

## Pré-Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Version : V01

Numéro de dossier : **APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT**  
Norme employée : **AFNOR NF X46-020 (Version d'août 2017)**  
Date du repérage : **04/06/2024**  
Heure d'arrivée : **09 h 00**  
Date émission : **27/06/2024**

**Objet de la mission** : La présente mission concerne le repérage amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, conformément à l'arrêté du 16 juillet 2019. L'objet de la mission est le repérage des matériaux du bâti contenant de l'amiante, en vue de la prévention du risque amiante sur la santé des travailleurs. L'objet de ce rapport n'est pas d'optimiser les coûts de chantier, de désamiantage éventuel, d'interventions en sous-section 3 ou 4, ni de permettre le chiffrage d'une opération de travaux. La responsabilité de la société ne saurait être recherchée dans le cadre d'une telle utilisation du présent rapport.

**Note** : Les résultats de ce rapport ne se rapportent qu'aux parties de l'immeuble bâti pour lesquelles la mission a été confiée à l'opérateur de repérage et dans celles-ci uniquement aux éléments de la construction accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.  
Le présent document ne peut être reproduit que dans son intégralité, annexes incluses.

### Désignation du ou des immeubles bâtis

Adresse : **Hôpital Paul Brousse  
14 avenue Paul Vaillant Couturier  
94800 VILLEJUIF**

Référence cadastrale : **Non communiquée**  
Périmètre de repérage : **Batiment CHAPELLE (voir plan)**

### Propriétaire

Nom : **APHP**  
Adresse : **Hôpital Paul Brousse  
14 avenue Paul Vaillant Couturier  
94800 VILLEJUIF**

### Donneur d'ordre

Qualité du donneur d'ordre (Sur déclaration de l'intéressé) : **Propriétaire**  
Nom : **APHP**  
Adresse : **Hôpital Paul Brousse  
14 avenue Paul Vaillant Couturier  
94800 VILLEJUIF**

Programme de travaux : Voir détail en page 3 du rapport

### Organisme chargé de la mission

Nom : **AED Groupe**  
Adresse : **4, avenue Graham Bell  
33700 MERIGNAC**

Numéro SIRET : **840 795 348 00019**  
Désignation de la compagnie d'assurance : **AXA**  
Numéro de police et date de validité : **7627751904 / 01/07/2024**

### Opérateur(s) et signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	MESMIN Simon	Diagnostiqueur	ABCIDIA CERTIFICATION	Obtention : 07/02/2023 Échéance : 06/02/2030 N° de certification : 22-1944
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	MESMIN Simon	Diagnostiqueur	ABCIDIA CERTIFICATION	Obtention : 07/02/2023 Échéance : 06/02/2030 N° de certification : 22-1944

**L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques.**

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

## Sommaire

A.	Conditions de réalisation du repérage.....	2
B.	Laboratoires ayant effectué des analyses.....	2
C.	Conclusions du rapport.....	4
D.	Résultats détaillés du repérage.....	5
	D.1. Listes des locaux visités.....	5
	D.2. Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante.....	6
	D.3. Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse.....	7
	D.4. Listes des matériaux et produits reconnus visuellement ne contenant pas d'amiante.....	9
	D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante... 9	
	D.6. Zones non visitées.....	10
E.	Annexes au rapport.....	11
	E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements.....	11
	E.2. Planches de repérage.....	14
	E.3. Résultats d'analyses.....	16

### A. Conditions de réalisation du repérage

Date du repérage : **04/06/2024**

Type de bâtiment : **Etablissements sanitaires : Hôpitaux et cliniques**

Représentant du propriétaire (accompagnateur) : **Agent de sécurité**

Procédures de prélèvements utilisés :

**Conformément à la norme NF X 46-020, seront appliquées les conditions de prélèvement des matériaux définis dans l'annexe C de la norme.**

Programme de repérage :

**Le programme de repérage est défini par l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'août 2017 et l'annexe I de l'arrêté du 16 juillet 2019.**

Documentation demandée :

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

Constatations diverses :

**Néant**

Ecart par rapport à la norme :

**La mission de repérage s'est déroulée conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, révision d'août 2017.**

Ecarts par rapport aux conditions de prélèvement :

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

### B. Laboratoires ayant effectué des analyses

Nom	Adresse	Acc. Cofrac ou équivalent
EUROFINS	80-84 rue des Meuniers / Bat. A - 92220 BAGNEUX	1-1592



## Programme de travaux

Amélioration de la sécurité incendie de l'ensemble du bâtiment

## C. Conclusions du rapport

L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies ou mettre en oeuvre des moyens d'accès spécifiques.

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

(Dans le cas d'un matériau multicouches (séparées par un « + »), la présence d'un « (A) » ou « (a) » indique la ou les couche(s) contenant de l'amiante)

<b>Plafond - Peinture (A) + Enduit ciment (A)</b> (Après analyse en laboratoire) Localisation : Bât. Chapelle / Rdc - 280_298; Bât. Chapelle / Rdc - 278_298 local; Bât. Chapelle / Rdc - 280_296 local; Bât. Chapelle / Rdc - 278_296 local	<b>Plafond - Peinture (A) + Enduit ciment (A)</b> (Après analyse en laboratoire) Localisation : Bât. Chapelle / Rdc - 278_300 wc
--	---

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

### Zones non visitées :

Liste des locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Justification (et moyen de levée de réserve)
Bât. Chapelle / Rdc - Bibliothèque	Toutes	Absence de clef
Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 4	Toutes	Absence de clef
Bât. Chapelle / Rdc - 278_317 bureau	Toutes	Partie inondée
Bât. Chapelle / Rdc - 280_319 bureau	Toutes	Partie inondée
Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 3	Toutes	Partie inondée

## D. Résultats détaillés du repérage

### D.1. Listes des locaux visités

- |  |   |  |
|--|---|--|
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Couloir        | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Chapelle        | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Sas              |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Toilettes      | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 280_298         | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 278_298 local    |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 280_296 local  | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 278_296 local   | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 278_300 wc       |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 1  | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 1        | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 2         |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 3       | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 279_310 Réserve | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2        |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 278_313 bureau | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Wc 1            | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Wc 2             |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2  | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 284_322 réserve | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 285_322 escalier |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 288_321 bureau | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau  | ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Attente          |
| ❖ Bât. Chapelle / Rdc - Local 1        | ❖ Bât. Chapelle / S01 - Local           |  |



## D.2. Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante

(1) : Dans le cas d'un matériau multicouches (séparées par un « + »), la présence d'un « (A) » ou « (a) » indique la ou les couche(s) contenant de l'amiante

Localisation	Description du matériau <sup>(1)</sup>	Conclusion
Bât. Chapelle / Rdc - 280_298; Bât. Chapelle / Rdc - 278_298 local; Bât. Chapelle / Rdc - 280_296 local; Bât. Chapelle / Rdc - 278_296 local	Identifiant : ZPSO-0005 Description : Plafond - Peinture (A) + Enduit ciment (A)	Après analyse en laboratoire (P0005)
Bât. Chapelle / Rdc - 278_300 wc	Identifiant : ZPSO-0006 Description : Plafond - Peinture (A) + Enduit ciment (A)	Après analyse en laboratoire (P0006)



### D.3. Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse

Localisation	Description du matériau
Bât. Chapelle / Rdc - Couloir	Identifiant : ZPSO-0001 (P0001) Description : Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / Rdc - Sas	Identifiant : ZPSO-0002 (P0002) Description : Faux plafond - Plaques friables
Bât. Chapelle / Rdc - Sas	Identifiant : ZPSO-0003 (P0003) Description : Plafond - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / Rdc - 280_298; Bât. Chapelle / Rdc - 278_298 local; Bât. Chapelle / Rdc - 280_296 local; Bât. Chapelle / Rdc - 278_296 local	Identifiant : ZPSO-0004 (P0004) Description : Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 1; Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 1; Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 2	Identifiant : ZPSO-0007 (P0007) Description : Faux plafond - Plaques friables
Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 1; Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 1; Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 2	Identifiant : ZPSO-0008 (P0008) Description : Plafond - Peinture + Enduit ciment
Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 3; Bât. Chapelle / Rdc - 279_310 Réserve	Identifiant : ZPSO-0009 (P0009) Description : Faux plafond - Plaques friables
Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 3; Bât. Chapelle / Rdc - 279_310 Réserve	Identifiant : ZPSO-0010 (P0010) Description : Plafond - Peinture + Enduit ciment
Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2	Identifiant : ZPSO-0011 (P0011) Description : Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2; Bât. Chapelle / Rdc - 278_313 bureau	Identifiant : ZPSO-0012 (P0012) Description : Faux plafond - Plaques friables
Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2; Bât. Chapelle / Rdc - 278_313 bureau	Identifiant : ZPSO-0013 (P0013) Description : Plafond - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2	Identifiant : ZPSO-0014 (P0014) Description : Mur et cloisons maçonné - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment
Bât. Chapelle / Rdc - Wc 2	Identifiant : ZPSO-0015 (P0015) Description : Plafond - Peinture + Enduit ciment
Bât. Chapelle / Rdc - 285_322 escalier	Identifiant : ZPSO-0016 (P0016) Description : Plafond - Peinture + Enduit ciment
Bât. Chapelle / Rdc - 288_321 bureau; Bât. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau	Identifiant : ZPSO-0017 (P0017) Description : Faux plafond - Plaques friables
Bât. Chapelle / Rdc - 288_321 bureau; Bât. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau	Identifiant : ZPSO-0018 (P0018) Description : Plafond - Peinture + Enduit ciment
Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2	Identifiant : ZPSO-0019 (P0019) Description : Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2	Identifiant : ZPSO-0020 (P0020) Description : Faux plafond - Plaques friables
Bât. Chapelle / Rdc - Attente; Bât. Chapelle / Rdc - Local 1	Identifiant : ZPSO-0021 (P0021) Description : Mur et cloisons maçonné - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment



Localisation	Description du matériau
Bât. Chapelle / Rdc - Attente; Bât. Chapelle / Rdc - Local 1	Identifiant : ZPSO-0022 (P0022) Description : Plafond - Peinture + Enduit plâtre
Bât. Chapelle / S01 - Local	Identifiant : ZPSO-0023 (P0023) Description : Plafond - Joint de jonction entre parpaing
Bât. Chapelle / S01 - Local	Identifiant : ZPSO-0024 (P0024) Description : Plafond - Joint de jonction entre parpaing
Bât. Chapelle / S01 - Local	Identifiant : ZPSO-0025 (P0025) Description : Plafond - Joint de jonction entre parpaing





#### D.4. Listes des matériaux et produits reconnus visuellement ne contenant pas d'amiante

Localisation	Description du matériau
Néant	-

#### D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante

Localisation	Description du matériau	Justification de non prélèvement
Néant	-	-

## D.6. Zones non visitées

Liste des locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Justification
Bât. Chapelle / Rdc - Bibliothèque	Toutes	Absence de clef
Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 4	Toutes	Absence de clef
Bât. Chapelle / Rdc - 278_317 bureau	Toutes	Partie inondée
Bât. Chapelle / Rdc - 280_319 bureau	Toutes	Partie inondée
Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 3	Toutes	Partie inondée

Nota : Il est rappelé aux propriétaires d'immeubles d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, l'obligation de conserver le présent rapport ou pré-rapport le cas échéant, et de le transmettre 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.

Fait à **VILLEJUIF**, le **27/06/2024**




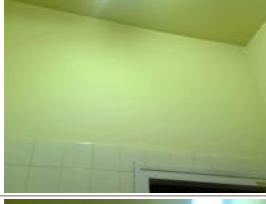
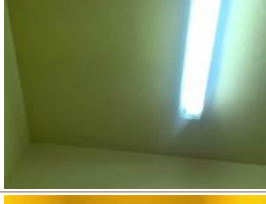



Par : **MESMIN Simon**













Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **ABCIDIA CERTIFICATION - 4, route de la Noue - 91190 GIF-SUR-YVETTE**

## E. Annexes au rapport

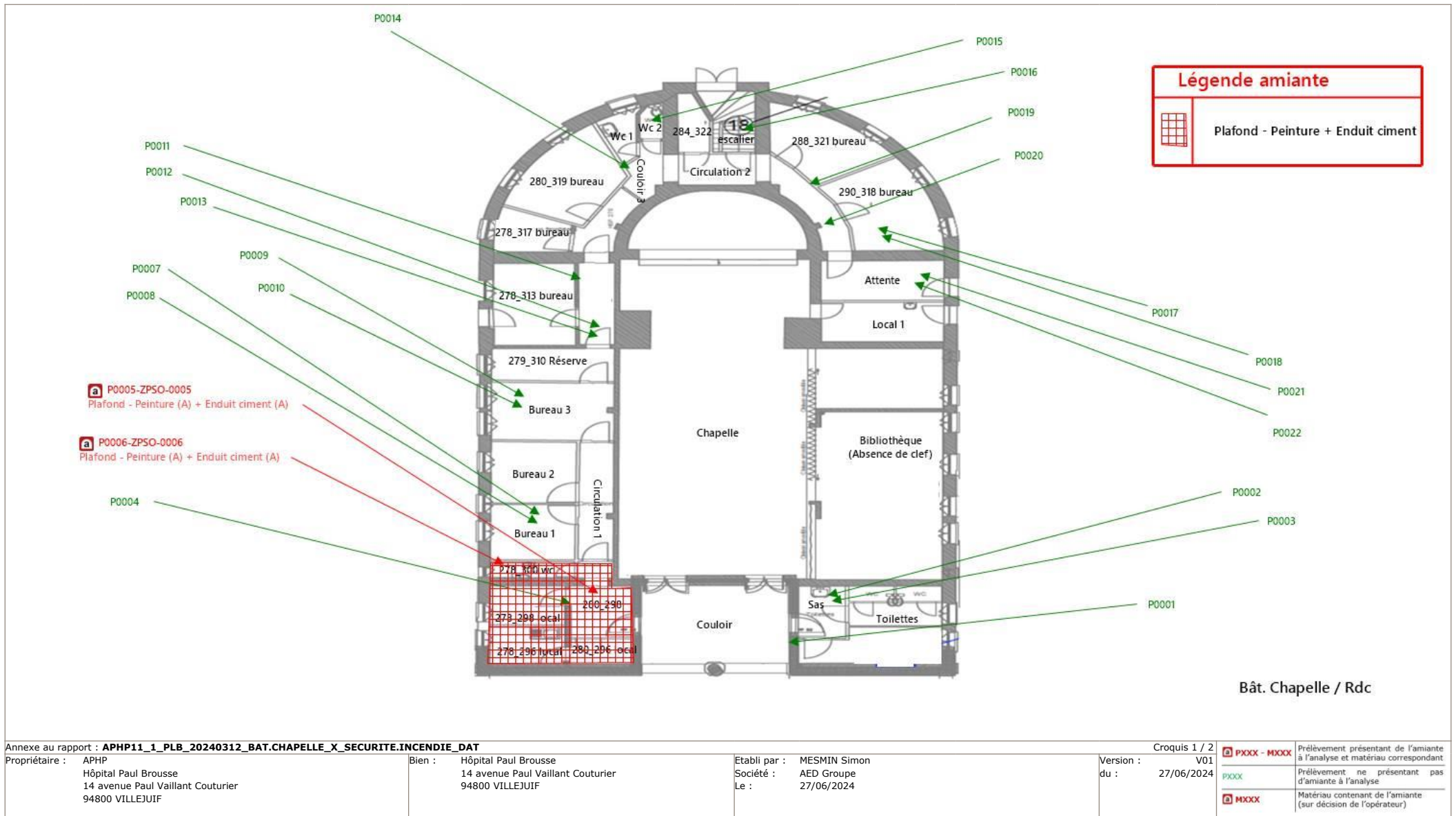
### E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements

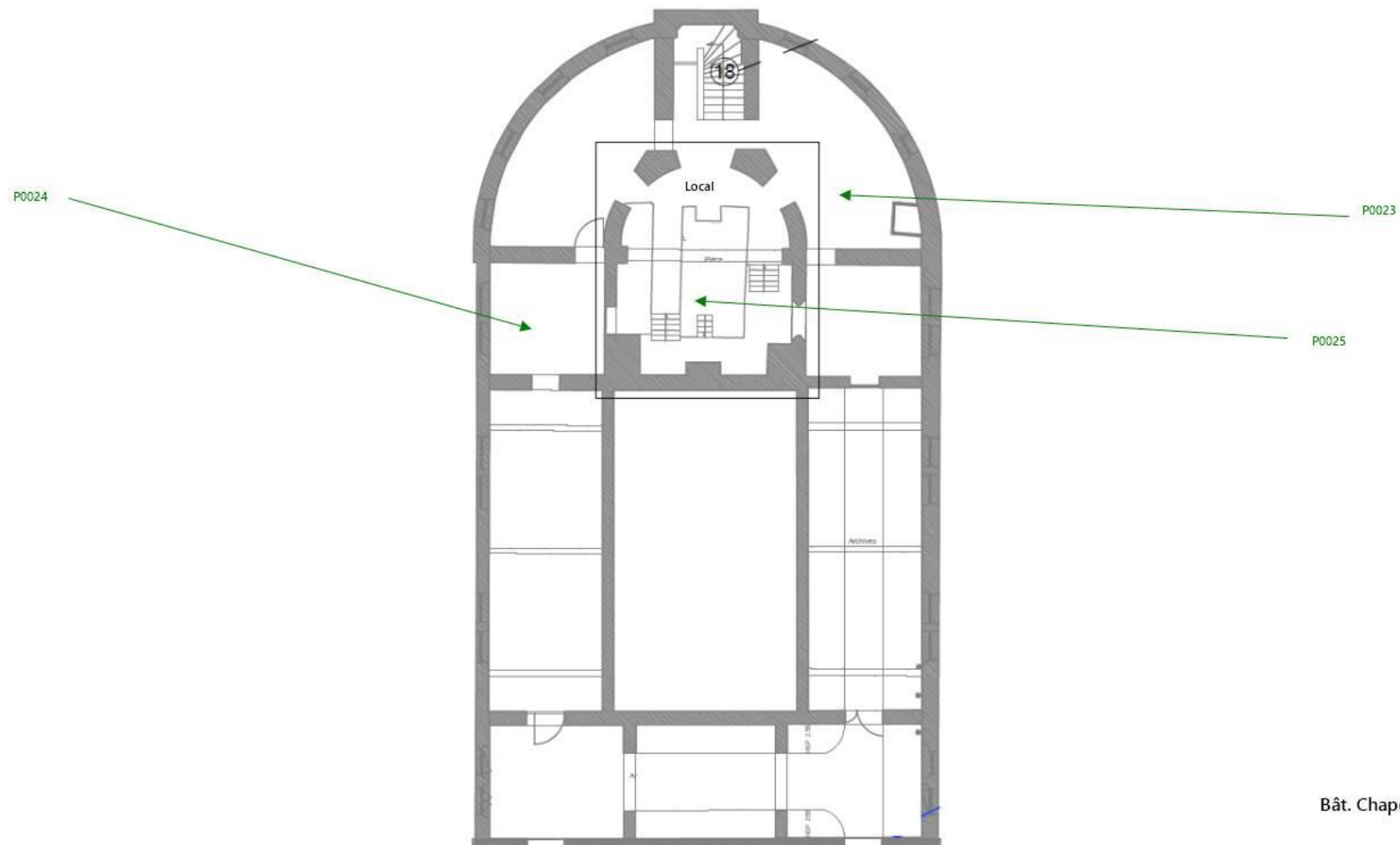
Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0001	Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - Couloir	
P0002	Faux plafond - Plaques friables	Bât. Chapelle / Rdc - Sas	
P0003	Plafond - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - Sas	
P0004	Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - 280_298	
P0005	Plafond - Peinture (A) + Enduit ciment (A)	Bât. Chapelle / Rdc - 280_298	
P0006	Plafond - Peinture (A) + Enduit ciment (A)	Bât. Chapelle / Rdc - 278_300 wc	
P0007	Faux plafond - Plaques friables	Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 1	
P0008	Plafond - Peinture + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 1	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0009	Faux plafond - Plaques friables	Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 3	
P0010	Plafond - Peinture + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - Bureau 3	
P0011	Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2	
P0012	Faux plafond - Plaques friables	Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2	
P0013	Plafond - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - Couloir 2	
P0014	Mur et cloisons maçonné - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2	
P0015	Plafond - Peinture + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - Wc 2	
P0016	Plafond - Peinture + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - 285_322 escalier	
P0017	Faux plafond - Plaques friables	Bât. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0018	Plafond - Peinture + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau	
P0019	Mur et cloisons maçonné - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2	
P0020	Faux plafond - Plaques friables	Bât. Chapelle / Rdc - Circulation 2	
P0021	Mur et cloisons maçonné - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment	Bât. Chapelle / Rdc - Attente	
P0022	Plafond - Peinture + Enduit plâtre	Bât. Chapelle / Rdc - Attente	
P0023	Plafond - Joint de jonction entre parpaing	Bât. Chapelle / S01 - Local	
P0024	Plafond - Joint de jonction entre parpaing	Bât. Chapelle / S01 - Local	
P0025	Plafond - Joint de jonction entre parpaing	Bât. Chapelle / S01 - Local	

## E.2. Planches de repérage





Bât. Chapelle / S01

Annexe au rapport : APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT

Propriétaire : APHP  
Hôpital Paul Brousse  
14 avenue Paul Vaillant Couturier  
94800 VILLEJUIFBien : Hôpital Paul Brousse  
14 avenue Paul Vaillant Couturier  
94800 VILLEJUIFÉtabli par : MESMIN Simon  
Société : AED Groupe  
Le : 27/06/2024Croquis 2 / 2  
Version : V01  
du : 27/06/2024

PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



### E.3. Résultats d'analyses



SARL AED EXPERTISES

**Monsieur Simon MESMIN**

ZAC des Aunettes - 10 Boulevard Louise Michel

91000 EVRY COURCOURONNES

Notre référence : AR-24-LH-028835-01

**Numéro de dossier : 24H014728****Référence de dossier : Dossier:****APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT**

Madame, Monsieur,

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

- N° 24H014728-001 - Référence *P0001* - - - - *Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-002 - Référence *P0002* - - - - *Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Sas*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-003 - Référence *P0003* - - - - *Plafond - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Sas*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-004 - Référence *P0004* - - - - *Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - 280\_298*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-005 - Référence *P0005* - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 280\_298*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-006 - Référence *P0006* - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 278\_300 wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-007 - Référence *P0007* - - - - *Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-008 - Référence *P0008* - - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-009 - Référence *P0009* - - - - - *Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-010 - Référence *P0010* - - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-011 - Référence *P0011* - - - - - *Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-012 - Référence *P0012* - - - - - *Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-013 - Référence *P0013* - - - - - *Plafond - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-014 - Référence *P0014* - - - - - *Mur et cloisons maconne - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Circulation 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-015 - Référence *P0015* - - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Wc 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-016 - Référence *P0016* - - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 285\_322 escalier*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-017 - Référence *P0017* - - - - - *Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - 290\_318 bureau*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 24H014728-018 - Référence *P0018* - - - - - *Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 290\_318 bureau*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-019 - Référence *P0019* - - - - *Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Circulation 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-020 - Référence *P0020* - - - - *Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Circulation 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-021 - Référence *P0021* - - - - *Mur et cloisons maconne - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Attente*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-022 - Référence *P0022* - - - - *Plafond - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Attente*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-023 - Référence *P0023* - - - - *Plafond - Joint de jonction entre parpaing - Bat. Chapelle , S01 - Local*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-024 - Référence *P0024* - - - - *Plafond - Joint de jonction entre parpaing - Bat. Chapelle , S01 - Local*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24H014728-025 - Référence *P0025* - - - - *Plafond - Joint de jonction entre parpaing - Bat. Chapelle , S01 - Local*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT ILE DE FRANCE SAS**
**Analyses IDF**  
 EUROFINS EABIDF  
 80-84 Rue des Meuniers Bâtiment A1  
 92220 BAGNEUX

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01	Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49	Page 1/7
Référence laboratoire N° : 24RI041175	Référence de suivi du dossier N° : 24H014728	
Reçu au laboratoire le : 21/06/2024	Date de réception : 20/06/2024	
Date d'analyse : 24/06/2024		
Référence dossier Client: 24H014728 - Dossier:		
APHP11_1_PLB_20240312_BAT.CHAPELLE_X_SECURITE.INCENDIE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24H014728-001 - P0001 - - - - - Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> /Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24H014728-002 - P0002 - - - - - Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Sas	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	<b>MET</b> /Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24H014728-003 - P0003 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Sas	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> /Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	24H014728-004 - P0004 - - - - - Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - 280_298	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> /Y2QT	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 7 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01

Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49

Page 2/7

Référence laboratoire N° : 24RI041175

Référence de suivi du dossier N° : 24H014728

Reçu au laboratoire le : 21/06/2024

Date de réception : 20/06/2024

Date d'analyse : 24/06/2024

Référence dossier Client: 24H014728 - Dossier:

APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005 (1)	24H014728-005 - P0005 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 280_298	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> /L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type trémolite-amiante</b>
006 (1)	24H014728-006 - P0006 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 278_300 wc	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> /YL8L	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type trémolite-amiante</b>
007	24H014728-007 - P0007 - - - - - Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	<b>MET</b> /Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24H014728-008 - P0008 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 1	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> /Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24H014728-009 - P0009 - - - - - Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 3	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	<b>MET</b> /Y2QT	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 7 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01

Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49

Page 3/7

Référence laboratoire N° : 24RI041175

Référence de suivi du dossier N° : 24H014728

Reçu au laboratoire le : 21/06/2024

Date de réception : 20/06/2024

Date d'analyse : 24/06/2024

Référence dossier Client: 24H014728 - Dossier:

APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	24H014728-010 - P0010 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Bureau 3	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24H014728-011 - P0011 - - - - - Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit plâtre - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir 2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	24H014728-012 - P0012 - - - - - Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	<b>MET</b> / Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	24H014728-013 - P0013 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit plâtre - Bat. Chapelle / Rdc - Couloir 2	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / NN4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24H014728-014 - P0014 - - - - - Mur et cloisons maconne - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Circulation 2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / D8YH	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 7 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01

Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49

Page 4/7

Référence laboratoire N° : 24RI041175

Référence de suivi du dossier N° : 24H014728

Reçu au laboratoire le : 21/06/2024

Date de réception : 20/06/2024

Date d'analyse : 24/06/2024

Référence dossier Client: 24H014728 - Dossier:

APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	24H014728-015 - P0015 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Wc 2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / NN4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	24H014728-016 - P0016 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 285_322 escalier	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / UWL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	24H014728-017 - P0017 - - - - - Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (marron)	<b>MET</b> / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	24H014728-018 - P0018 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - 290_318 bureau	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) en traces	<b>MET</b> / UWL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24H014728-019 - P0019 - - - - - Mur et cloisons maconne - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Circulation 2					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA



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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01

Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49

Page5/7

Référence laboratoire N° : 24RI041175

Référence de suivi du dossier N° : 24H014728

Reçu au laboratoire le : 21/06/2024

Date de réception :20/06/2024

Date d'analyse : 24/06/2024

Référence dossier Client:24H014728 - Dossier:

APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> /RV2T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	24H014728-020 - P0020 - - - - - Faux plafond - Plaques friables - Bat. Chapelle / Rdc - Circulation 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	<b>MET</b> /D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	24H014728-021 - P0021 - - - - - Mur et cloisons maconne - Peinture + Toile de verre + Enduit ciment - Bat. Chapelle / Rdc - Attente	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> /NN4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	24H014728-022 - P0022 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit platre - Bat. Chapelle / Rdc - Attente	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> /RV2T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01	Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49	Page6/7
Référence laboratoire N° : 24RI041175	Référence de suivi du dossier N° : 24H014728	
Reçu au laboratoire le : 21/06/2024	Date de réception : 20/06/2024	
Date d'analyse : 24/06/2024		
Référence dossier Client: 24H014728 - Dossier:		
APHP11_1_PLB_20240312_BAT.CHAPELLE_X_SECURITE.INCENDIE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	24H014728-023 - P0023 - - - - - Plafond - Joint de jonction entre parpaing - Bat. Chapelle / S01 - Local	Matériau semi-dur de type joint (granulaire) (beige)	<b>MET</b> / NN4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	24H014728-024 - P0024 - - - - - Plafond - Joint de jonction entre parpaing - Bat. Chapelle / S01 - Local	Matériau semi-dur de type joint (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / NN4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	24H014728-025 - P0025 - - - - - Plafond - Joint de jonction entre parpaing - Bat. Chapelle / S01 - Local	Matériau semi-dur de type joint (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / UWL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.

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

**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 : NFX 43-050 : Juillet 2021

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-036258-01

Date d'émission de rapport : 25/06/2024 11:49

Page 7/7

Référence laboratoire N° : 24RI041175

Référence de suivi du dossier N° : 24H014728

Reçu au laboratoire le : 21/06/2024

Date de réception : 20/06/2024

Date d'analyse : 24/06/2024

Référence dossier Client: 24H014728 - Dossier:

APHP11\_1\_PLB\_20240312\_BAT.CHAPELLE\_X\_SECURITE.INCENDIE\_DAT

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 polonaise 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 à l'arrêté du 1er octobre 2019, 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 MET 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° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : 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) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 9 : 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 :



**Małgorzata Tomala**  
Chef d'équipe suppléant

CERTIFIÉ



opérateur de  
diagnostics  
immobiliers

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

**MESMIN Simon**  
sous le numéro 22-1944

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :



**Amiante** sans mention

Prise d'effet : 07/02/2023

Validité : 06/02/2030

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



**Amiante** avec mention

Prise d'effet : 07/02/2023

Validité : 06/02/2030

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



**Gaz**

Prise d'effet : 16/12/2022

Validité : 15/12/2029

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



**CREP**

Prise d'effet : 16/12/2022

Validité : 15/12/2029

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



**Termites**

Prise d'effet : 16/12/2022

Validité : 15/12/2029

**Métropole**

*Zone d'intervention : France métropolitaine*

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



**Electricité**

Prise d'effet : 07/02/2023

Validité : 06/02/2030

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.

22-1944 - v3 - 07/02/2023

**Véronique DELMAY**  
Gestionnaire des certifiés



Le maintien des dates de validité mentionnées ci-dessus est conditionné à la bonne exécution des opérations de surveillance  
Certification délivrée selon le dispositif particulier de certification de diagnostic immobilier PRO 06

ABCIDIA CERTIFICATION - Domaine de Saint Paul - Bat: A6 - 4e étage - BAL N° 60011  
102, route de Limours - 78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuse - 01 30 85 25 71

[www.abcidia-certification.fr](http://www.abcidia-certification.fr) - [contact@abcidia-certification.fr](mailto:contact@abcidia-certification.fr)

ENR20 V10 du 02 décembre 2021



Accréditation  
n°4 0540  
portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

SAS AED GROUPE  
4 AVENUE GRAHAM BELL  
33700 MERIGNAC FR

**AGENT**

DE LA CHAPELLE STONESTREET  
18 GALERIE MARCHANDE  
33370 TRESSES

**Tél : 0557341313**

Fax : 05 57 34 06 62

Email : [AGENCE.LCSTRESSES@AXA.FR](mailto:AGENCE.LCSTRESSES@AXA.FR)

Portefeuille : 0033074244

**Vos références :**

**Contrat n° 7627751904**

Client n° 3425563404

AXA France IARD, atteste que :

**SAS AED GROUPE  
4 AVENUE GRAHAM BELL  
33700 MERIGNAC**

est titulaire d'un contrat d'assurance **N° 7627751904** ayant pris effet le **01/01/2023** garantissant sa responsabilité civile et professionnelle, tant pour son compte que pour celui de ses assurés additionnels :

A E D EXPERTISES  
4 AVENUE GRAHAM BELL  
33700 MERIGNAC

AED AMIANTE ET  
ENVIRONNEMENT  
226 RUE DE L'ECOSSAIS  
69400 LIMAS

AED EXPERTISE CENTRE  
AUVERGNE  
1 allée Allan Turing  
63170 AUBIERES

AED FIDELIS EXPERTISES  
4 AV GRAHAM BELL  
33700 MERIGNAC

AED SERVICES  
4 AV GRAHAM BELL  
33700 MERIGNAC

Pour l'ensemble des activités suivantes :

**CONSTATS ET DIAGNOSTICS IMMOBILIERS DANS LE CADRE DE LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE (DDT)**

**AXA France IARD SA**

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

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

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

Etablissement des documents figurant dans la liste ci-après et exigés respectivement :

1/ **En cas de vente** d'un bien immobilier au titre de la constitution du dossier technique, et visés aux 1° à 7° de l'article L 271- 4 du Code de la Construction et de l'Habitation :

2/ **En cas de location** de bâtiments à usage principal d'habitation et de livraison de bâtiments neufs au titre de la constitution du dossier de diagnostic technique visé à l'article 3-3 de la loi 89-462 du 6 juillet 1989 modifiée

- 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 à l'article L. 134-6 du Code de la Construction et de l'habitation ;
- L'état des **risques naturels, miniers et technologiques** prévu à l'article L125-5 du Code de l'environnement dans les zones mentionnées au même article
- Le diagnostic de performance énergétique (**DPE**) prévu à l'article L. 134-1 du Code de la Construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure **d'électricité** prévu à l'article L. 134-7 du Code de la Construction et de l'habitation ;
- L'information sur la présence d'un risque de **mérule** prévu à l'article L133-9 du code de la Construction et de l'habitation

## AUTRES PRESTATIONS

- Mesurages Loi Carrez et Loi Boutin
- Diagnostics de conformité aux normes de surface et d'habitabilité – prêt à taux zéro (PTZ)
- Etats de conformité de la sécurité des piscines
- Etats des lieux locatifs « Loi SCELLIER »
- Diagnostics radon
- Diagnostics relatifs à la présence d'insectes xylophages (autres que termites) et champignons lignivores
- Diagnostics réglementaires d'accessibilité handicapés
- Etat des installations d'assainissement non collectif
- Contrôle de raccordement au réseau d'assainissement collectif
- Rédaction des règlements de copropriété dont l'état descriptif de division (EDD)
- Calcul des tantièmes
- Contrôle de la sécurité de l'installation électrique
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition des bâtiments
- Diagnostic technique global (DTG)
- Recherche de fibres céramiques réfractaires (FCR)

## DIAGNOSTICS ET RECHERCHE D'AMIANTE.

Repérages prévus aux articles R1334-20, R 1334-21 R 1334-22 du Code de la Santé publique,.

Evaluation périodique de l'état de conservation des matériaux prévue à l'article R 1334-27 du Code de la Santé publique.

### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

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

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

Examens visuels prévus à l'article R 1334-29-3 du Code de la Santé publique.

Mesure d'empoussièrement prévue à l'article R 1334-25 du Code de la Santé publique.

Dossier Amiante des Parties Privatives ( DAPP ) prévu à l'article R 1334-29-4 du Code de la Santé publique

**DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS**

**DIAGNOSTICS PRODUITS - EQUIPEMENTS - MATERIAUX - DECHETS (PEMD)**

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période du **01/07/2023** au **01/07/2024** sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à TRESSES le 26 juin 2023

Pour la société :



NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES	FRANCHISES par sinistre
----------------------	-----------------------	----------------------------

**AXA France IARD SA**

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

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

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

Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	<b>10 000 000 € par année</b> d'assurance	
<b>Dont :</b>		
• <b>Dommages corporels</b>	<b>10 000 000 € par année</b> d'assurance	<b>NEANT</b>
• <b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	<b>2 000 000 € par année</b> d'assurance	<b>450 €</b>
• <b>Dommages immatériels non consécutifs</b>	€ par année d'assurance	<b>10 %</b> <b>Mini : 400 €</b> <b>Maxi : 2.500 €</b>
• <b>Dommages aux biens confiés</b>	<b>150 000 €</b> par sinistre	
<b>Autres garanties :</b>		
<b>Faute inexcusable</b> (dommages corporels) (Article 3.1 des conditions générales)	<b>2 000 000 €</b> par année d'assurance dont <b>1 000 000 €</b> par sinistre	<b>380 €</b>
<b>Tous dommages relevant d'une obligation d'assurance</b>	<b>1 500 000 €</b> par année d'assurance dont <b>1 500 000 €</b> par sinistre	<b>3 200 €</b>
<b>Les risques environnementaux</b> (Article 3.4 des conditions générales) :		
<b>Atteinte à l'environnement accidentelle tous dommages confondus dont :</b> Le préjudice écologique (y compris les frais de prévention) et responsabilité environnementale	<b>1.000.000 €</b> par année d'assurance <b>100.000 €</b> par année d'assurance	<b>400 €</b> <b>400 €</b>
<b>Défense</b> (Article 4 des conditions générales)	Inclus dans la garantie mise en jeu	Selon la franchise de la garantie mise en jeu
<b>Recours</b> (Article 4 des conditions générales)	<b>20.000 €</b> par litige	Seuil d'intervention : <b>380 €</b>

#### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

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

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