date d'effet : 05/10/2023 : - Date d'expiration : 04/10/2030

**Plomb sans mention**  
Selon arrêté du 1er juillet 2024

**Constat du risque d'exposition au plomb**  
Date d'effet : 16/11/2023 : - Date d'expiration : 15/11/2030

**Termites métropole**  
Selon arrêté du 1er juillet 2024

**Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments**  
Date d'effet : 10/02/2023 : - Date d'expiration : 09/02/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit,  
Edité le 20/10/2025, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Siège : 30, Avenue de Canteranne – 33600 PESSAC  
Tél : 05.33.89.39.30 – Mail : [contact@lcp-certification.fr](mailto:contact@lcp-certification.fr) - site : [www.lcp-certification.fr](http://www.lcp-certification.fr)  
SAS au capital de 15 000€ - SIRET : 80914919800040 – RCS BORDEAUX – 809 149 198 -- Code APE : 7120 B  
Enr487@ LE CERTIFICAT V014 du 18-06-2025





DIAGNOSTICS ET EXPERTISES

**ATTESTATION D'INDEPENDANCE ET D'IMPARTIALITE**

L3A-Diag (Groupe L3A)  
SAS au capital de 515 000 euros  
23 rue des Garmants – 92240 Malakoff  
RCS n° Nanterre 812 483 444

Je soussigné, Monsieur Lionel JANOT, agissant en qualité de Président de la S.A.S L3A-Diag certifie sur l'honneur que ladite entreprise est en situation régulière au regard de ses obligations de l'article L 271-6 du CCH.

L'entreprise L3A-Diag n'a aucun lieu de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou avec son mandataire qui fait appel à la société, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels la société réalise des missions.

Lionel JANOT



L3aDiag | 23 rue des Garmants, 92240 MALAKOFF | Tél. : 0141096500 - Fax : 0141096501  
N°SIREN : 812 483 444 00012 / code APE 7112B

#### Attestation sur l'honneur

Je soussigné Lionel JANOT de la société L3A/DIAG atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard des articles cités ci-dessous :

« Art. R. 271-1. - Pour l'application de l'article L. 271-6, il est recouru soit à une personne physique dont les compétences ont été certifiées par un organisme accrédité dans le domaine de la construction, soit à une personne morale employant des salariés ou constituée de personnes physiques qui disposent des compétences certifiées dans les mêmes conditions.

« La certification des compétences est délivrée en fonction des connaissances techniques dans le domaine du bâtiment et de l'aptitude à établir les différents éléments composant le dossier de diagnostic technique.

« Les organismes autorisés à délivrer la certification des compétences sont accrédités par un organisme signataire de l'accord européen multilatéral pris dans le cadre de la coordination européenne des organismes d'accréditation. L'accréditation est accordée en considération de l'organisation interne de l'organisme en cause, des exigences requises des personnes chargées des missions d'examineur et de sa capacité à assurer la surveillance des organismes certifiés. Un organisme certificateur ne peut pas établir de dossier de diagnostic technique.

« Des arrêtés des ministres chargés du logement, de la santé et de l'industrie précisent les modalités d'application du présent article.

« Art. R. 271-2. - Les personnes mentionnées à l'article L. 271-6 souscrivent une assurance dont le montant de la garantie ne peut être inférieur à 300 000 euros par sinistre et 500 000 euros par année d'assurance.

« Art. R. 271-3. - Lorsque le propriétaire charge une personne d'établir un dossier de diagnostic technique, celle-ci lui remet un document par lequel elle atteste sur l'honneur qu'elle est en situation régulière au regard des articles L. 271-6 et qu'elle dispose des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des états, constats et diagnostics composant le dossier.

« Art. R. 271-4. - Est puni de l'amende prévue pour les contraventions de la cinquième classe le fait :

« a) Pour une personne d'établir un document prévu aux 1° à 4° et au 6° de l'article L. 271-4 sans respecter les conditions de compétences, d'organisation et d'assurance définies par les articles R. 271-1 et R. 271-2 et les conditions d'impartialité et d'indépendance exigées à l'article L. 271-6 ;

« b) Pour un organisme certificateur d'établir un dossier de diagnostic technique en méconnaissance de l'article R. 271-1 ;

« c) Pour un vendeur de faire appel, en vue d'établir un document mentionné aux 1° à 4° et au 6° de l'article L. 271-4, à une personne qui ne satisfait pas aux conditions de compétences, d'organisation et d'assurance définies aux articles R. 271-1 et R. 271-2 ou aux conditions d'impartialité et d'indépendance exigées à l'article L. 271-6.

« La récidive est punie conformément aux dispositions de l'article 132-11 du code pénal. »

Lionel JANOT



## ANNEXE : Attestation d'assurance



Adhésion  
N°C048

### ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n° : 10583931804

Responsabilité Civile Professionnelle  
Diagnostic technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que :

**L3A**  
**23 RUE DES GARMANTS**  
**92240 MALAKOFF**

A adhéré par l'intermédiaire de **LSN Assurances**, 39 rue Mstislav Rostropovitch 75815 Paris cedex 17, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n° **10583931804C048**.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, **sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.**

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :

**3 000 000 € PAR SINISTRE ET 4 000 000 € PAR ANNEE D'ASSURANCE.**

**LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2025 AU 31/12/2025 INCLUS SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.**

**LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.**

Fait à PARIS le 11 décembre 2024  
Pour servir et valoir ce que de droit.  
POUR L'ASSUREUR :  
LSN, par délégation de signature :

**LSN Assurances**  
39 rue Mstislav Rostropovitch  
CS 40020 - 75017 PARIS  
RCS Paris 388 125 080 - N°ORIAS 07 000 473

## Activités assurées

**Activités principales :** diagnostics techniques immobilier soumis à certification et re certification :

- ☐ AMIANTE sans mention
- ☐ AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- ☐ DPE avec ou sans mention
- ☐ ELECTRICITE
- ☐ GAZ
- ☐ PLOMB (CREP, DRIP, recherche du Plomb avant travaux, Diagnostic de mesures surfaciques des poussières de plomb) avec ou sans mention
- ☐ TERMITE

**Activités secondaires :** autres diagnostics et missions d'expertises :

- ☐ ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ☐ ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ☐ ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- ☐ L'état des risques réglementées pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL)
- ☐ Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux (C avec mention ou F pour les certifiés sans mention)
- ☐ Recherche Plomb avant démolition
- ☐ Diagnostic Plomb dans l'eau
- ☐ Recherche des métaux lourds
- ☐ Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- ☐ Assainissement Collectif et non Collectif
- ☐ Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores dont (C termites et F Termites ou F Insectes Xylophages et champignons lignivores pour les non certifiés Termites)
- ☐ Diagnostic Mérule (F) car pas pris en compte dans la certification Termites
- ☐ Diagnostic technique global « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond aux conditions de l'article D 731-1 du Code de la Construction et de l'Habitat »  
Cette activité ne peut **en aucun cas** être assimilable à une mission de maîtrise d'œuvre, dans le cas contraire aucune garantie ne sera accordée
- ☐ Diagnostic accessibilité aux Handicapés
- ☐ Plan Pluriannuel de Travaux (PPT) « sous réserve que l'assuré personne physique ou morale répond bien aux conditions de l'article 1 du décret n°2022-663 du 25 avril 2022 »
- ☐ Diagnostic Eco Prêt
- ☐ Diagnostic Pollution des sols
- ☐ Diagnostic Radon
- ☐ Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :  
- Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,

- Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
- Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement » (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.
- ☐ Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- ☐ Mission de coordination SPS
- ☐ RT 2005 et RT 2012 (C DPE avec mention ou F pour les non certifiés DPE avec mention)
- ☐ Audit Energétique pour les Maisons individuelles ou les bâtiments monopropriété (AC)
- ☐ Audit énergétique pour copropriété (F)
- ☐ Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- ☐ Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- ☐ Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- ☐ Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en œuvre des courants électriques
- ☐ Audit sécurité piscine
- ☐ Evaluation immobilière
- ☐ Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- ☐ Diagnostic légionnelle
- ☐ Diagnostic incendie
- ☐ Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- ☐ Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- ☐ Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millièmes de copropriété)
- ☐ Diagnostic de décence du logement
- ☐ Expertise judiciaire et para judiciaire
- ☐ Expertise extra juridictionnelle
- ☐ Contrôle des combles
- ☐ Etat des lieux des biens neuf
- ☐ Le Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (certification Amiante avec mention + attestation de formation Diagnostic des déchets PEMD)
- ☐ Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, **à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones**
- ☐ Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- ☐ DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- ☐ Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB
- ☐ Vérification des installations électriques au sein des Etablissements recevant des Travailleurs (ERT), des ERP et des IGH (AC personne morale + F diagnostiqueur)
- ☐ Bilan aérodynamique prévisionnel et vérification sur chantier (F sous-section 4 Amiante + F aérodynamique de chantier)
- ☐ Le carnet d'information du logement (CIL)
- ☐ Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA)

**Option : Qualité de l'Air intérieur**

**Légende :**

**F : Formation - C : Certification – AC : Accréditation**