

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_01_RPC_20230327_BAT.LETULLE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT**
Norme employée : **AFNOR NF X46-020 (Version d'août 2017)**
Date du repérage : **20/04/2023**
Heure d'arrivée : **09 h 00**
Date émission : **16/05/2023**

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 : **Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES**

Référence cadastrale : **Références cadastrales non
communiquées**
Périmètre de repérage : **Bâtiment LETULLE et WIDAN**

Propriétaire

Nom : **APHP**
Adresse : **HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES**

Donneur d'ordre

Qualité du donneur d'ordre (*Sur déclaration de l'intéressé*) : **M. Hakim Bellifa**
Nom : **APHP**
Adresse : **HOPITAL RAYMOND POINCARE - 104 Boulevard
Raymond Poincaré
92380 GARCHES**

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 / 01/07/2023**

Opérateur(s) et signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	FERARD Mickaël	Diagnostiqueur	ABCIDIA CERTIFICATION	Obtention : 05/01/2022 Échéance : 04/01/2029 N° de certification : 21-1476
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	FERARD Mickaël	Diagnostiqueur	ABCIDIA CERTIFICATION	Obtention : 05/01/2022 Échéance : 04/01/2029 N° de certification : 21-1476

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

Sommaire

A.	Conditions de réalisation du repérage.....	2
B.	Désignation du laboratoire 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.....	15
	E.3. Résultats d'analyses.....	24

A. Conditions de réalisation du repérage

Date du repérage : **20/04/2023**

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

Représentant du propriétaire (accompagnateur) : **M. Hakim Bellifa**

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. Désignation du laboratoire ayant effectué des analyses

Nom du laboratoire : **EUROFINS**

Adresse : **80-84 Rue des Meuniers - Bâtiment A
92220 BAGNEUX**

Acc. Cofrac ou équivalent : **1-1591**



Programme de travaux

Réfection ascenseur pharmacie (ADP64) Portes cabines + porte palières + cabines ADO52
WIDAL EST et ADO 47 Letulle



C. Conclusions du rapport

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



D. Résultats détaillés du repérage

D.1. Listes des locaux visités

- | | | |
|--|---|--|
| ❖ Letulle / R04 - Machinerie ADO47 | ❖ Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47 | ❖ Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur ADO52 |
| ❖ Widan / R04 - Machinerie / R04 | ❖ Pharmacie / Sous - sol a R02 - Trémie d'ascenseur ADP64 | ❖ Pharmacie / Sous-sol - Machinerie |
| ❖ Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64 | ❖ Pharmacie / Rdc - Palier ADP64 | ❖ Letulle / R03 - Palier ascenseur ADO47 |
| ❖ Letulle / R02 - Palier ascenseur ADO47 | ❖ Letulle / R01 - Palier ascenseur ADO47 | ❖ Letulle / RDC - Palier ascenseur ADO47 |
| ❖ Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47 | ❖ Widan / R03 - Palier ascenseur 052 | ❖ Widan / R02 - Palier ascenseur 052 |
| ❖ Widan / R01 - Palier ascenseur 052 | ❖ Widan / RDC - Palier ascenseur 052 | ❖ Widan / -1 - Palier ascenseur 052 |



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 ⁽¹⁾	Conclusion
Néant	-	-

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

Localisation	Description du matériau
Letulle / R04 - Machinerie ADO47	Identifiant : M001 (P001) Description : Revêtement de sol - Socle ciment
Letulle / R04 - Machinerie ADO47	Identifiant : M002 (P002) Description : Mur cloison légère - Enduit plâtre
Letulle / R04 - Machinerie ADO47	Identifiant : M003 (P003) Description : Mur lourd - Enduit ciments
Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47	Identifiant : M004 (P004) Description : Revêtement de sol - Ciment
Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47	Identifiant : M005 (P005) Description : Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment
Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47	Identifiant : M006 (P006) Description : Plafond - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment
Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur ADO52	Identifiant : M007 (P007) Description : Revêtement de sol - Ciment
Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur ADO52	Identifiant : M008 (P008) Description : Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment
Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur ADO52	Identifiant : M009 (P009) Description : Plafond - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment
Widan / R04 - Machinerie / R04	Identifiant : M010 (P010) Description : Revêtement de sol - Socle ciment
Widan / R04 - Machinerie / R04	Identifiant : M011 (P011) Description : Mur cloison légère - Enduit plâtre
Widan / R04 - Machinerie / R04	Identifiant : M012 (P012) Description : Mur lourd - Enduit ciments
Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	Identifiant : M013 (P013) Description : Revêtement de sol - Ciment
Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	Identifiant : M014 (P014) Description : Mur lourd - Enduit ciment
Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	Identifiant : M015 (P015) Description : Plafond - Enduit ciment
Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64	Identifiant : M016 (P016) Description : Revêtement de sol - Dalle de sol + Colle + Ragrée + Chape
Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64	Identifiant : M017 (P017) Description : Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment
Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	Identifiant : M018 (P018) Description : Revêtement de sol - Colle de carrelage
Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	Identifiant : M019 (P019) Description : Mur de cloison légère - Peinture + Enduit plâtre
Letulle / R03 - Palier ascenseur ADO47; Letulle / R02 - Palier ascenseur ADO47	Identifiant : M020 (P020) Description : Revêtement de sol - Colle de carrelage



Localisation	Description du matériau
Letulle / R01 - Palier ascenseur ADO47; Letulle / RDC - Palier ascenseur ADO47	Identifiant : M021 (P021) Description : Revêtement de sol - Colle de carrelage
Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47	Identifiant : M022 (P022) Description : Revêtement de sol - Ciment
Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47	Identifiant : M023 (P023) Description : Mur lourd - Enduit ciments
Widan / R03 - Palier ascenseur 052	Identifiant : M024 (P024) Description : Revêtement de sol - Linoléum + Colle + Ragréage + Colle de carrelage
Widan / R03 - Palier ascenseur 052	Identifiant : M025 (P025) Description : Mur de cloisons légère - Peinture + Toile de verre + Colle + Enduit plâtre
Widan / R02 - Palier ascenseur 052; Widan / R01 - Palier ascenseur 052; Widan / -1 - Palier ascenseur 052	Identifiant : M026 (P026) Description : Revêtement de sol - Colle de carrelage
Widan / RDC - Palier ascenseur 052	Identifiant : M027 (P027) Description : Revêtement de sol - Colle de carrelage



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
Néant	-	-

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 **GARCHES**, le **16/05/2023**





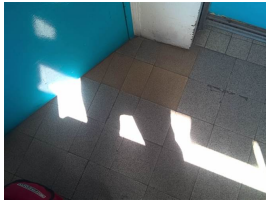


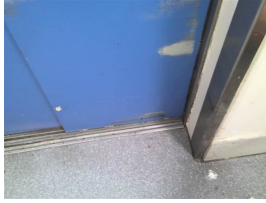
Par : **FERARD Mickaël**

E. Annexes au rapport

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

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P001	Revêtement de sol - Socle ciment	Letulle / R04 - Machinerie ADO47	
P002	Mur cloison légère - Enduit plâtre	Letulle / R04 - Machinerie ADO47	
P003	Mur lourd - Enduit ciments	Letulle / R04 - Machinerie ADO47	
P004	Revêtement de sol - Ciment	Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47	
P005	Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment	Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47	
P006	Plafond - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment	Letulle / R04 - Trémie d'ascenseur ADO47	
P007	Revêtement de sol - Ciment	Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur 052	
P008	Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment	Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur 052	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P009	Plafond _ Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment	Widan / -1 et R04 - Trémie d'ascenseur 052	
P010	Revêtement de sol - Socle ciment	Widan / R04 - Machinerie / R04	
P011	Mur cloison légère - Enduit plâtre	Widan / R04 - Machinerie / R04	
P012	Mur lourd - Enduit ciments	Widan / R04 - Machinerie / R04	
P013	Revêtement de sol - Ciment	Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	
P014	Mur lourd - Enduit ciment	Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	
P015	Plafond - Enduit ciment	Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	
P016	Revêtement de sol - Dalle de sol + Colle + Ragréage + Chape	Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P017	Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment	Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64	
P018	Revêtement de sol - Colle de carrelage	Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	
P019	Mur de cloison légère - Peinture + Enduit plâtre	Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	
P020	Revêtement de sol - Colle de carrelage	Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	
P021	Revêtement de sol - Colle de carrelage	Letulle / RDC - Palier ascenseur ADO47	
P022	Revêtement de sol - Ciment	Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47	
P023	Mur lourd - Enduit ciments	Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47	
P024	Revêtement de sol - Linoléum + Colle + Ragréage + Colle de carrelage	Widan / R03 - Palier ascenseur 052	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P025	Mur de cloisons légère - Peinture + Toile de verre + Colle + Enduit plâtre	Widan / R03 - Palier ascenseur 052	
P026	Revêtement de sol - Colle de carrelage	Widan / R02 - Palier ascenseur 052	
P027	Revêtement de sol - Colle de carrelage	Widan / RDC - Palier ascenseur 052	

E.2. Planches de repérage



Machinerie ADO47

Annexe au rapport : **APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT**Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHESBien : Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHESEtabli par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023Croquis 1 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Tremie d'ascenseur ADO47

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hôpital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Établi par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 2 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Tremie d'ascenseur ADO52

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hôpital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Établi par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 3 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Machinerie ADO52

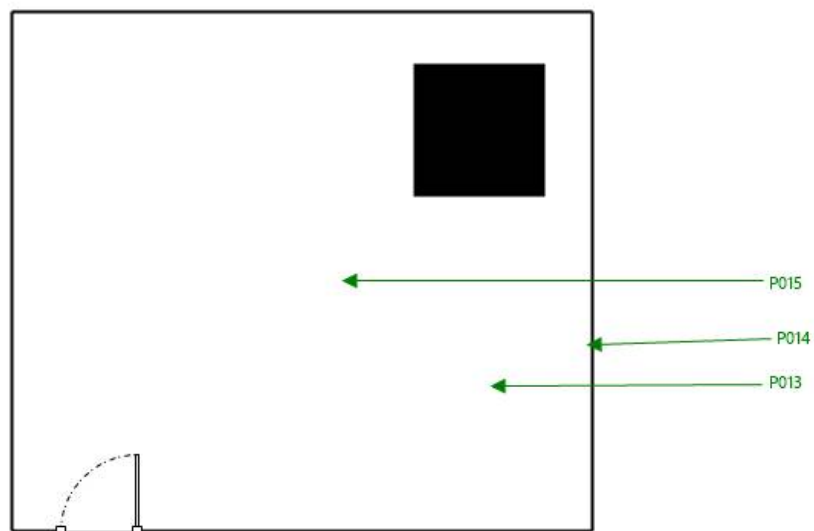
Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Établi par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 4 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Machenerie ADP64

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Etabli par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 5 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Palier ADP64

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hôpital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Établi par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 6 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Palier ascenseur ADO47

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Etabli par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 7 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Palier ascenseur ADO47 / -1

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Etabli par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 8 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



Palier ascenseur ADO52

Annexe au rapport : APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

Propriétaire : APHP
HOPITAL RAYMOND POINCARE
92380 GARCHES

Bien : Hopital Raymond Poincaré
104 Boulevard Raymond Poincaré
92380 GARCHES
92380 GARCHES

Établi par : FERARD Mickaël
Société : AED Groupe
Le : 16/05/2023

Croquis 9 / 9
Version : V01
du : 16/05/2023



E.3. Résultats d'analyses

SARL AED EXPERTISES

Monsieur MICKAEL FERARD

ZAC des Aunettes - 10 Boulevard Louise Michel

91000 EVRY COURCOURONNES

Notre référence : AR-23-LH-021920-01

Numéro de dossier : 23H010941**Référence de dossier : Dossier:****APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT**

Madame, Monsieur,

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

- N° 23H010941-001 - Référence *P001* - - - - *Revetement de sol - Socle ciment - Letulle / R04 - Machinerie ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-002 - Référence *P002* - - - - *Mur cloison legere - Enduit platre - Letulle / R04 - Machinerie ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-003 - Référence *P003* - - - - *Mur lourd - Enduit ciments - Letulle / R04 - Machinerie ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-004 - Référence *P004* - - - - *Revetement de sol - Ciment - Letulle / R04 - Tremie d'ascenseur ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-005 - Référence *P005* - - - - *Mur lourd - Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Letulle / R04 - Tremie d'ascenseur ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-006 - Référence *P006* - - - - *Plafond - Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Letulle , R04 - Tremie d'ascenseur ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-007 - Référence *P007* - - - - - *Revetement de sol - Ciment - Widan / -1 et R04 - Tremie d'ascenseur 052*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-008 - Référence *P008* - - - - - *Mur lourd - Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Widan / -1 et R04 - Tremie d'ascenseur 052*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-009 - Référence *P009* - - - - - *Plafond _ Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Widan / -1 et R04 - Tremie d'ascenseur 052*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-010 - Référence *P010* - - - - - *Revetement de sol - Socle ciment - Widan / R04 - Machinerie / R04*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-011 - Référence *P011* - - - - - *Mur cloison legere - Enduit platre - Widan / R04 - Machinerie / R04*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-012 - Référence *P012* - - - - - *Mur lourd - Enduit ciments - Widan / R04 - Machinerie / R04*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-013 - Référence *P013* - - - - - *Revetement de sol - Ciment - Pharmacie / Sous-sol - Machinerie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-014 - Référence *P014* - - - - - *Mur lourd - Enduit ciment - Pharmacie / Sous-sol - Machinerie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-015 - Référence *P015* - - - - - *Plafond - Enduit ciment - Pharmacie / Sous-sol - Machinerie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-016 - Référence *P016* - - - - - *Revetement de sol - Dalle de sol + Colle + Ragreage + Chape - Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-017 - Référence *P017* - - - - - *Mur lourd - Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-018 - Référence *P018* - - - - - *Revetement de sol - Colle de carrelage - Pharmacie / Rdc - Palier ADP64*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-019 - Référence *P019* - - - - - *Mur de cloison legere - Peinture + Enduit platre - Pharmacie / Rdc - Palier ADP64*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-020 - Référence *P020* - - - - - *Revetement de sol - Colle de carrelage - Pharmacie / Rdc - Palier ADP64*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-021 - Référence *P021* - - - - - *Revetement de sol - Colle de carrelage - Letulle / RDC - Palier ascenseur ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-022 - Référence *P022* - - - - - *Revetement de sol - Ciment - Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-023 - Référence *P023* - - - - - *Mur lourd - Enduit ciments - Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-024 - Référence *P024* - - - - - *Revetement de sol - Linoleum + Colle + Ragreage + Colle de carrelage - Widan / R03 - Palier ascenseur 052*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-025 - Référence *P025* - - - - - *Mur de cloisons legere - Peinture + Toile de verre + Colle + Enduit platre - Widan / R03 - Palier ascenseur 052*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-026 - Référence *P026* - - - - - *Revetement de sol - Colle de carrelage - Widan / R02 - Palier ascenseur 052*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23H010941-027 - Référence *P027* - - - - - *Revetement de sol - Colle de carrelage - Widan / RDC - Palier ascenseur 052*, 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-23-RI-027857-01	Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00	Page 1/8
Référence laboratoire N° : 23RI025862	Référence de suivi du dossier N° : 23H010941	
Reçu au laboratoire le : 11/05/2023	Date de réception : 21/04/2023	
Date d'analyse : 11/05/2023		
Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:		
APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23H010941-001 - P001 - - - - - Revêtement de sol - Socle ciment - Letulle / R04 - Machinerie ADO47	Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23H010941-002 - P002 - - - - - Mur cloison legere - Enduit platre - Letulle / R04 - Machinerie ADO47	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	23H010941-003 - P003 - - - - - Mur lourd - Enduit ciments - Letulle / R04 - Machinerie ADO47	Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	23H010941-004 - P004 - - - - - Revêtement de sol - Ciment - Letulle / R04 - Tremie d'ascenseur ADO47	Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	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 8 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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page2/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception :21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client:23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	23H010941-005 - P005 - - - - - Mur lourd - Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Letulle / R04 - Tremie d"ascenseur ADO47	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23H010941-006 - P006 - - - - - Plafond - Peinture + Enduit platre + Enduit ciment - Letulle / R04 - Tremie d"ascenseur ADO47	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23H010941-007 - P007 - - - - - Revêtement de sol - Ciment - Widan / -1 et R04 - Tremie d"ascenseur 052	Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page 3/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception : 21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	23H010941-008 - P008 ----- Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment - Widan / -1 et R04 - Tremie d'ascenseur 052	Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris) ; matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	23H010941-009 - P009 ----- Plafond _ Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment - Widan / -1 et R04 - Tremie d'ascenseur 052	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	23H010941-010 - P010 ----- Revêtement de sol - Socle ciment - Widan / R04 - Machinerie / R04	Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	23H010941-011 - P011 ----- Mur cloison legere - Enduit plâtre - Widan / R04 - Machinerie / R04	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23H010941-012 - P012 ----- Mur lourd - Enduit ciments - Widan / R04 - Machinerie / R04	Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / KYN6	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 8 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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page 4/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception : 21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	23H010941-013 - P013 ----- Revêtement de sol - Ciment - Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	23H010941-014 - P014 ----- Mur lourd - Enduit ciment - Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	23H010941-015 - P015 ----- Plafond - Enduit ciment - Pharmacie / Sous-sol - Machinerie	Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris) (foncé)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	23H010941-016 - P016 ----- Revêtement de sol - Dalle de sol + Colle + Ragréage + Chape - Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64	Matériau semi-dur de type dalle de sol (vert)	MET / X4LC	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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page 5/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception : 21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i) (ii)	MET / Q6XU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	23H010941-017 - P017 - - - - Mur lourd - Peinture + Enduit plâtre + Enduit ciment - Pharmacie / Sous - sol - Palier ADP64	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (jaune) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	23H010941-018 - P018 - - - - Revêtement de sol - Colle de carrelage - Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (gris)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	23H010941-019 - P019 - - - - Mur de cloison legere - Peinture + Enduit plâtre - Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X4LC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	23H010941-020 - P020 - - - - Revêtement de sol - Colle de carrelage - Pharmacie / Rdc - Palier ADP64	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X4LC	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 8 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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page 6/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception : 21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
021 (1)	23H010941-021 - P021 - - - - - Revêtement de sol - Colle de carrelage - Letulle / RDC - Palier ascenseur ADO47	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	23H010941-022 - P022 - - - - - Revêtement de sol - Ciment - Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type ciment (granulaire) (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	23H010941-023 - P023 - - - - - Mur lourd - Enduit ciments - Letulle / -1 - Palier ascenseur ADO47	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	23H010941-024 - P024 - - - - - Revêtement de sol - Linoleum + Colle + Ragréage + Colle de carrelage - Widan / R03 - Palier ascenseur 052	Matériau souple de type dalle de sol (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	23H010941-025 - P025 - - - - - Mur de cloisons legere - Peinture + Toile de verre + Colle + Enduit plâtre - Widan / R03 - Palier ascenseur 052	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	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 8 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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page 7/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception : 21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026	23H010941-026 - P026 - - - - - Revêtement de sol - Colle de carrelage - Widan / R02 - Palier ascenseur 052	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	23H010941-027 - P027 - - - - - Revêtement de sol - Colle de carrelage - Widan / RDC - Palier ascenseur 052	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité du matériau dur de type ciment-colle (gris) a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
(ii) La totalité des composants décrits a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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-23-RI-027857-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 18:00

Page 8/8

Référence laboratoire N° : 23RI025862

Référence de suivi du dossier N° : 23H010941

Reçu au laboratoire le : 11/05/2023

Date de réception : 21/04/2023

Date d'analyse : 11/05/2023

Référence dossier Client: 23H010941 - Dossier:

APHP11_01_RPC_20230327_BAT.LETULE.WIDAN_X_ADP64.ADO52.ADO47_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), 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 :



Adrianna Misztal

Chef d'équipe suppléant

CERTIFIÉ



opérateur de
diagnostics
immobiliers

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

FERARD Mickaël
sous le numéro 21-1476

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :



Amiante avec mention

Prise d'effet : 05/01/2022

Validité : 04/01/2029

Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



DPE individuel

Prise d'effet : 03/02/2022

Validité : 02/02/2029

Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



Gaz

Prise d'effet : 08/10/2021

Validité : 07/10/2028

Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



CREP

Prise d'effet : 06/12/2021

Validité : 05/12/2028

Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



Termites

Prise d'effet : 08/10/2021

Validité : 07/10/2028

Métropole

Zone d'intervention : France métropolitaine

Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.



Electricité

Prise d'effet : 26/11/2021

Validité : 25/11/2028

Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.

21-1476 - v4 - 03/02/2022



Accréditation
n°4-0540
portée disponible sur
www.cofrac.fr

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 - contact@abcidia-certification.fr

ENR20 V10 du 02 décembre 2021



SAS AED GROUPE
4 AVENUE GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC FR

AGENT

DE LA CHAPELLE STONESTREET
18 GALERIE MARCHANDE
33370 TRESSIES
Tél : 0557341313
Fax : 05 57 34 06 62
Email : AGENCE.LLSTRESSIES@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

Ainsi que :

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 ALLEE ALAN TURING
63170 AUBIERE

AED FIDELIS EXPERTISES
4 AV GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC

AED FIDELIS EXPERTISES
4 AV GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC

AED SERVICES
4 AV GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC

AED EXPERTISE
4 AVENUE GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 7627751904 ayant pris effet le 01/01/2023 et garantissant sa responsabilité civile et professionnelle. Activités garanties :

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

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

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Sigle social : I.I.A. Fermiers de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 77 057 460 01 5 Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR14 212 057 400

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 263 C.F.T. - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

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)

AUTRES DIAGNOSTICS

Constats et diagnostics ci avant réalisés en dehors de la constitution du dossier technique dont notamment

DIAGNOSTICS ET RECHERCHE D'AMIANTE, notamment

- Repérages prévus aux articles R. 1134-20, R. 1134-21, R. 1134-22 du Code de la Santé Publique
- Evaluations périodique de l'état de conservations des matériaux prévus à l'article R. 1134-27 du Code la Santé Publique
- Examens visuels prévus à l'article R. 1134-29-3 du Code de la Santé Publique

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 709 010 Euros

Siège social : 111, Terrasse de l'Arche - 91717 Boitrot Cedex 722 057 460 R.C.S. 34400010

Entreprise régie par le Code des Assurances - TVA intracommunitaire n° FR 24 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 263-4 C.GI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

- Mesures d'empoussièrément prévues à l'article R 1134-25 du Code de la Santé Publique
- Dossiers Amiante des Parties Privatives (DAPP) prévus à l'article R 1334-29-4 du Code de la Santé Publique
- Repérages avant travaux, notamment prévus aux :
 - Décret n°2017-899 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
 - Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

DIAGNOSTICS ET RECHERCHE DE PLOMB, notamment :

- Repérages plomb dans le cadre de travaux et/ou démolition

DIAGNOSTICS ET RECHERCHE DE PARASITAIRES, notamment :

- Etat parasitaires dans le cadre et/ou travaux ou de démolition

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

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe "autres garanties" ci-après)	10 000 000 € par année d'assurance
Dont :	
Dommages corporels	10 000 000 € par année d'assurance
Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	2 000 000 € par année d'assurance
AUTRES GARANTIES	
Faute inexcusable (dommages corporels) (Article 2.1 des conditions générales)	3 500 000 € par année d'assurance dont 1 000 000 € par sinistre
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	885 000 € par année d'assurance
Responsabilité civile professionnelle (tous dommages confondus)	1 500 000 € par année d'assurance
Dommages immatériels non consécutifs autres que ceux visés par l'obligation d'assurance (article 3.2 des conditions générales)	500 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents / médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	35 000 € par sinistre
Défense (Art 5 des conditions générales)	Inclus dans la garantie mise en jeu
Recours (Art 5 des conditions générales)	25 000 € par litige

La présente attestation est valable pour la période du 03/04/2023 au 01/07/2023 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

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 234 799 030 Euros

Siège social : 113, Embaras de l'Arche - 92227 Nanterre Cedex 777 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 34 777 057 460

Opérations d'assurance enregistrées de l'IA - art. 263 L. C.G. - sauf pour les garanties portées par AXA Assislan n°

Fait à TRÉVISES le 20 avril 2023
Pour la société :



AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 000 euros

Siège social : 133, Terrasses de l'Arc - 97777 Nordrie Codex 722 057 460 R.Y. S. Guadeloupe

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunitaire n° FR 24 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 263 C. CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance