

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

Version : V01

Numéro de dossier : **ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_DAT**  
Norme employée : **AFNOR NF X46-020 (Version d'août 2017)**  
Date du repérage : **12/10/2023**  
Heure d'arrivée : **09 h 30**  
Date émission : **31/10/2023**

**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 : **DGA EP, 10 Rue Jean Rostand  
91400 SACLAY**

Référence cadastrale : **Non communiquée**  
Périmètre de repérage :  
**Bâtiment 653 : sous-sol et 1er étage**

### Propriétaire

Nom : **ETABLISSEMENT DU SERVICE**  
Adresse : **D'INFRASTRUCTURE DE LA DEFENSE DE L'ILE-  
DE-FRANCE  
BASE DES LOGES 8 AVENUE DU PRESIDENT  
KENNEDY BP 40202  
78102 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE**

### Donneur d'ordre

Qualité du donneur d'ordre (Sur déclaration de l'intéressé) :  
**Apporteur**  
Nom : **Mme ETABLISSEMENT DU SERVICE**  
Adresse : **D'INFRASTRUCTURE DE LA DEFENSE DE L'ILE-  
DE-FRANCE  
BASE DES LOGES 8 AVENUE DU PRESIDENT  
KENNEDY BP 40202  
78102 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE**

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	CIVIL Joël	Diagnostiqueur	LCC QUALIXPERT	Obtention : 10/01/2023 Échéance : 28/07/2027 N° de certification : C3681
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	CIVIL Joël	Diagnostiqueur	LCC QUALIXPERT	Obtention : 10/01/2023 Échéance : 28/07/2027 N° de certification : C3681

**Dans le cadre de la mission objet du présent 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.....	8
	D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante...	8
	D.6. Zones non visitées.....	9
E.	Annexes au rapport.....	10
	E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements.....	10
	E.2. Planches de repérage.....	12
	E.3. Résultats d'analyses.....	15

### A. Conditions de réalisation du repérage

Date du repérage : **12/10/2023**

Type de bâtiment : **Bâtiment de bureaux**

Représentant du propriétaire (accompagnateur) : Le donneur d'ordre

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.**

Ecart 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
Néant	-	-



## Programme de travaux

Suppression et remplacement de l'ensemble du CVC

Point important : R+1 :

Muret et colle de plinthe

1 porte donnant sur la toiture avec mur intérieur et extérieur pour de potentiel percement



## C. Conclusions du rapport

Dans le cadre de la mission objet du présent 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)

**Mastic (A)** (Après analyse en laboratoire)

Localisation : R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002

**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.**



## D. Résultats détaillés du repérage

### D.1. Listes des locaux visités

- |   |  |   |
|---|--|---|
| ❖ R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101   | ❖ R+1 BAT 653 - Terrasse 1                       | ❖ R+1 BAT 653 - Dégagement                |
| ❖ R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001 | ❖ R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002 | ❖ R-1 BAT 653 - Salle relayage 653-1S-005 |
| ❖ R-1 BAT 653 - Pièce 653-1S-003        |  |   |



## 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
R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Identifiant : M0004 Description : Mastic (A)	Après analyse en laboratoire (P0004)



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

Localisation	Description du matériau
R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Identifiant : M0001 (P0001) Description : Mur lourd - Enduit ciment
R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Identifiant : M0002 (P0002) Description : Plafond - chape béton
R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Identifiant : M0003 (P0003) Description : Calorifuge (enveloppe aluminium + laine de verre)
R-1 BAT 653 - Pièce 653-1S-003	Identifiant : M0005 (P0005) Description : Mur lourd - Enduit ciment + peinture
R-1 BAT 653 - Pièce 653-1S-003	Identifiant : M0006 (P0006) Description : Plafond - chape béton + peinture
R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001	Identifiant : M0007 (P0007) Description : Mur lourd - Enduit ciment + peinture
R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001	Identifiant : M0008 (P0008) Description : Enveloppe Fibreuse (Fourreau)
R+1 BAT 653 - Dégagement	Identifiant : M0009 (P0009) Description : Peinture de sol + chape béton
R+1 BAT 653 - Dégagement	Identifiant : M0010 (P0010) Description : Plot de colle bitumineuse
R+1 BAT 653 - Dégagement	Identifiant : M0011 (P0011) Description : Mur lourd - Enduit ciment + peinture
R+1 BAT 653 - Terrasse 1	Identifiant : M0012 (P0012) Description : Revêtement aluminium bitumineux (acrotère)
R+1 BAT 653 - Terrasse 1	Identifiant : M0013 (P0013) Description : Façade - Revêtement plastique épais + enduit ciment
R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101	Identifiant : M0014 (P0014) Description : Muret - Enduit ciment + peinture
R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101	Identifiant : M0015 (P0015) Description : Colle de plinthe plastique



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 **SACLAY**, le **31/10/2023**

Par : **CIVIL Joël**



Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **LCC QUALIXPERT - 17 rue Borrel - 81100 CASTRES**

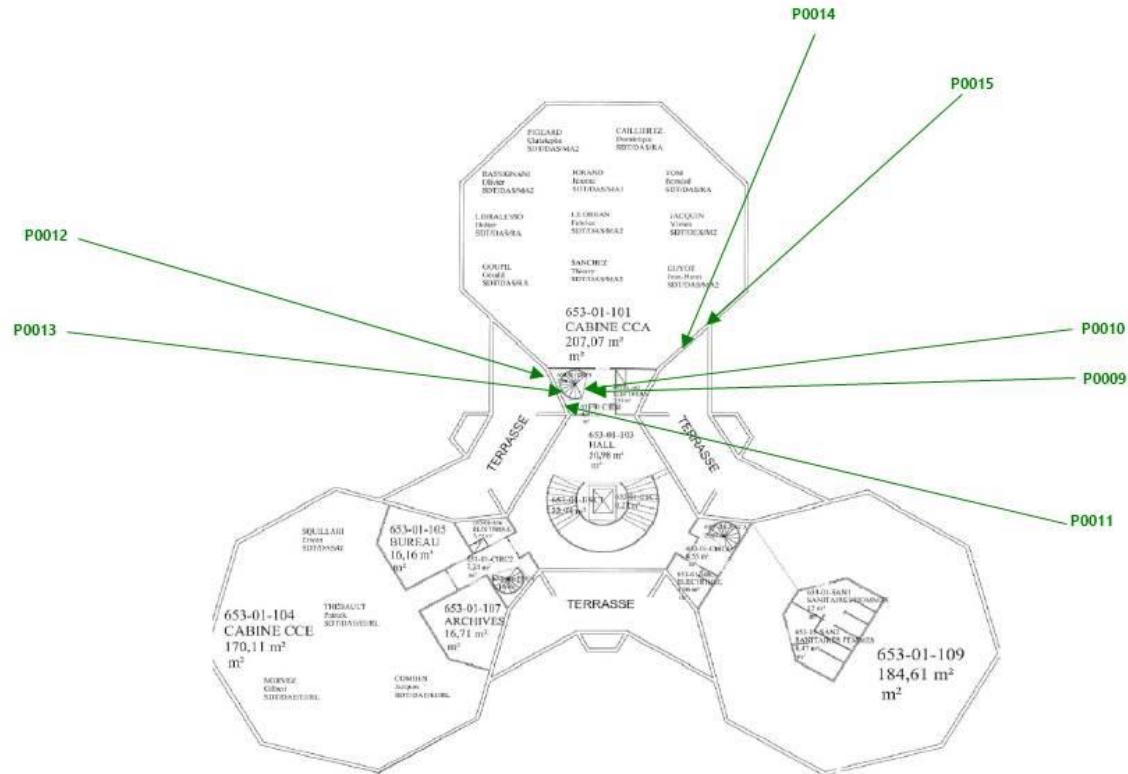
## E. Annexes au rapport

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

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0001	Mur lourd - Enduit ciment	R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	
P0002	Plafond - chape béton	R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	
P0003	Calorifuge (enveloppe aluminium + laine de verre)	R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	
P0004	Mastic (A)	R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	
P0005	Mur lourd - Enduit ciment + peinture	R-1 BAT 653 - Pièce 653-1S-003	
P0006	Plafond - chape béton + peinture	R-1 BAT 653 - Pièce 653-1S-003	
P0007	Mur lourd - Enduit ciment + peinture	R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001	
P0008	Enveloppe Fibreuse (Fourreau)	R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0009	Peinture de sol + chape béton	R+1 BAT 653 - Dégagement	
P0010	Plot de colle bitumineuse	R+1 BAT 653 - Dégagement	
P0011	Mur lourd - Enduit ciment + peinture	R+1 BAT 653 - Dégagement	
P0012	Revêtement aluminium bitumineux (acrotère)	R+1 BAT 653 - Terrasse 1	
P0013	Façade - Revêtement plastique épais + enduit ciment	R+1 BAT 653 - Terrasse 1	
P0014	Muret - Enduit ciment + peinture	R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101	
P0015	Colle de plinthe plastique	R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101	

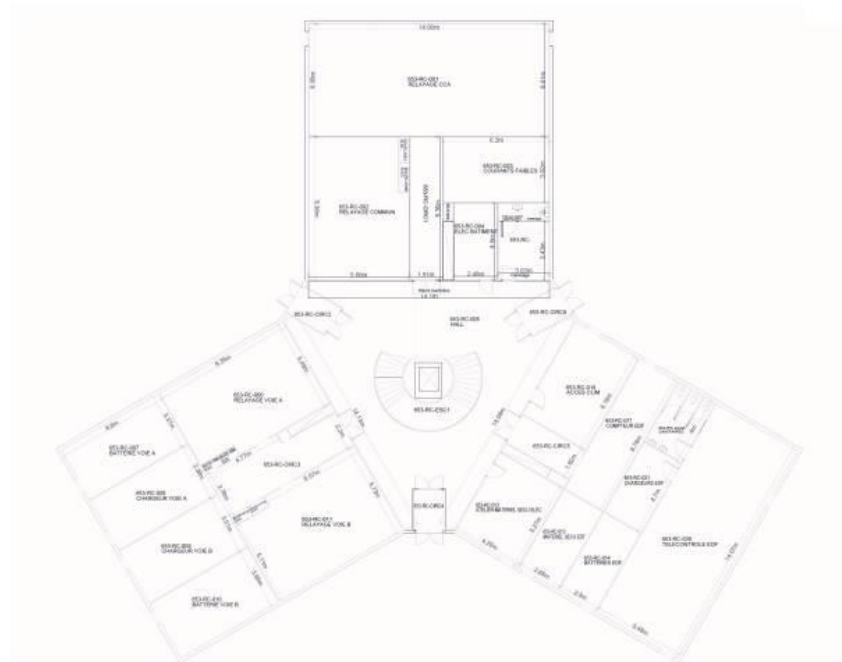
## E.2. Planches de repérage



**R+1 BAT 653**

Annexe au rapport : **ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_DAT**

Propriétaire : ETABLISSEMENT DU SERVICE D'INFRASTRUCTURE DE LA DEFENSE DE L'ILE-DE-FRANCE BASE DES LOGES 8 AVENUE DU PRESIDENT KENNEDY BP 40202 78102 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE	Bien : DGA EP, 10 Rue Jean Rostand 91400 SACLAY	Etabli par : CIVIL Joël Société : AED Groupe Le : 31/10/2023	Croquis 1 / 3 Version : V01 du : 31/10/2023	<div>PXXX - MXXX</div> <div>PXXX</div> <div>MXXX</div>	<div>Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant</div> <div>Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse</div> <div>Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)</div>
--	--	--	---	--	--



RDC BAT 653

Annexe au rapport : **ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_DAT**

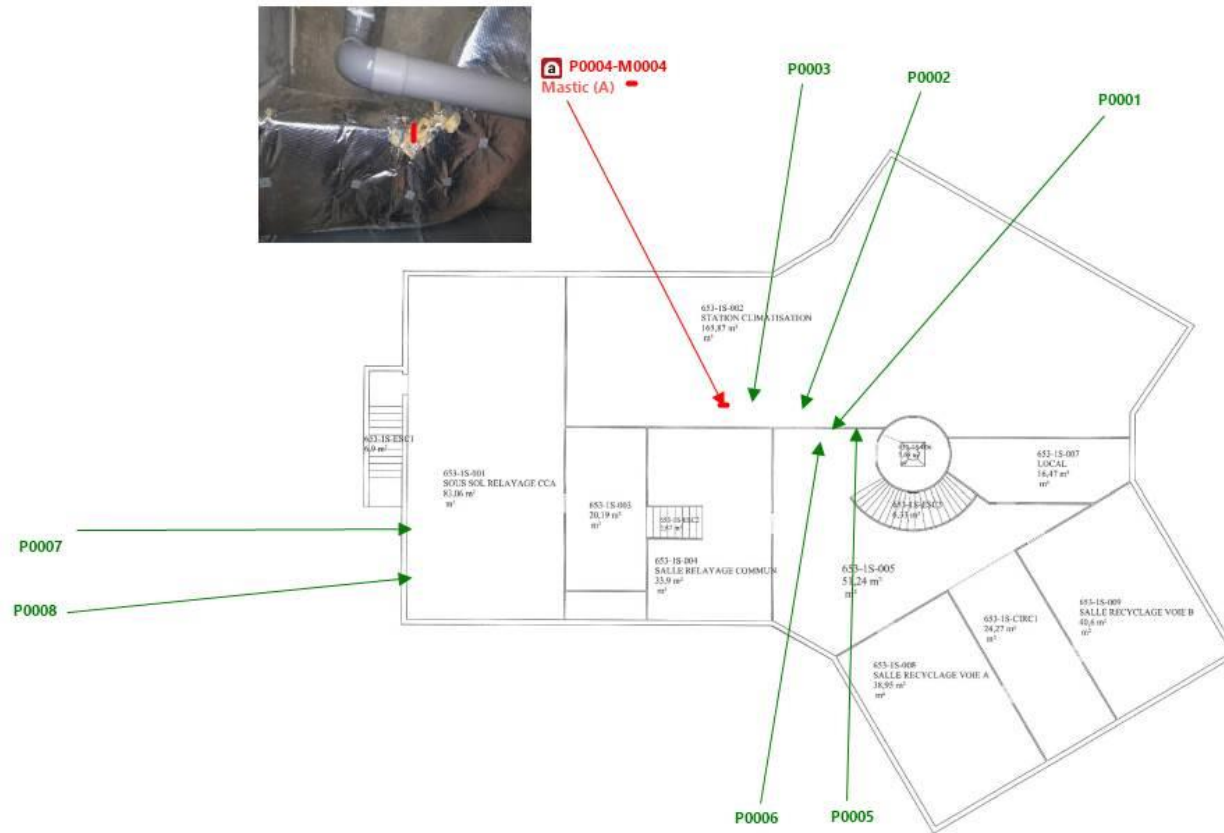
Propriétaire : ETABLISSEMENT DU SERVICE D'INFRASTRUCTURE DE LA DEFENSE  
DE L'ILE-DE-FRANCE  
BASE DES LOGES 8 AVENUE DU PRESIDENT KENNEDY BP 40202  
78102 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE

Bien : DGA EP, 10 Rue Jean Rostand  
91400 SACLAY

Etabli par : CIVIL Joël  
Société : AED Groupe  
Le : 31/10/2023

Croquis 2 / 3  
Version : V01  
du : 31/10/2023

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)



### SOUS-SOL BAT 653

#### Annexe au rapport : ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_DAT

Propriétaire : ETABLISSEMENT DU SERVICE D'INFRASTRUCTURE DE LA DEFENSE  
DE L'ILE-DE-FRANCE  
BASE DES LOGES 8 AVENUE DU PRESIDENT KENNEDY BP 40202  
78102 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE

Bien : DGA EP, 10 Rue Jean Rostand  
91400 SACLAY

Etabli par : CIVIL Joël  
Société : AED Groupe  
Le : 31/10/2023

Croquis 3 / 3  
Version : V01  
du : 31/10/2023

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



### E.3. Résultats d'analyses

SARL AED EXPERTISES

**Mr. JOEL CIVIL**

ZAC des Aunettes - 10 Boulevard Louise Michel

91000 EVRY COURCOURONNES

Notre référence : AR-23-LH-049614-01

**Numéro de dossier : 23H023884****Référence de dossier : Dossier:****ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_DAT**

Madame, Monsieur,

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

- N° 23H023884-001 - Référence *P0001* - 3 - *Parois verticales interieures* - *Murs et cloisons maconnes* - *Enduit a base de ciment lisse ou taloche* - *Mur lourd* - *Enduit ciment* - *R-1 BAT 653* - *Station climatisation 653-1S-002*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-002 - Référence *P0002* - 4 - *Plafonds et faux plafonds* - *Plafonds* - *Enduit a base de ciment lisse ou taloche* - *Plafond* - *chape beton* - *R-1 BAT 653* - *Station climatisation 653-1S-002*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-003 - Référence *P0003* - 6 - *Conduits et accessoires interieurs* - *Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumee, echappement, autres fluides)* - *Calorifuge (tresses, coquilles, matelas)* - *Calorifuge (enveloppe aluminium + laine de verre)* - *R-1 BAT 653* - *Station climatisation 653-1S-002*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-004 - Référence *P0004* - 6 - *Conduits et accessoires interieurs* - *Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumee, echappement, autres fluides)* - *Mastic* - *Mastic* - *R-1 BAT 653* - *Station climatisation 653-1S-002*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-005 - Référence *P0005* - 3 - *Parois verticales interieures* - *Murs et cloisons maconnes* - *Enduit a base de ciment lisse ou taloche* - *Mur lourd* - *Enduit ciment + peinture* - *R-1 BAT 653* - *Piece 653-1S-003*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal



- N° 23H023884-006 - Référence *P0006* - 4 - *Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Plafond - chape beton + peinture - R-1 BAT 653 - Piece 653-1S-003*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-007 - Référence *P0007* - 3 - *Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Mur lourd - Enduit ciment + peinture - R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-008 - Référence *P0008* - 6 - *Conduits et accessoires interieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumee, echappement, autres fluides) - Enveloppe (bande tissee enduite ou non) - Enveloppe Fibreuse (Fourreau) - R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-009 - Référence *P0009* - 5 - *Planchers et planchers techniques - Revetements de sols - Peinture de sol - Peinture de sol + chape beton - R+1 BAT 653 - Degagement*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-010 - Référence *P0010* - 5 - *Planchers et planchers techniques - Revetements de sols - Colle bitumineuse - Plot de colle bitumineuse - R+1 BAT 653 - Degagement*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-011 - Référence *P0011* - 3 - *Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Mur lourd - Enduit ciment + peinture - R+1 BAT 653 - Degagement*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-012 - Référence *P0012* - 1 - *Couvertures, Toitures, Terrasses et etancheites - Etancheite de toiture terrasse - Partie plane : revetement bitumineux (bandes, les ) - Revetement aluminium bitumineux (acrotère) - R+1 BAT 653 - Terrasse 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-013 - Référence *P0013* - 2 - *Parois verticales exterieures et Facades - Facades lourdes y compris poteaux - Revetement plastique epais (RPE) - Facade - Revetement plastique epais + enduit ciment - R+1 BAT 653 - Terrasse 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-014 - Référence *P0014* - 3 - *Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Muret - Enduit ciment + peinture - R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23H023884-015 - Référence *P0015* - *Revetements de murs* - *Colles des carrelages* - *Colle de plinthe plastique* - *R+1 BAT 653* - *Cabine CCA 653-01-101*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BÂTIMENT ILE DE FRANCE SAS**  
**Analyses IDF**  
117 Quai de Valmy  
75010 Paris

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01      Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56      Page 1/7  
Référence laboratoire N° : 23EK076614      Référence de suivi du dossier N° : 23H023884  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2023      Date de réception : 13/10/2023  
Date d'analyse : 17/10/2023  
Référence dossier Client: 23H023884 - Dossier: ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23H023884-001 - P0001 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Mur lourd - Enduit ciment - R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23H023884-002 - P0002 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Plafond - chape beton - R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	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.

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01	Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56	Page 2/7
Référence laboratoire N° : 23EK076614	Référence de suivi du dossier N° : 23H023884	
Reçu au laboratoire le : 16/10/2023	Date de réception : 13/10/2023	
Date d'analyse : 17/10/2023		
Référence dossier Client: 23H023884 - Dossier: ESIDIDF_DGA.EP_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003 (1)	23H023884-003 - P0003 - 6 - Conduits et accessoires interieurs - Conduits de fluides (air eau, vapeur, fumee, echappement, autres fluides) - Calorifuge (tresses, coquilles, matelas) - Calorifuge (enveloppe aluminium - laine de verre) - R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / JMX9	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / JMX9	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004	23H023884-004 - P0004 - 6 - Conduits et accessoires interieurs - Conduits de fluides (air eau, vapeur, fumee, echappement, autres fluides) - Mastic - Mastic - R-1 BAT 653 - Station climatisation 653-1S-002	Matériau souple de type mastic (collant) (gris)	MOLP / JMX9	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
005	23H023884-005 - P0005 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Mur lourd - Enduit ciment + peinture - R-1 BAT 653 - Piece 653-1S-003	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / RCV8	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.

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01	Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56	Page 3/7
Référence laboratoire N° : 23EK076614	Référence de suivi du dossier N° : 23H023884	
Reçu au laboratoire le : 16/10/2023	Date de réception : 13/10/2023	
Date d'analyse : 17/10/2023		
Référence dossier Client: 23H023884 - Dossier: ESIDIDF_DGA.EP_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	23H023884-006 - P0006 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Plafond - chape beton + peinture - R-1 BAT 653 - Piece 653-1S-003	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23H023884-007 - P0007 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Mur lourd - Enduit ciment + peinture - R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	23H023884-008 - P0008 - 6 - Conduits et accessoires interieurs - Conduits de fluides (air eau, vapeur, fumee, echappement, autres fluides) - Enveloppe (bande tissee enduite ou non) - Enveloppe Fibreuse (Fourreau) - R-1 BAT 653 - Relayage CCA 653-1S-001	Matériau semi-dur (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / RCV8	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.

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01	Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56	Page 4/7
Référence laboratoire N° : 23EK076614	Référence de suivi du dossier N° : 23H023884	
Reçu au laboratoire le : 16/10/2023	Date de réception : 13/10/2023	
Date d'analyse : 17/10/2023		
Référence dossier Client: 23H023884 - Dossier: ESIDIDF_DGA.EP_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009	23H023884-009 - P0009 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Peinture de sol - Peinture de sol + chape beton - R+1 BAT 653 - Degagement	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	23H023884-010 - P0010 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle bitumineuse - Plot de colle bitumineuse - R+1 BAT 653 - Degagement	Matériau semi-dur (noir) ; matériau (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	23H023884-011 - P0011 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Mur lourd - Enduit ciment + peinture - R+1 BAT 653 - Degagement	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	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.

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01	Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56	Page 5/7
Référence laboratoire N° : 23EK076614	Référence de suivi du dossier N° : 23H023884	
Reçu au laboratoire le : 16/10/2023	Date de réception : 13/10/2023	
Date d'analyse : 17/10/2023		
Référence dossier Client: 23H023884 - Dossier: ESIDIDF_DGA.EP_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	23H023884-012 - P0012 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et etancheites - Etancheite de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les ) - Revêtement aluminium bitumineux (acrotère) - R+1 BAT 653 - Terrasse 1	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23H023884-013 - P0013 - 2 - Parois verticales extérieures et Facades - Facades lourdes y compris poteaux - Revêtement plastique épais (RPE) - Facade - Revêtement plastique épais + enduit ciment - R+1 BAT 653 - Terrasse 1	Matériau souple (fibreuse) (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	23H023884-014 - P0014 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnées - Enduit à base de ciment lisse ou taloché - Muret - Enduit ciment + peinture - R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RCV8	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.

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01	Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56	Page6/7
Référence laboratoire N° : 23EK076614	Référence de suivi du dossier N° : 23H023884	
Reçu au laboratoire le : 16/10/2023	Date de réception : 13/10/2023	
Date d'analyse : 17/10/2023		
Référence dossier Client:23H023884 - Dossier: ESIDIDF_DGA.EP_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE_DAT		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	23H023884-015 - P0015 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe plastique - R+1 BAT 653 - Cabine CCA 653-01-101	Matériau souple (noir)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) L'échantillon contient un matériau métallique. Le métal est un matériau qui, par nature, ne contient pas d'amiante.

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

**MOLP:** Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2

**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, P-PS-SOP3368 : version 8

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.



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

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-086232-01

Date d'émission de rapport : 18/10/2023 14:56

Page 7/7

Référence laboratoire N° : 23EK076614

Référence de suivi du dossier N° : 23H023884

Reçu au laboratoire le : 16/10/2023

Date de réception : 13/10/2023

Date d'analyse : 17/10/2023

Référence dossier Client: 23H023884 - Dossier: ESIDIDF\_DGA.EP\_BAT.653.SOUS.SOL.1ER.ETAGE\_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 portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur.

Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et 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° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

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

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

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

NB 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

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

Validé et approuvé par :



Margarida Barbosa  
Technicien de laboratoire

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.

Certificat N° C3681

Monsieur Joël CIVIL

Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 et / ou PR16 consultable sur [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com) conformément à l'ordonnance 2005-655 titre III du 8 juin 2005 et au décret 2006-1114 du 05 septembre 2006.

dans le(s) domaine(s) suivant(s) :



Amiante avec mention	Certificat valable Du 10/01/2023 au 28/07/2027	Arrêté modifié du 02 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.
Constat de risque d'exposition au plomb	Certificat valable Du 10/01/2023 au 15/12/2027	Arrêté modifié du 02 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

Date d'établissement le mercredi 04 janvier 2023

Marjorie ALBERT  
Directrice Administrative

P10

Une certification peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment.  
Pour une utilisation appropriée de ce certificat, la portée des certifications et leurs validités doivent être vérifiées sur le site internet de LCC QUALIXPERT [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com).

F09 Certification de compétence version N 010120

LCC 17, rue Borel - 81100 CASTRES  
Tél. 05 63 73 06 13 - Fax 05 63 73 32 87 - [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com)  
sarl au capital de 8000 euros - APE 7120B - RCS Castres SIRET 493 037 832 00018

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 € par sinistre</b>	
<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