

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

Version : V01

Numéro de dossier : UNIVTOURS_20240513_DAT_01
Norme employée : AFNOR NF X46-020 (Version d'août 2017)
Date du repérage : 13/05/2024
Heure d'arrivée : 14 h 00
Date émission : 30/05/2024

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

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

Désignation du ou des immeubles bâtis

Adresse : **3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURS**

Référence cadastrale : **Non communiquée**
Périmètre de repérage : **Bâtiment C R+4**

Propriétaire

Nom : **Université de Tours**
Adresse : **60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1**

Donneur d'ordre

Qualité du donneur d'ordre (*Sur déclaration de l'intéressé*) : **Autre**
Nom : **Université de Tours**
Adresse : **60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1**

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	NICOL Quentin	Diagnostiqueur	LCC QUALIXPERT	Obtention : 02/07/2021 Échéance : 01/07/2028 N° de certification : C3413
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	NICOL Quentin	Diagnostiqueur	LCC QUALIXPERT	Obtention : 02/07/2021 Échéance : 01/07/2028 N° de certification : C3413

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.....	6
	D.1. Listes des locaux visités.....	6
	D.2. Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante.....	7
	D.3. Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse.....	18
	D.4. Listes des matériaux et produits reconnus visuellement ne contenant pas d'amiante.....	35
	D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante.....	35
	D.6. Zones non visitées.....	36
E.	Annexes au rapport.....	37
	E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements.....	37
	E.2. Planches de repérage.....	40
	E.3. Résultats d'analyses.....	50

A. Conditions de réalisation du repérage

Date du repérage : **13/05/2024**

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.

Ecarts par rapport aux conditions de prélèvement :

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

B. Laboratoires ayant effectué des analyses

Nom	Adresse	Acc. Cofrac ou équivalent
EUROFINS	7 rue Pierre Adolphe Bobierre - 44308 NANTES	1-5597



Programme de travaux

Mise en accessibilité PMR

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)

Colle bitumineuse noire (A) + ragréage (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - escaliers du matin	Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - sanitaire est; Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - sanitaire est	Enduit plâtre (A) + peinture (A) sur poteau (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Circulation
Dalles de sol + colle (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Circulation	Colle (A) + ragréage (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Circulation
Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - sanitaire est; Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2	Colle de plinthe carrelage (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Sanitaire femme 2	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Sanitaire homme 2
Enduit plâtre (A) + peinture (A) sur poteau (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Circulation	Colle (A) + ragréage (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Circulation
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Sanitaire femme 1	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 4 - Sanitaire homme 1
Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2	Colle de plinthe carrelage (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2
Enduit plâtre sur mur (A) + peinture (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 1
Dalles de sol noire (A) + colle (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Circulation 4	Colle (A) + ragréage (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Circulation 4
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire femme 1	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 2
Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2	Colle de plinthe carrelage (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 3 - Sanitaire femme 2	Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1; Étage 2 - Sanitaire femme 2
Colle de plinthe carrelage (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire homme 1
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire femme 1	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire homme 2



Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1; Étage 2 - Sanitaire femme 2	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 2 - Sanitaire femme 2
Enduit plâtre sur poteau béton (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Enduit plâtre sur poteau béton (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée
Colle (A) + ragréage (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Nez de marche (Après analyse en laboratoire) Localisation : Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D
Colle de carrelage de sol (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC 1 - Sanitaire homme; RDC 1 - Sanitaire Femme	Colle de plinthe carrelage (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC 1 - Sanitaire homme; RDC 1 - Sanitaire Femme
Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC 1 - Sanitaire homme	Colle de faïence (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC 1 - Sanitaire Femme
Plaque fibres-ciment (Après analyse en laboratoire) Localisation : Extérieur façade sud devant porte M	Plaque fibres-ciment (Après analyse en laboratoire) Localisation : Extérieur façade sud devant porte M

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

- ❖ Étage 4 - escaliers du matin
- ❖ Étage 3 - Sanitaire homme
- ❖ Étage 4 - Escaliers de la danse
- ❖ Étage 4 - Sanitaire homme 1
- ❖ Étage 3 - Sanitaire homme 1
- ❖ Étage 3 - Sanitaire femme 2
- ❖ Étage 2 - Sanitaire homme 2
- ❖ Étage 3 - Coursive extérieur sud est
- ❖ Étage 3 - Coursive extérieur sud ouest
- ❖ Étage 2 - Escaliers simon
- ❖ Étage 2 - Escaliers formidable
- ❖ Étage 2 - Escaliers du matin
- ❖ extérieur esplanade devant passerelle
- ❖ Étage 1 - W.C handicapé
- ❖ Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D
- ❖ RDC 1 - Circulation 10
- ❖ RDC 1 - W.C
- ❖ Extérieur façade sud devant porte M
- ❖ Étage 3 - escaliers du matin
- ❖ Étage 2 - escaliers de la danse
- ❖ Étage 1 - escaliers simon
- ❖ Étage 1 - Hall
- ❖ RDC 1 - Circulation 3
- ❖ RDC 1 - Circulation 7
- ❖ RDC 1 - Circulation 12
- ❖ Étage 4 - Circulation
- ❖ Étage 3 - Sanitaire femme
- ❖ Étage 4 - Sanitaire femme 2
- ❖ Étage 4 - Sanitaire homme 2
- ❖ Étage 3 - Sanitaire homme 2
- ❖ Étage 3 - Circulation 4
- ❖ Étage 2 - Sanitaire femme 1
- ❖ Étage 4 - Coursive extérieur sud est
- ❖ Étage 2 - Coursive extérieur sud ouest
- ❖ Étage 2 - Amphi 218
- ❖ Étage 1 - Escaliers formidable
- ❖ Étage 2 - Circulation 1
- ❖ Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée
- ❖ Étage 1 - W.C
- ❖ Étage 1 - Toilettes
- ❖ RDC 1 - Sanitaire homme
- ❖ RDC 1 - W.C handicapé
- ❖ RDC - escaliers du matin
- ❖ RDC - escaliers de la danse
- ❖ Étage 3 - escaliers de la danse
- ❖ Étage 3 - escaliers simon
- ❖ RDC 1 - Circulation 1
- ❖ RDC 1 - Circulation 5
- ❖ RDC 1 - Circulation 8
- ❖ Étage 4 - Escaliers simon
- ❖ Étage 4 - sanitaire est
- ❖ Étage 4 - Sanitaire femme 1
- ❖ Étage 4 - Escalier formidable
- ❖ Étage 3 - Sanitaire femme 1
- ❖ Étage 2 - Sanitaire homme 1
- ❖ Étage 2 - Sanitaire femme 2
- ❖ Étage 4 - Coursive extérieur sud ouest
- ❖ Étage 2 - Coursive extérieur sud est
- ❖ Étage 2 - Amphi 221
- ❖ Étage 3 - Escaliers formidable
- ❖ Étage 2 - Coursive extérieur
- ❖ Étage 1 - hall d'entrée
- ❖ Étage 1 - Sanitaire
- ❖ RDC 1 - Circulation 9
- ❖ RDC 1 - Sanitaire Femme
- ❖ RDC 1 - Circulation 4
- ❖ Étage 1 - escaliers du matin
- ❖ Étage 1 - escaliers de la danse
- ❖ RDC - escaliers simon
- ❖ RDC - escaliers formidable
- ❖ RDC 1 - Circulation 2
- ❖ RDC 1 - Circulation 6
- ❖ RDC 1 - Circulation 11

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	Photo
Étage 4 - escaliers du matin	Identifiant : M0002 Description : Colle bitumineuse noire (A) + ragrée (A)	Après analyse en laboratoire (P0002)	
Étage 4 - sanitaire est; Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0005 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0005)	
Étage 4 - sanitaire est	Identifiant : M0009 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0009)	
Étage 4 - Circulation	Identifiant : M0012 Description : Enduit plâtre (A) + peinture (A) sur poteau	Après analyse en laboratoire (P0012)	











Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 4 - Circulation	Identifiant : M0013 Description : Dalles de sol + colle (A)	Après analyse en laboratoire (P0013)	
Étage 4 - Circulation	Identifiant : M0014 Description : Colle (A) + ragréage (A)	Après analyse en laboratoire (P0014)	
Étage 4 - sanitaire est; Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0015 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0015)	
Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0016 Description : Colle de plinthe carrelage	Après analyse en laboratoire (P0016)	






Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 4 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0018 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0018)	
Étage 4 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0019 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0019)	
Étage 4 - Circulation	Identifiant : M0020 Description : Enduit plâtre (A) + peinture (A) sur poteau	Après analyse en laboratoire (P0020)	
Étage 4 - Circulation	Identifiant : M0022 Description : Colle (A) + ragréage (A)	Après analyse en laboratoire (P0022)	







Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 4 - Sanitaire femme 1	Identifiant : M0024 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0024)	
Étage 4 - Sanitaire homme 1	Identifiant : M0025 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0025)	
Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0026 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0026)	
Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0027 Description : Colle de plinthe carrelage	Après analyse en laboratoire (P0027)	





Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1	Identifiant : M0028 Description : Enduit plâtre sur mur (A) + peinture (A)	Après analyse en laboratoire (P0028)	
Étage 3 - Sanitaire homme 1	Identifiant : M0029 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0029)	
Étage 3 - Circulation 4	Identifiant : M0032 Description : Dalles de sol noire (A) + colle (A)	Après analyse en laboratoire (P0032)	
Étage 3 - Circulation 4	Identifiant : M0033 Description : Colle (A) + ragréage (A)	Après analyse en laboratoire (P0033)	



Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 3 - Sanitaire femme 1	Identifiant : M0034 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0034)	
Étage 3 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0035 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0035)	
Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0036 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0036)	
Étage 3 - Sanitaire homme 1; Étage 3 - Sanitaire homme 2; Étage 3 - Sanitaire femme 1; Étage 3 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0037 Description : Colle de plinthe carrelage	Après analyse en laboratoire (P0037)	





Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 3 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0039 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0039)	
Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1; Étage 2 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0043 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0043)	
Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1	Identifiant : M0044 Description : Colle de plinthe carrelage	Après analyse en laboratoire (P0044)	
Étage 2 - Sanitaire homme 1	Identifiant : M0046 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0046)	





Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 2 - Sanitaire femme 1	Identifiant : M0047 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0047)	
Étage 2 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0058 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0058)	
Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1; Étage 2 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0059 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0059)	
Étage 2 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0062 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0062)	

Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Identifiant : M0078 Description : Enduit plâtre sur poteau béton	Après analyse en laboratoire (P0078)	
Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Identifiant : M0079 Description : Enduit plâtre sur poteau béton	Après analyse en laboratoire (P0079)	
Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Identifiant : M0092 Description : Colle (A) + ragréage (A)	Après analyse en laboratoire (P0092)	
Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Identifiant : M0093 Description : Nez de marche	Après analyse en laboratoire (P0093)	


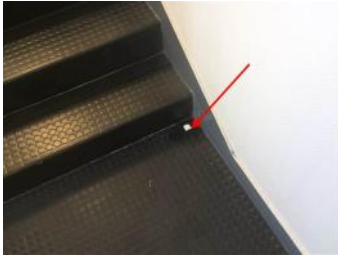








Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
RDC 1 - Sanitaire homme; RDC 1 - Sanitaire Femme	Identifiant : M0097 Description : Colle de carrelage de sol	Après analyse en laboratoire (P0097)	
RDC 1 - Sanitaire homme; RDC 1 - Sanitaire Femme	Identifiant : M0098 Description : Colle de plinthe carrelage	Après analyse en laboratoire (P0098)	
RDC 1 - Sanitaire homme	Identifiant : M0099 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0099)	
RDC 1 - Sanitaire Femme	Identifiant : M0100 Description : Colle de faïence	Après analyse en laboratoire (P0100)	







Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion	Photo
Extérieur façade sud devant porte M	Identifiant : M0104 Description : Plaque fibres-ciment	Après analyse en laboratoire (P0104)	
Extérieur façade sud devant porte M	Identifiant : M0105 Description : Plaque fibres-ciment	Après analyse en laboratoire (P0105)	





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

Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 4 - escaliers du matin	Identifiant : M0001 (P0001) Description : Dalles de sol + colle	
Étage 4 - escaliers du matin; Étage 2 - Escaliers du matin; Étage 1 - escaliers du matin; Étage 3 - escaliers du matin	Identifiant : M0003 (P0003) Description : Linoleum + colle	
Étage 4 - escaliers du matin; Étage 2 - Escaliers du matin; Étage 1 - escaliers du matin; Étage 3 - escaliers du matin	Identifiant : M0004 (P0004) Description : Colle + ragréage	
Étage 4 - sanitaire est	Identifiant : M0006 (P0006) Description : Colle de plinthe carrelage (noire)	





Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 4 - sanitaire est	Identifiant : M0007 (P0007) Description : Colle de plinthe carrelage (marron)	
Étage 4 - sanitaire est; Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0008 (P0008) Description : Enduit plâtre sur mur + peinture	
Étage 4 - Escaliers simon; Étage 4 - Escaliers de la danse; Étage 2 - Escaliers simon; RDC - escaliers de la danse; Étage 1 - escaliers de la danse; Étage 2 - escaliers de la danse; Étage 3 - escaliers de la danse; RDC - escaliers simon; Étage 1 - escaliers simon; Étage 3 - escaliers simon	Identifiant : M0010 (P0010) Description : Colle de carrelage de sol	
Étage 4 - Escaliers simon; Étage 4 - Escaliers de la danse; Étage 2 - Escaliers simon; RDC - escaliers de la danse; Étage 1 - escaliers de la danse; Étage 2 - escaliers de la danse; Étage 3 - escaliers de la danse; RDC - escaliers simon; Étage 1 - escaliers simon; Étage 3 - escaliers simon	Identifiant : M0011 (P0011) Description : Enduit plâtre sur mur béton	

Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 4 - sanitaire est; Étage 4 - Sanitaire femme 2; Étage 4 - Sanitaire femme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 1; Étage 4 - Sanitaire homme 2	Identifiant : M0017 (P0017) Description : Enduit plâtre sur mur + peinture	
Étage 4 - Circulation	Identifiant : M0021 (P0021) Description : Dalles de sol + colle	
Étage 4 - Escalier formidable; Étage 2 - Escaliers formidable; Étage 1 - Escaliers formidable; Étage 3 - Escaliers formidable; RDC - escaliers formidable	Identifiant : M0023 (P0023) Description : Enduit plâtre sur mur béton	
Étage 3 - Circulation 4	Identifiant : M0030 (P0030) Description : Dalles de sol grise + colle	





Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 3 - Circulation 4	Identifiant : M0031 (P0031) Description : Colle + ragréage	
Étage 3 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0038 (P0038) Description : Enduit plâtre sur mur + peinture	
Étage 3 - Coursive extérieur sud est; Étage 4 - Coursive extérieur sud est; Étage 2 - Coursive extérieur sud est	Identifiant : M0040 (P0040) Description : Peinture de garde-corps	
Étage 4 - Coursive extérieur sud ouest; Étage 3 - Coursive extérieur sud ouest; Étage 2 - Coursive extérieur sud ouest	Identifiant : M0041 (P0041) Description : Peinture de garde-corps	





Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 4 - Coursive extérieur sud ouest; Étage 3 - Coursive extérieur sud ouest; Étage 2 - Coursive extérieur sud ouest	Identifiant : M0042 (P0042) Description : Peinture de garde-corps	
Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1; Étage 2 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0045 (P0045) Description : Enduit plâtre sur mur + peinture	
Étage 4 - Escaliers simon; Étage 4 - Escaliers de la danse; Étage 2 - Escaliers simon; RDC - escaliers de la danse; Étage 1 - escaliers de la danse; Étage 2 - escaliers de la danse; Étage 3 - escaliers de la danse; RDC - escaliers simon; Étage 1 - escaliers simon; Étage 3 - escaliers simon	Identifiant : M0048 (P0048) Description : Colle de carrelage de sol	
Étage 4 - Escaliers simon; Étage 4 - Escaliers de la danse; Étage 2 - Escaliers simon; RDC - escaliers de la danse; Étage 1 - escaliers de la danse; Étage 2 - escaliers de la danse; Étage 3 - escaliers de la danse; RDC - escaliers simon; Étage 1 - escaliers simon; Étage 3 - escaliers simon	Identifiant : M0049 (P0049) Description : Enduit plâtre sur mur béton	











Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 2 - Amphi 218	Identifiant : M0050 (P0050) Description : Nez de marche	
Étage 2 - Amphi 218	Identifiant : M0051 (P0051) Description : Linoleum + colle	
Étage 2 - Amphi 218	Identifiant : M0052 (P0052) Description : Enduit plâtre sur mur béton	
Étage 2 - Amphi 221	Identifiant : M0053 (P0053) Description : Nez de marche	











Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 2 - Amphi 221	Identifiant : M0054 (P0054) Description : Dalles de sol + colle	
Étage 2 - Amphi 221	Identifiant : M0055 (P0055) Description : Enduit plâtre sur mur béton	
Étage 2 - Amphi 221	Identifiant : M0056 (P0056) Description : Dalles de sol + colle	
Étage 4 - Escalier formidable; Étage 2 - Escaliers formidable; Étage 1 - Escaliers formidable; Étage 3 - Escaliers formidable; RDC - escaliers formidable	Identifiant : M0057 (P0057) Description : Enduit plâtre sur mur béton	

Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 2 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0060 (P0060) Description : Colle de plinthe carrelage	
Étage 2 - Sanitaire homme 1; Étage 2 - Sanitaire homme 2; Étage 2 - Sanitaire femme 1; Étage 2 - Sanitaire femme 2	Identifiant : M0061 (P0061) Description : Enduit plâtre + peinture	
Étage 4 - escaliers du matin; Étage 2 - Escaliers du matin; RDC - escaliers du matin; Étage 1 - escaliers du matin; Étage 3 - escaliers du matin	Identifiant : M0063 (P0063) Description : Linoleum + colle	
Étage 4 - escaliers du matin; Étage 2 - Escaliers du matin; RDC - escaliers du matin; Étage 1 - escaliers du matin; Étage 3 - escaliers du matin	Identifiant : M0064 (P0064) Description : Enduit plâtre sur mur béton	





Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 4 - escaliers du matin; Étage 2 - Escaliers du matin; RDC - escaliers du matin; Étage 1 - escaliers du matin; Étage 3 - escaliers du matin	Identifiant : M0065 (P0065) Description : Colle + ragréage	
Étage 3 - Coursive extérieur sud est; Étage 4 - Coursive extérieur sud est; Étage 2 - Coursive extérieur sud est	Identifiant : M0066 (P0066) Description : Peinture de garde-corps	
Étage 2 - Circulation 1	Identifiant : M0067 (P0067) Description : Dalles de sol + colle	
Étage 2 - Circulation 1	Identifiant : M0068 (P0068) Description : Colle + ragréage	





Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 2 - Circulation 1	Identifiant : M0069 (P0069) Description : Nez de marche	
Étage 2 - Circulation 1	Identifiant : M0070 (P0070) Description : Enduit plâtre sur mur béton (muret bleu)	
Étage 2 - Circulation 1	Identifiant : M0071 (P0071) Description : Colle de carrelage de sol	
Étage 2 - Circulation 1	Identifiant : M0072 (P0072) Description : Béton	





Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 2 - Coursive extérieur	Identifiant : M0073 (P0073) Description : Joints de dalle béton	
Étage 2 - Coursive extérieur	Identifiant : M0074 (P0074) Description : Lé bitumineux d'étanchéité	
Étage 2 - Coursive extérieur	Identifiant : M0075 (P0075) Description : Joint chassis-vitrage	
Étage 2 - Coursive extérieur	Identifiant : M0076 (P0076) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de porte	





Localisation	Description du matériau	Photo
extérieur esplanade devant passerelle	Identifiant : M0077 (P0077) Description : Béton	
Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Identifiant : M0080 (P0080) Description : Joint chassis-vitrage	
Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Identifiant : M0081 (P0081) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de porte	
Étage 1 - Hall	Identifiant : M0082 (P0082) Description : Enduit plâtre sur contremarche	




Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 1 - W.C handicapé	Identifiant : M0083 (P0083) Description : Colle de carrelage de sol	
Étage 1 - W.C handicapé	Identifiant : M0084 (P0084) Description : Colle de faïence	
Étage 1 - W.C	Identifiant : M0085 (P0085) Description : Colle de carrelage de sol	
Étage 1 - W.C	Identifiant : M0086 (P0086) Description : Colle de faïence	

Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 1 - Sanitaire	Identifiant : M0087 (P0087) Description : Colle de carrelage de sol	
Étage 1 - Sanitaire	Identifiant : M0088 (P0088) Description : Colle de plinthe carrelage (noire)	
Étage 1 - Sanitaire	Identifiant : M0089 (P0089) Description : Colle de plinthe carrelage (marron)	
Étage 1 - Sanitaire	Identifiant : M0090 (P0090) Description : Colle de faïence	

Localisation	Description du matériau	Photo
Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Identifiant : M0091 (P0091) Description : Dalles de sol + colle	
Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Identifiant : M0094 (P0094) Description : Enduit plâtre sur mur béton	
RDC 1 - Circulation 9; RDC 1 - Circulation 10; RDC 1 - Circulation 4; RDC 1 - Circulation 1; RDC 1 - Circulation 2; RDC 1 - Circulation 3; RDC 1 - Circulation 5; RDC 1 - Circulation 6; RDC 1 - Circulation 7; RDC 1 - Circulation 8; RDC 1 - Circulation 11; RDC 1 - Circulation 12	Identifiant : M0095 (P0095) Description : Enduit plâtre sur mur béton	
RDC 1 - Circulation 9; RDC 1 - Circulation 10; RDC 1 - Circulation 4; RDC 1 - Circulation 1; RDC 1 - Circulation 2; RDC 1 - Circulation 3; RDC 1 - Circulation 5; RDC 1 - Circulation 6; RDC 1 - Circulation 7; RDC 1 - Circulation 8; RDC 1 - Circulation 11; RDC 1 - Circulation 12	Identifiant : M0096 (P0096) Description : Enduit plâtre sur mur béton	

Localisation	Description du matériau	Photo
RDC 1 - W.C; RDC 1 - W.C handicapé	Identifiant : M0101 (P0101) Description : Colle de carrelage de sol	
RDC 1 - W.C	Identifiant : M0102 (P0102) Description : Colle de faïence	
RDC 1 - Circulation 9; RDC 1 - Circulation 10; RDC 1 - Circulation 4; RDC 1 - Circulation 1; RDC 1 - Circulation 2; RDC 1 - Circulation 3; RDC 1 - Circulation 5; RDC 1 - Circulation 6; RDC 1 - Circulation 7; RDC 1 - Circulation 8; RDC 1 - Circulation 11; RDC 1 - Circulation 12	Identifiant : M0103 (P0103) Description : Placoplâtre mural	
Extérieur façade sud devant porte M	Identifiant : M0106 (P0106) Description : Enduit ciment contremarche	



Localisation	Description du matériau	Photo
Extérieur façade sud devant porte M	Identifiant : M0107 (P0107) Description : Enduit ciment sur muret	



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

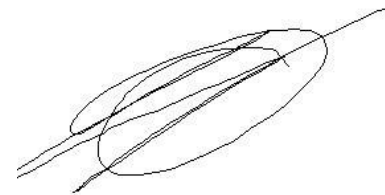
Liste des locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

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 **TOURS**, le **30/05/2024**

Par : **NICOL Quentin**



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

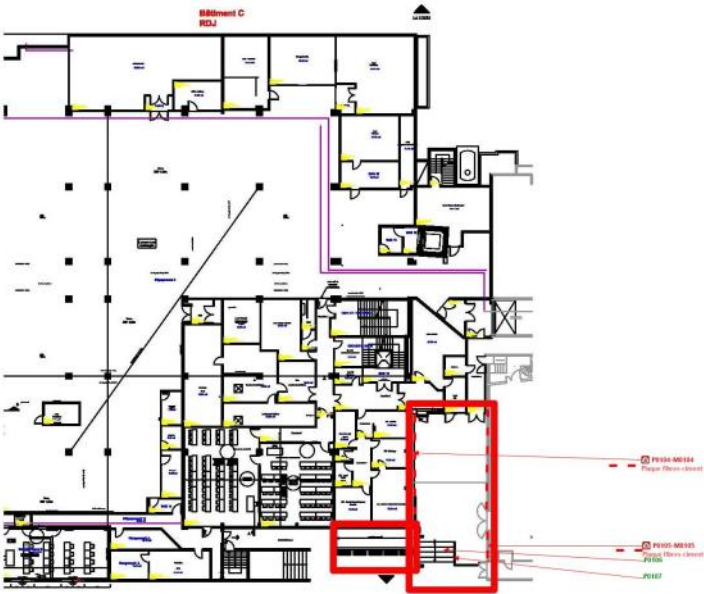
E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement
P0001	Dalles de sol + colle	Étage 4 - escaliers du matin
P0002	Colle bitumineuse noire (A) + ragréage (A)	Étage 4 - escaliers du matin
P0003	Linoleum + colle	Étage 4 - escaliers du matin
P0004	Colle + ragréage	Étage 4 - escaliers du matin
P0005	Colle de carrelage de sol	Étage 4 - sanitaire est
P0006	Colle de plinthe carrelage (noire)	Étage 4 - sanitaire est
P0007	Colle de plinthe carrelage (marron)	Étage 4 - sanitaire est
P0008	Enduit plâtre sur mur + peinture	Étage 4 - sanitaire est
P0009	Colle de faïence	Étage 4 - sanitaire est
P0010	Colle de carrelage de sol	Étage 4 - Escaliers de la danse
P0011	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 4 - Escaliers de la danse
P0012	Enduit plâtre (A) + peinture (A) sur poteau	Étage 4 - Circulation
P0013	Dalles de sol + colle (A)	Étage 4 - Circulation
P0014	Colle (A) + ragréage (A)	Étage 4 - Circulation
P0015	Colle de carrelage de sol	Étage 4 - Sanitaire femme 2
P0016	Colle de plinthe carrelage	Étage 4 - Sanitaire femme 2
P0017	Enduit plâtre sur mur + peinture	Étage 4 - Sanitaire femme 2
P0018	Colle de faïence	Étage 4 - Sanitaire femme 2
P0019	Colle de faïence	Étage 4 - Sanitaire homme 2
P0020	Enduit plâtre (A) + peinture (A) sur poteau	Étage 4 - Circulation
P0021	Dalles de sol + colle	Étage 4 - Circulation
P0022	Colle (A) + ragréage (A)	Étage 4 - Circulation
P0023	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 4 - Escalier formidable
P0024	Colle de faïence	Étage 4 - Sanitaire femme 1
P0025	Colle de faïence	Étage 4 - Sanitaire homme 1
P0026	Colle de carrelage de sol	Étage 3 - Sanitaire homme 1
P0027	Colle de plinthe carrelage	Étage 3 - Sanitaire homme 1
P0028	Enduit plâtre sur mur (A) + peinture (A)	Étage 3 - Sanitaire homme 1
P0029	Colle de faïence	Étage 3 - Sanitaire homme 1
P0030	Dalles de sol grise + colle	Étage 3 - Circulation
P0031	Colle + ragréage	Étage 3 - Circulation
P0032	Dalles de sol noire (A) + colle (A)	Étage 3 - Circulation
P0033	Colle (A) + ragréage (A)	Étage 3 - Circulation
P0034	Colle de faïence	Étage 3 - Sanitaire femme 1
P0035	Colle de faïence	Étage 3 - Sanitaire homme 2
P0036	Colle de carrelage de sol	Étage 3 - Sanitaire femme 2

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement
P0037	Colle de plinthe carrelage	Étage 3 - Sanitaire femme 2
P0038	Enduit plâtre sur mur + peinture	Étage 3 - Sanitaire femme 2
P0039	Colle de faïence	Étage 3 - Sanitaire femme 2
P0040	Peinture de garde-corps	Étage 3 - Coursive extérieur sud est
P0041	Peinture de garde-corps	Étage 3 - Coursive extérieur sud ouest
P0042	Peinture de garde-corps	Étage 2 - Coursive extérieur sud ouest
P0043	Colle de carrelage de sol	Étage 2 - Sanitaire homme 1
P0044	Colle de plinthe carrelage	Étage 2 - Sanitaire homme 1
P0045	Enduit plâtre sur mur + peinture	Étage 2 - Sanitaire homme 1
P0046	Colle de faïence	Étage 2 - Sanitaire homme 1
P0047	Colle de faïence	Étage 2 - Sanitaire femme 1
P0048	Colle de carrelage de sol	Étage 2 - Escaliers simon
P0049	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 2 - Escaliers simon
P0050	Nez de marche	Étage 2 - Amphi 218
P0051	Linoleum + colle	Étage 2 - Amphi 218
P0052	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 2 - Amphi 218
P0053	Nez de marche	Étage 2 - Amphi 221
P0054	Dalles de sol + colle	Étage 2 - Amphi 221
P0055	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 2 - Amphi 221
P0056	Dalles de sol + colle	Étage 2 - Amphi 221
P0057	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 2 - Escaliers formidable
P0058	Colle de faïence	Étage 2 - Sanitaire homme 2
P0059	Colle de carrelage de sol	Étage 2 - Sanitaire femme 2
P0060	Colle de plinthe carrelage	Étage 2 - Sanitaire femme 2
P0061	Enduit plâtre + peinture	Étage 2 - Sanitaire femme 2
P0062	Colle de faïence	Étage 2 - Sanitaire femme 2
P0063	Linoleum + colle	Étage 2 - Escaliers du matin
P0064	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 2 - Escaliers du matin
P0065	Colle + ragréage	Étage 2 - Escaliers du matin
P0066	Peinture de garde-corps	Étage 2 - Coursive extérieur sud est
P0067	Dalles de sol + colle	Étage 2 - Circulation 1
P0068	Colle + ragréage	Étage 2 - Circulation 1
P0069	Nez de marche	Étage 2 - Circulation 1
P0070	Enduit plâtre sur mur béton (muret bleu)	Étage 2 - Circulation 1
P0071	Colle de carrelage de sol	Étage 2 - Circulation 1
P0072	Béton	Étage 2 - Circulation 1
P0073	Joints de dalle béton	Étage 2 - Coursive extérieur
P0074	Lé bitumineux d'étanchéité	Étage 2 - Coursive extérieur

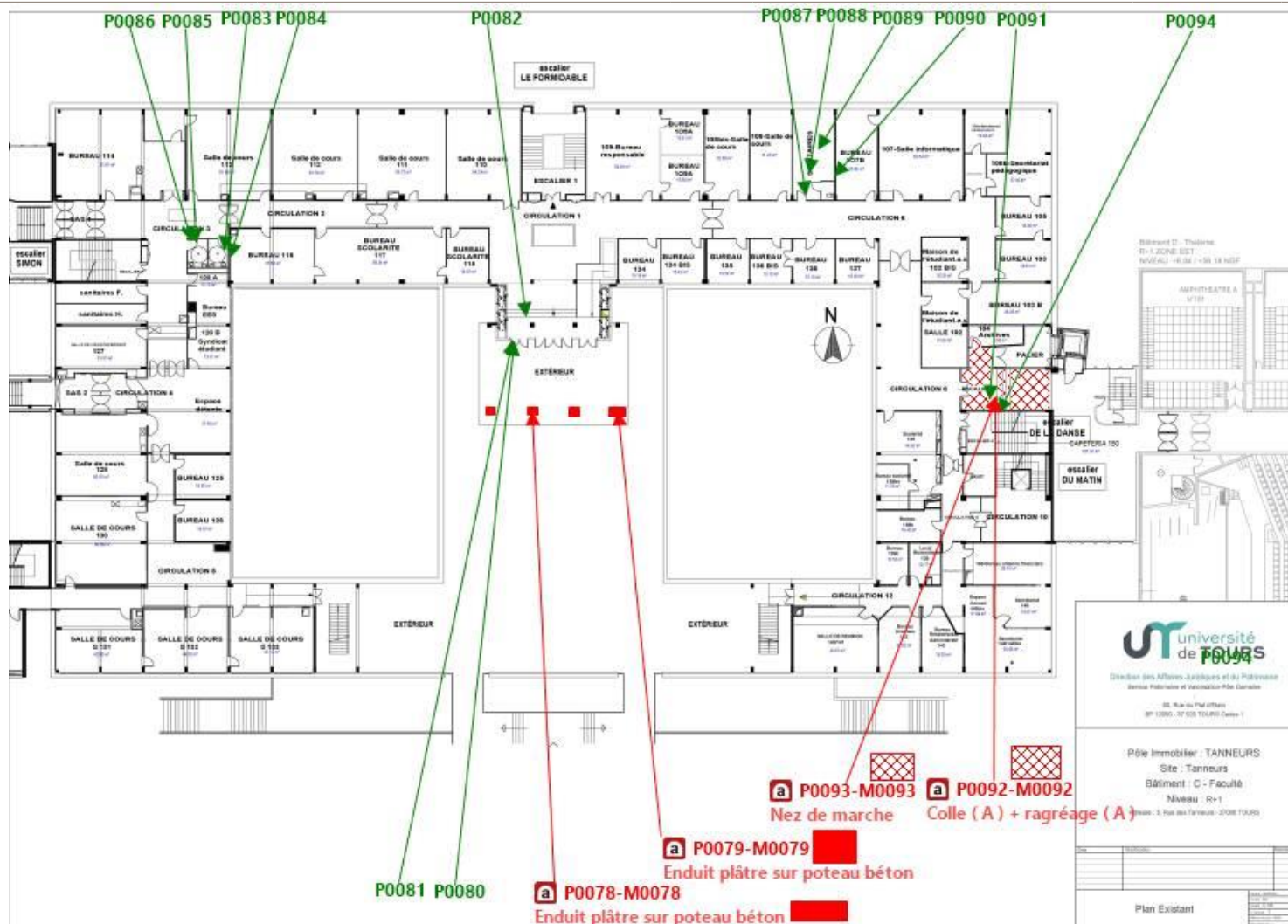
Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement
P0075	Joint chassis-vitrage	Étage 2 - Coursive extérieur
P0076	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de porte	Étage 2 - Coursive extérieur
P0077	Béton	extérieur esplanade devant passerelle
P0078	Enduit plâtre sur poteau béton	Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée
P0079	Enduit plâtre sur poteau béton	Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée
P0080	Joint chassis-vitrage	Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée
P0081	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de porte	Étage 1 - extérieur devant hall d'entrée
P0082	Enduit plâtre sur contremarche	Étage 1 - Hall
P0083	Colle de carrelage de sol	Étage 1 - W.C handicapé
P0084	Colle de faïence	Étage 1 - W.C handicapé
P0085	Colle de carrelage de sol	Étage 1 - W.C
P0086	Colle de faïence	Étage 1 - W.C
P0087	Colle de carrelage de sol	Étage 1 - Sanitaire
P0088	Colle de plinthe carrelage (noire)	Étage 1 - Sanitaire
P0089	Colle de plinthe carrelage (marron)	Étage 1 - Sanitaire
P0090	Colle de faïence	Étage 1 - Sanitaire
P0091	Dalles de sol + colle	Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D
P0092	Colle (A) + ragréage (A)	Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D
P0093	Nez de marche	Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D
P0094	Enduit plâtre sur mur béton	Étage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D
P0095	Enduit plâtre sur mur béton	RDC 1 - Circulation 9
P0096	Enduit plâtre sur mur béton	RDC 1 - Circulation 10
P0097	Colle de carrelage de sol	RDC 1 - Sanitaire homme
P0098	Colle de plinthe carrelage	RDC 1 - Sanitaire homme
P0099	Colle de faïence	RDC 1 - Sanitaire homme
P0100	Colle de faïence	RDC 1 - Sanitaire Femme
P0101	Colle de carrelage de sol	RDC 1 - W.C
P0102	Colle de faïence	RDC 1 - W.C
P0103	Placoplâtre mural	RDC 1 - Circulation 3
P0104	Plaque fibres-ciment	Extérieur façade sud devant porte M
P0105	Plaque fibres-ciment	Extérieur façade sud devant porte M
P0106	Enduit ciment contremarche	Extérieur façade sud devant porte M
P0107	Enduit ciment sur muret	Extérieur façade sud devant porte M

E.2. Planches de repérage



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

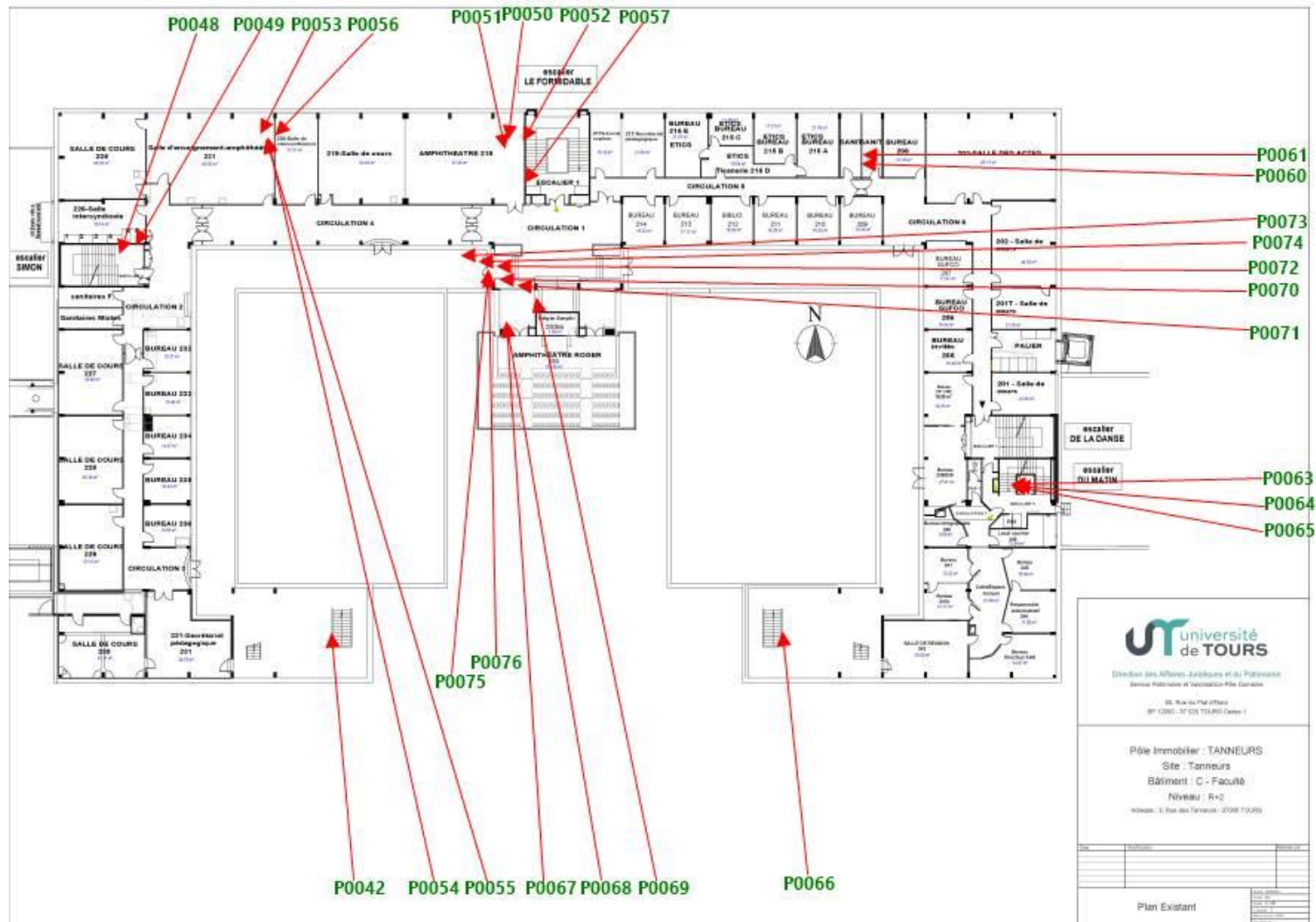
Propriétaire : Université de Tours 60, rue du Plat d'Etain BP 12050 37020 TOURS Cedex 1	Bien : 3 Rue des Tanneurs Bâtiment C 37000 TOURS	Etabli par : NICOL Quentin Société : AED Groupe Le : 30/05/2024	Version : V01 du : 30/05/2024	<table><tr><td></td><td>PXXX - MXXX</td><td rowspan="3">à l'analyse et matériau correspondant à l'analyse et matériau correspondant</td></tr><tr><td>PXXX</td><td></td></tr><tr><td></td><td>MXXX</td><td>Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)</td></tr></table>		PXXX - MXXX	à l'analyse et matériau correspondant à l'analyse et matériau correspondant	PXXX			MXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)
	PXXX - MXXX	à l'analyse et matériau correspondant à l'analyse et matériau correspondant										
PXXX												
	MXXX		Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)									



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSÉtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 2 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

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)



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

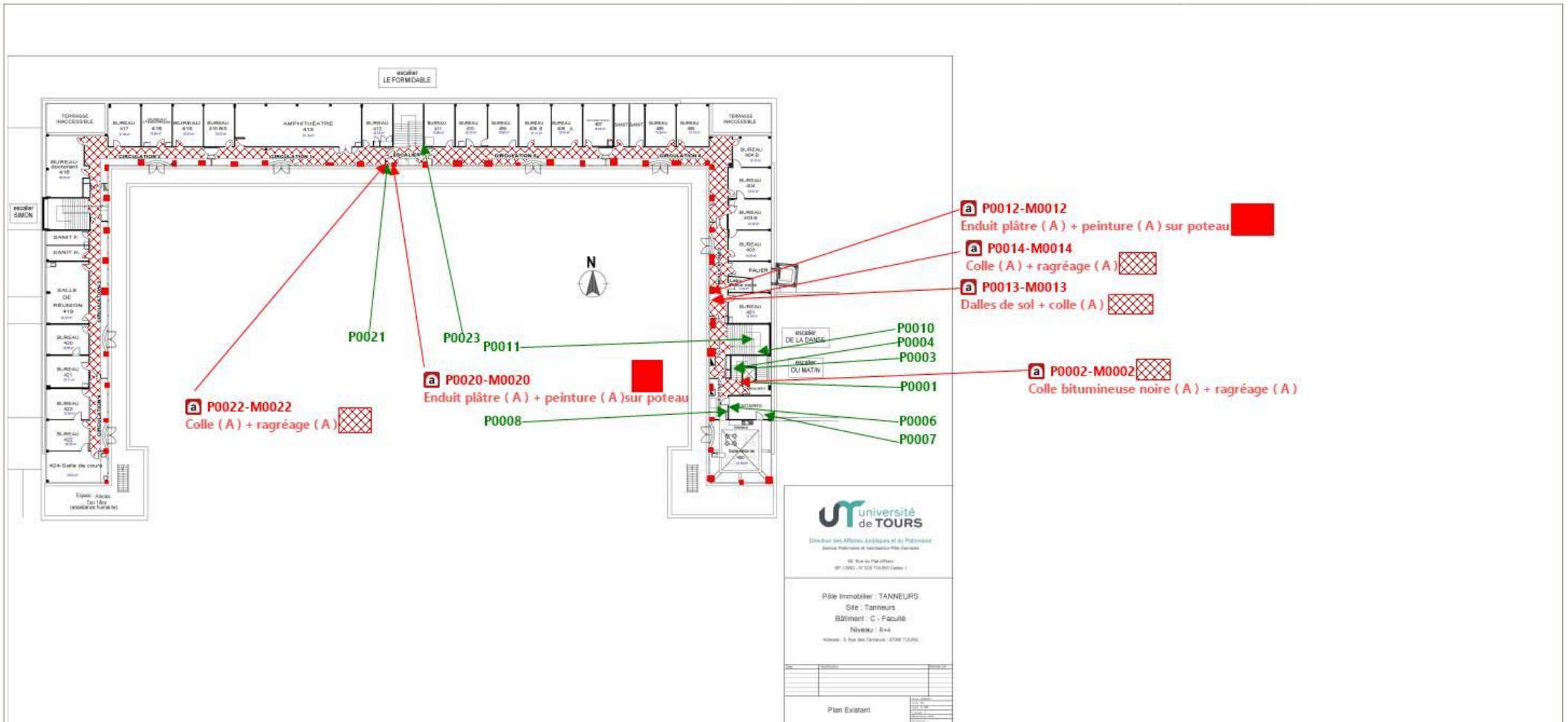
Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSEtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 3 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

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)



Croquis 4 / 10	
Version :	V01
du :	30/05/2024

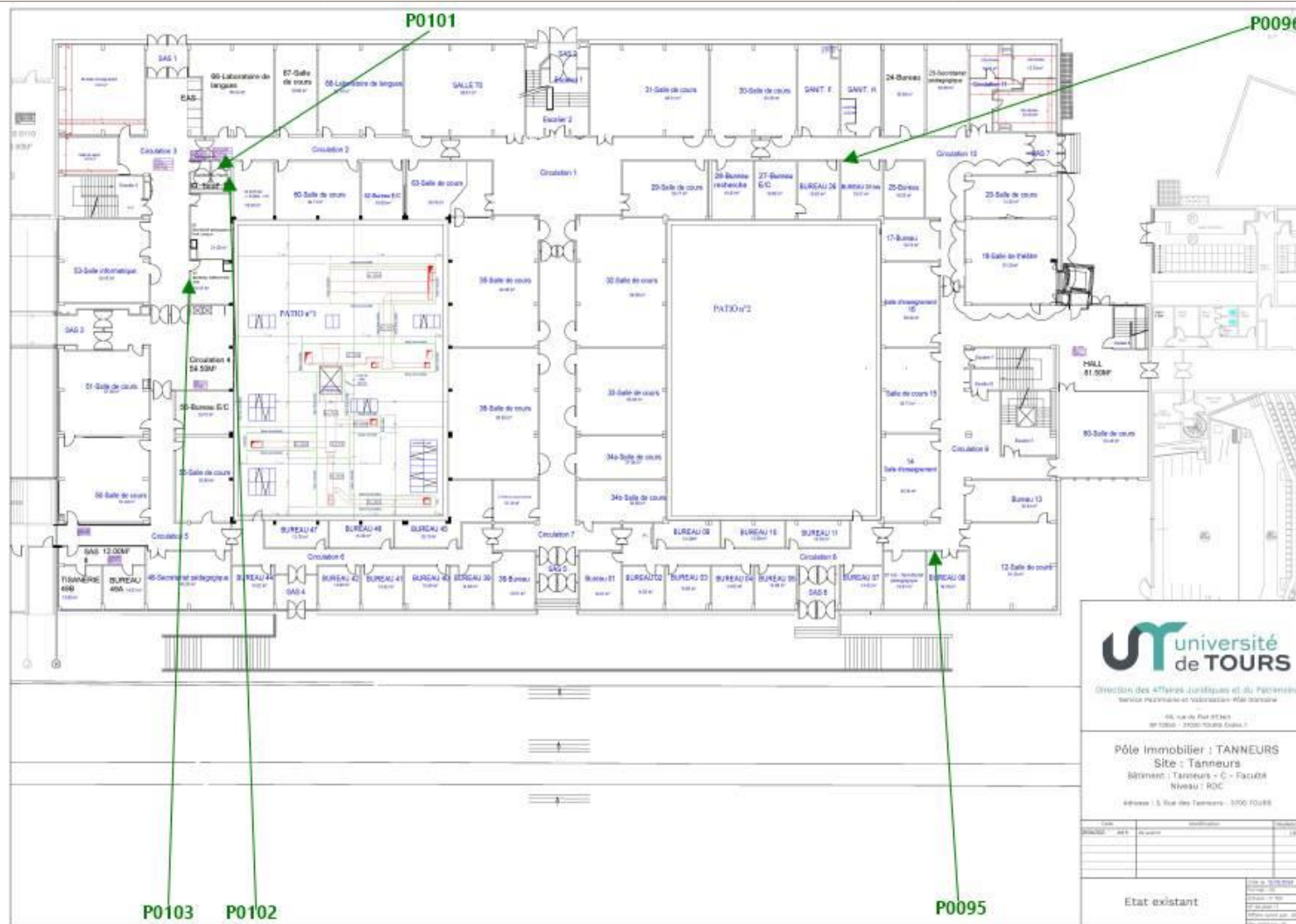
AED EXPERTISES - 4, avenue Graham Bell - 33700 MERIGNAC
Tél.: 05.56.51.14.70
SARL au capital de 450 450 € - SIRET : 500 778 030 00170 - APE : 7120B



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSEtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 5 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

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)



Annexe au rapport : **UNIVTOURS_20240513_DAT_01**

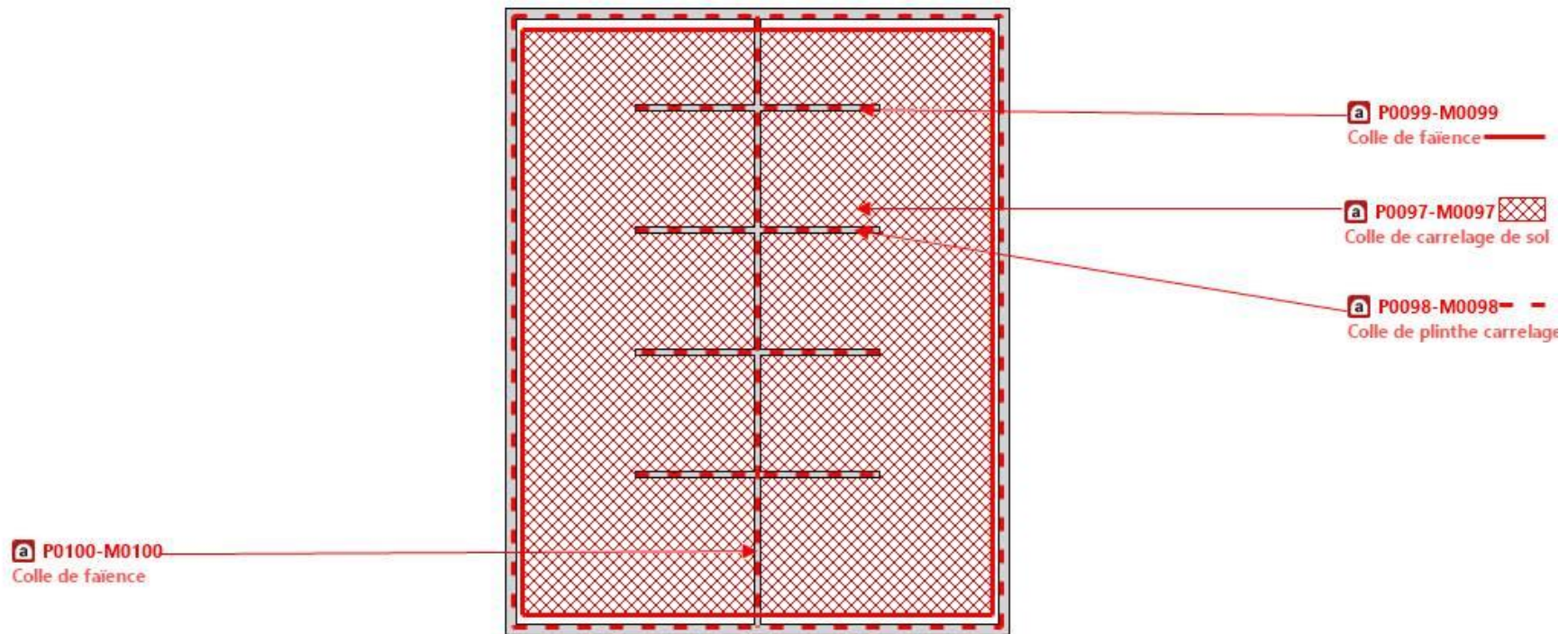
Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1

Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURS

Etabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024

Croquis 6 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

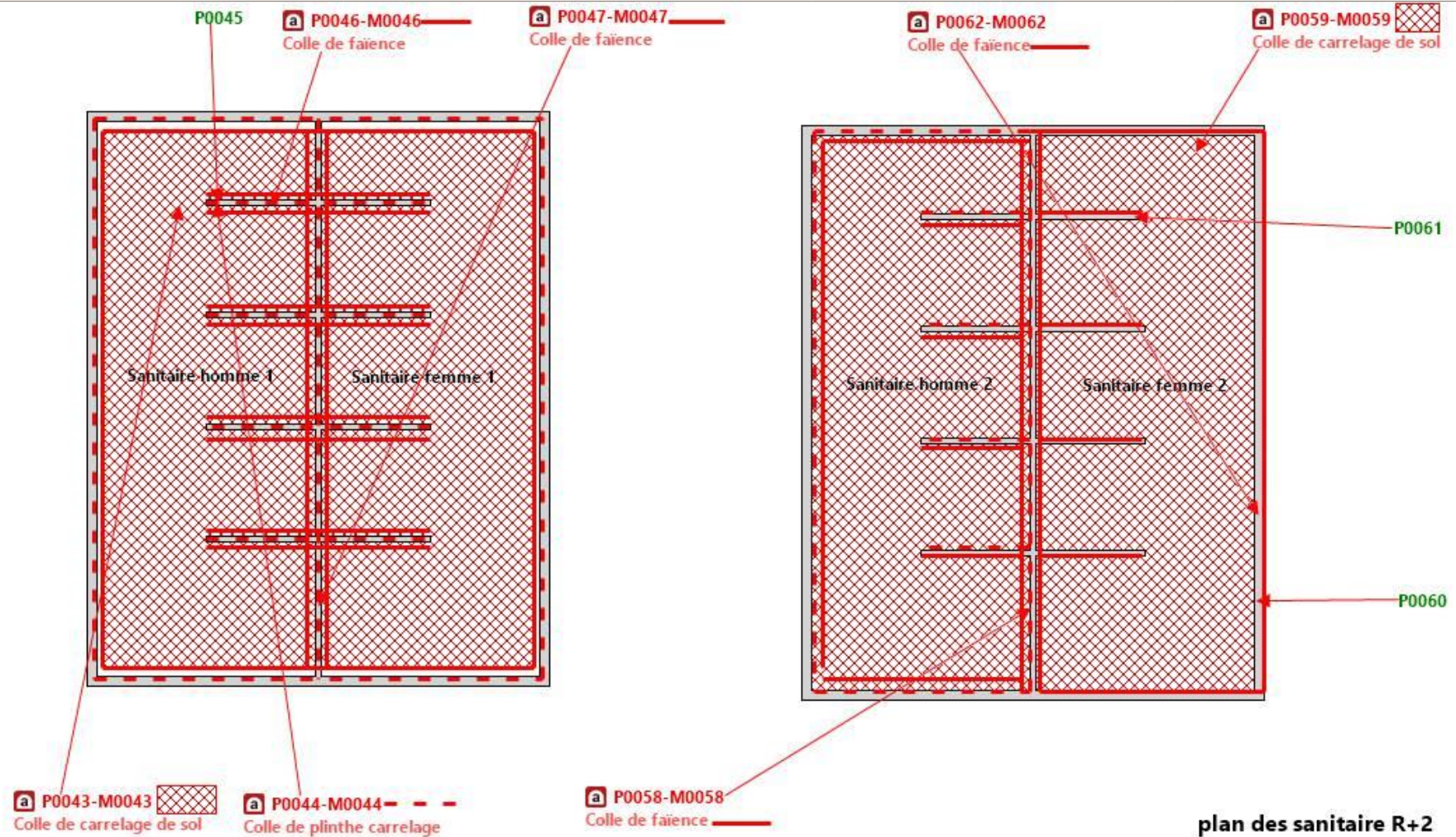
A PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
A MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



plan des sanitaire RDC

Annexe au rapport : **UNIVTOURS_20240513_DAT_01**Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSÉtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 7 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

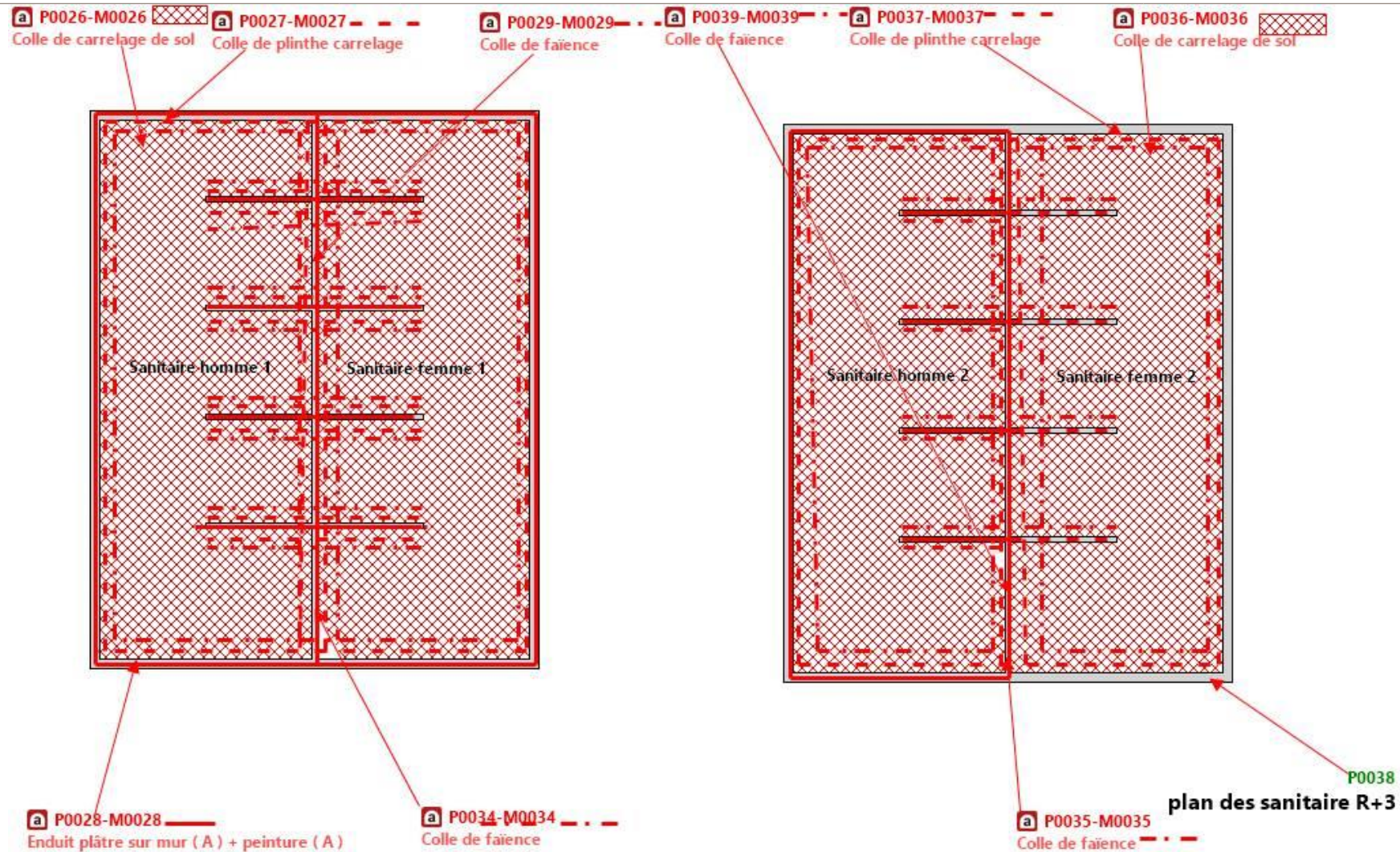
a PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
a MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSEtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 8 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

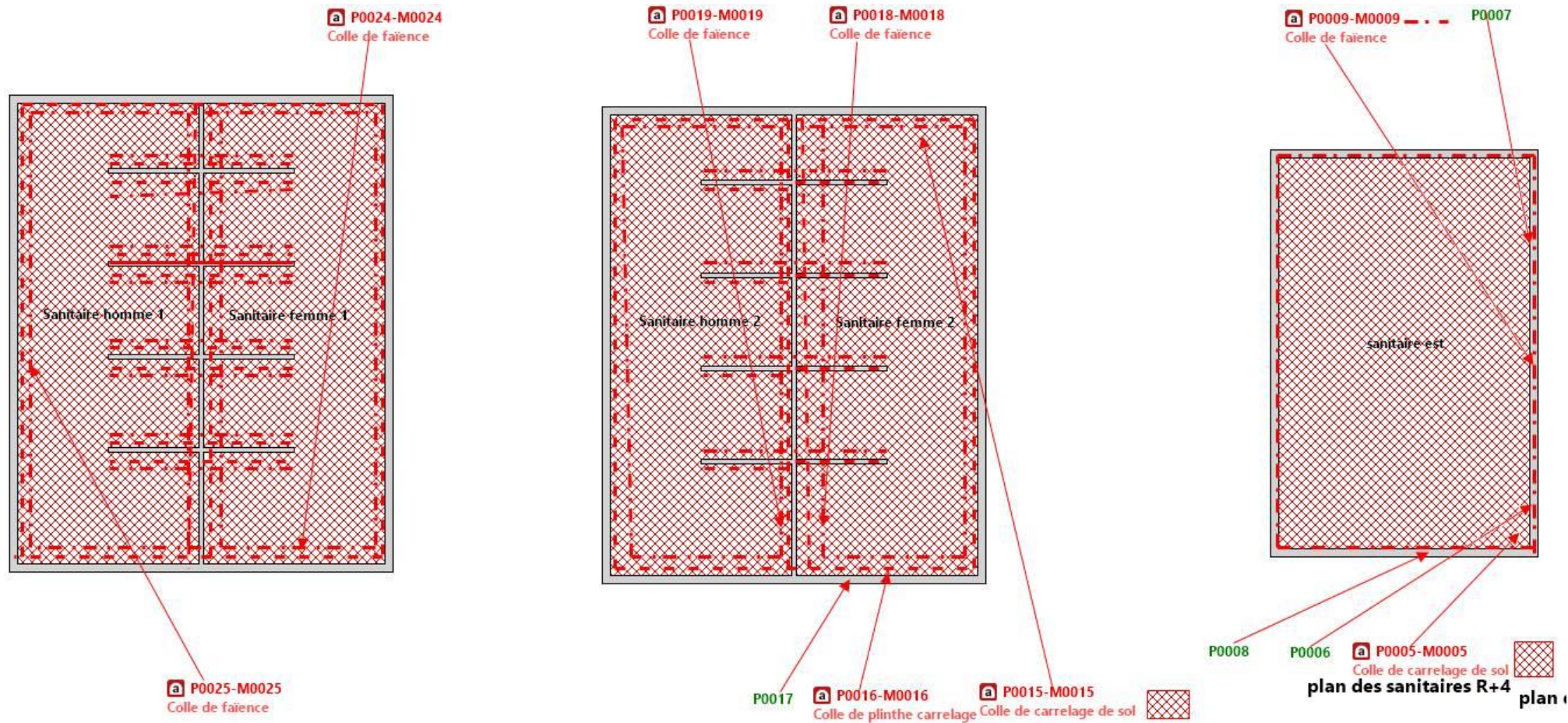
a PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
a MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSÉtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 9 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

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)



Annexe au rapport : UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Propriétaire : Université de Tours
60, rue du Plat d'Etain
BP 12050
37020 TOURS Cedex 1Bien : 3 Rue des Tanneurs
Bâtiment C
37000 TOURSEtabli par : NICOL Quentin
Société : AED Groupe
Le : 30/05/2024Croquis 10 / 10
Version : V01
du : 30/05/2024

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
Monsieur Quentin NICOL
38 Rue De La Fuye
37000 TOURS

Notre référence : AR-24-NS-032213-01

Numéro de dossier : 24W014013

Référence de dossier : Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Madame, Monsieur,

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

- N° 24W014013-001 - Référence *P0001 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 4 - escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-002 - Référence *P0002 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 4 - escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-003 - Référence *P0003 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - Etage 4 - escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-004 - Référence *P0004 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 4 - escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-005 - Référence *P0005 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 4 - sanitaire est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-006 - Référence *P0006 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (noire) - Etage 4 - sanitaire est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-007 - Référence *P0007* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (marron) - Etage 4 - sanitaire est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-008 - Référence *P0008* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur + peinture - Etage 4 - sanitaire est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-009 - Référence *P0009* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - sanitaire est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-010 - Référence *P0010* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 4 - Escaliers de la danse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-011 - Référence *P0011* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 4 - Escaliers de la danse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-012 - Référence *P0012* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture sur poteau - Etage 4 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-013 - Référence *P0013* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 4 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-014 - Référence *P0014* - *Revetements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 4 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-015 - Référence *P0015* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 4 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-016 - Référence *P0016* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 4 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-017 - Référence *P0017* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur + peinture - Etage 4 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-018 - Référence *P0018* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-019 - Référence *P0019* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire homme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-020 - Référence *P0020* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture sur poteau - Etage 4 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-021 - Référence *P0021* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 4 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-022 - Référence *P0022* - *Revetements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 4 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-023 - Référence *P0023* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 4 - Escalier formidable*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-024 - Référence *P0024* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire femme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-025 - Référence *P0025* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-026 - Référence *P0026* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 3 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-027 - Référence *P0027* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 3 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-028 - Référence *P0028* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur + peinture - Etage 3 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-029 - Référence *P0029* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-030 - Référence *P0030* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 3 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-031 - Référence *P0031* - *Revetements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 3 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-032 - Référence *P0032* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 3 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-033 - Référence *P0033* - *Revetements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 3 - Circulation*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-034 - Référence *P0034* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire femme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-035 - Référence *P0035* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire homme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24W014013-036 - Référence *P0036* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 3 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-037 - Référence *P0037 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 3 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-038 - Référence *P0038 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur + peinture - Etage 3 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-039 - Référence *P0039 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-040 - Référence *P0040 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 3 - Coursive extérieur sud est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-041 - Référence *P0041 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 3 - Coursive extérieur sud ouest*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-042 - Référence *P0042 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 2 - Coursive extérieur sud ouest*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-043 - Référence *P0043 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-044 - Référence *P0044 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 2 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-045 - Référence *P0045 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur + peinture - Etage 2 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-046 - Référence *P0046 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 2 - Sanitaire homme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-047 - Référence *P0047* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 2 - Sanitaire femme 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-048 - Référence *P0048* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Escaliers simon*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-049 - Référence *P0049* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Escaliers simon*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-050 - Référence *P0050* - *Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 2 - Amphi 218*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-051 - Référence *P0051* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - Etage 2 - Amphi 218*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-052 - Référence *P0052* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Amphi 218*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-053 - Référence *P0053* - *Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 2 - Amphi 221*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-054 - Référence *P0054* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 2 - Amphi 221*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-055 - Référence *P0055* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Amphi 221*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-056 - Référence *P0056* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 2 - Amphi 221*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-057 - Référence *P0057* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Escaliers formidable*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-058 - Référence *P0058* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 2 - Sanitaire homme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-059 - Référence *P0059* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-060 - Référence *P0060* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 2 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-061 - Référence *P0061* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture - Etage 2 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-062 - Référence *P0062* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 2 - Sanitaire femme 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-063 - Référence *P0063* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - Etage 2 - Escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-064 - Référence *P0064* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-065 - Référence *P0065* - *Revetements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 2 - Escaliers du matin*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-066 - Référence *P0066* - *Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 2 - Coursive extérieur sud est*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-067 - Référence *P0067 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 2 - Circulation 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-068 - Référence *P0068 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 2 - Circulation 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-069 - Référence *P0069 - Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 2 - Circulation 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-070 - Référence *P0070 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre sur mur beton (muret bleu) - Etage 2 - Circulation 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-071 - Référence *P0071 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Circulation 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-072 - Référence *P0072 - Plafonds - Maconnerie - Beton - Etage 2 - Circulation 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-073 - Référence *P0073 - Planchers - Joints - Joints de dalle beton - Etage 2 - Coursive exterieur*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-074 - Référence *P0074 - Toitures et etancheite - Revêtements et colles - Le bitumineux d'etancheite - Etage 2 - Coursive exterieur*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-075 - Référence *P0075 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - Etage 2 - Coursive exterieur*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-076 - Référence *P0076 - Chassis de porte - Mastics et joints - Joint d'etancheite ouvrant-dormant de porte - Etage 2 - Coursive exterieur*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-077 - Référence *P0077 - Planchers - Dalle - Beton - exterieur esplanade devant passerelle*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-078 - Référence *P0078 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur poteau béton - Etage 1 - extérieur devant hall d'entrée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-079 - Référence *P0079 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur poteau béton - Etage 1 - extérieur devant hall d'entrée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-080 - Référence *P0080 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - Etage 1 - extérieur devant hall d'entrée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-081 - Référence *P0081 - Chassis de porte - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de porte - Etage 1 - extérieur devant hall d'entrée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-082 - Référence *P0082 - contremarche - Enduits projetés - Enduit plâtre sur contremarche - Etage 1 - Hall*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-083 - Référence *P0083 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 1 - W.C handicapé*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-084 - Référence *P0084 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 1 - W.C handicapé*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-085 - Référence *P0085 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 1 - W.C*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-086 - Référence *P0086 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 1 - W.C*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-087 - Référence *P0087 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 1 - Sanitaire*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-088 - Référence P0088 - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (noire) - Etage 1 - Sanitaire*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-089 - Référence P0089 - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (marron) - Etage 1 - Sanitaire*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-090 - Référence P0090 - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 1 - Sanitaire*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-091 - Référence P0091 - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-092 - Référence P0092 - *Revetements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-093 - Référence P0093 - *Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-094 - Référence P0094 - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre sur mur beton - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-095 - Référence P0095 - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre sur mur beton - RDC 1 - Circulation 9*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-096 - Référence P0096 - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre sur mur beton - RDC 1 - Circulation 10*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-097 - Référence P0097 - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC 1 - Sanitaire homme*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-098 - Référence *P0098* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - RDC 1 - Sanitaire homme*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-099 - Référence *P0099* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC 1 - Sanitaire homme*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-100 - Référence *P0100* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC 1 - Sanitaire Femme*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-101 - Référence *P0101* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC 1 - W.C.*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-102 - Référence *P0102* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC 1 - W.C.*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-103 - Référence *P0103* - *Murs et cloisons - Panneaux colles ou vissses - Placoplatre mural - RDC 1 - Circulation 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-104 - Référence *P0104* - *Murs et cloisons - Revêtements durs - Plaque fibres-ciment - Extérieur facade sud devant porte M*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-105 - Référence *P0105* - *Murs et cloisons - Revêtements durs - Plaque fibres-ciment - Extérieur facade sud devant porte M*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-106 - Référence *P0106* - *contremarche - contremarche - Enduit ciment contremarche - Extérieur facade sud devant porte M*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W014013-107 - Référence *P0107* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit ciment sur muret - Extérieur facade sud devant porte M*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre

F-44308 Nantes

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT OUEST SAS**
Laboratoire Analyses Nantes
EUROFINS ABO
Site de la Géraudière
Rue Pierre Adolphe Bobierre - CS90827
44300 NANTES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Date de réception :21/05/2024

Page1/27

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	24W014013-001 - P0001 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 4 - escaliers du matin	Matériau souple de type dalle de sol (beige) ; matériau de type colle (jaune)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002 (2)	24W014013-002 - P0002 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 4 - escaliers du matin	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / Y9LR	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
003	24W014013-003 - P0003 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - Etage 4 - escaliers du matin	Matériau souple de type revêtement de sol (noir)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01 Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34 Page2/27
Référence laboratoire N° : 24RB015346 Référence de suivi du dossier N° : 24W014013
Reçu au laboratoire le : 22/05/2024 Date de réception : 21/05/2024
Date d'analyse : 22/05/2024
Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004 (1)	24W014013-004 - P0004 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragreage - Etage 4 - escaliers du matin	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005 (3)	24W014013-005 - P0005 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 4 - sanitaire est	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
006 (4)	24W014013-006 - P0006 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (noire) - Etage 4 - sanitaire est	Matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007 (4)	24W014013-007 - P0007 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (marron) - Etage 4 - sanitaire est	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page3/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008 (1)	24W014013-008 - P0008 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur + peinture - Etage 4 - sanitaire est	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (3)	24W014013-009 - P0009 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - sanitaire est	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / WU7Z	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
010	24W014013-010 - P0010 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 4 - Escaliers de la danse	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24W014013-011 - P0011 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - Etage 4 - Escaliers de la danse	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (granulaire) (gris)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	24W014013-012 - P0012 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre + peinture sur poteau - Etage 4 - Circulation	Matériau de type système d'enduit peinture (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page4/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	24W014013-013 - P0013 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 4 - Circulation	Matériau souple de type dalle de sol (beige)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir)(i)	MOLP / D4QH	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
014 (2)	24W014013-014 - P0014 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 4 - Circulation	Matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MOLP / D4QH	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
015	24W014013-015 - P0015 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 4 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
016	24W014013-016 - P0016 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 4 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page5/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017	24W014013-017 - P0017 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur + peinture - Etage 4 - Sanitaire femme 2	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	24W014013-018 - P0018 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire femme 2	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
019	24W014013-019 - P0019 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire homme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
020	24W014013-020 - P0020 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre + peinture sur poteau - Etage 4 - Circulation	Matériau de type système d'enduit peinture (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
021	24W014013-021 - P0021 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 4 - Circulation	Matériau souple de type dalle de sol (beige) ; matériau de type colle (jaune)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page6/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022 (2)	24W014013-022 - P0022 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 4 - Circulation	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / D4QH	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
023	24W014013-023 - P0023 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platré sur mur béton - Etage 4 - Escalier formidable	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	24W014013-024 - P0024 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire femme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (marron)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
025	24W014013-025 - P0025 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 4 - Sanitaire homme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
026	24W014013-026 - P0026 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 3 - Sanitaire homme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 7/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027	24W014013-027 - P0027 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 3 - Sanitaire homme 1	Matériau dur (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
028 (1) (3)	24W014013-028 - P0028 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur + peinture - Etage 3 - Sanitaire homme 1	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / WU7Z	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
029 (3)	24W014013-029 - P0029 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire homme 1	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
030	24W014013-030 - P0030 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 3 - Circulation	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	24W014013-031 - P0031 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 3 - Circulation	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page8/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
032	24W014013-032 - P0032 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 3 - Circulation	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau de type peinture (blanc)(i)	MOLP / VW8U	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
033	24W014013-033 - P0033 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 3 - Circulation	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir)(i)	MOLP / VW8U	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
034 (3)	24W014013-034 - P0034 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire femme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / L5SA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
035 (3)	24W014013-035 - P0035 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire homme 2					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page9/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur (fibreuse) (blanc)	MET / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
036 (3)	24W014013-036 - P0036 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 3 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
037 (3)	24W014013-037 - P0037 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 3 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (fibreuse) (bleu)	MET / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
038	24W014013-038 - P0038 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur + peinture - Etage 3 - Sanitaire femme 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / L5SA	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 10/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
039 (3)	24W014013-039 - P0039 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 3 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
040	24W014013-040 - P0040 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 3 - Coursive extérieur sud est	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (marron) ; matériau (fibreuse) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	24W014013-041 - P0041 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 3 - Coursive extérieur sud ouest	Matériau de type peinture (noir) ; matériau de type peinture (gris)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	24W014013-042 - P0042 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 2 - Coursive extérieur sud ouest	Matériau de type peinture (noir)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	24W014013-043 - P0043 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Sanitaire homme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 11/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
044	24W014013-044 - P0044 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etag 2 - Sanitaire homme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
045	24W014013-045 - P0045 - Murs et cloisons - Enduits projets - Enduit platre sur mur + peinture - Etag 2 - Sanitaire homme 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (fibreuse) (blanc)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
046	24W014013-046 - P0046 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etag 2 - Sanitaire homme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET /WU7Z	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
047	24W014013-047 - P0047 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etag 2 - Sanitaire femme 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc) en traces	MET /W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
048 (4)	24W014013-048 - P0048 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etag 2 - Escaliers simon					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 12/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) + (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) en traces ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces	MET /W9QE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049	24W014013-049 - P0049 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Escaliers simon	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (beige) + (noir)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050	24W014013-050 - P0050 - Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 2 - Amphi 218	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau souple (polymérisé) (gris) ; matériau de type colle (jaune)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051	24W014013-051 - P0051 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - Etage 2 - Amphi 218	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (gris)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (fibreuse) (beige)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
052	24W014013-052 - P0052 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Amphi 218					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 13/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (fibreux) (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053	24W014013-053 - P0053 - Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 2 - Amphi 221	Matériau semi-dur (fibreux) (blanc) ; matériau souple (polymérisé) (gris) ; matériau de type colle (jaune)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054	24W014013-054 - P0054 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 2 - Amphi 221	Matériau souple de type dalle de sol (gris) ; matériau de type colle (jaune)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055	24W014013-055 - P0055 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - Etage 2 - Amphi 221	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (fibreux) (beige) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056	24W014013-056 - P0056 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 2 - Amphi 221	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (fibreux) (beige)	MET / WU7Z	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 14/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
057	24W014013-057 - P0057 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - Etage 2 - Escaliers formidable	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	24W014013-058 - P0058 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 2 - Sanitaire homme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
059	24W014013-059 - P0059 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige) ; matériau souple (polymérisé) (vert) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
060	24W014013-060 - P0060 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - Etage 2 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 15/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
061	24W014013-061 - P0061 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture - Etage 2 - Sanitaire femme 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062 (3)	24W014013-062 - P0062 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 2 - Sanitaire femme 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
063	24W014013-063 - P0063 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - Etage 2 - Escaliers du matin	Matériau souple (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
064	24W014013-064 - P0064 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton - Etage 2 - Escaliers du matin	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065 (1)	24W014013-065 - P0065 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 2 - Escaliers du matin	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau souple (noir)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 16/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
066	24W014013-066 - P0066 - Garde-corps - Garde-corps - Peinture de garde-corps - Etage 2 - Coursive extérieur sud est	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067	24W014013-067 - P0067 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 2 - Circulation 1	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
068	24W014013-068 - P0068 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 2 - Circulation 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
069	24W014013-069 - P0069 - Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 2 - Circulation 1	Matériau souple (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) en traces	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
070	24W014013-070 - P0070 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur béton (muret bleu) - Etage 2 - Circulation 1	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 17/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
071	24W014013-071 - P0071 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 2 - Circulation 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur (granulaire) (gris) en traces	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
072 (1)	24W014013-072 - P0072 - Plafonds - Maconnerie - Beton - Etage 2 - Circulation 1	Matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
073	24W014013-073 - P0073 - Planchers - Joints - Joints de dalle beton - Etage 2 - Coursive extérieur	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur (granulaire) (gris)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
074	24W014013-074 - P0074 - Toitures et étancheité - Revêtements et colles - Le bitumineux d'etancheité - Etage 2 - Coursive extérieur	Matériau de type aluminium (gris) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET /MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
075	24W014013-075 - P0075 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - Etage 2 - Coursive extérieur	Matériau souple de type joint (noir)	MET /ZTT8	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 18/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
076	24W014013-076 - P0076 - Chassis de porte - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de porte - Etage 2 - Coursive extérieur	Matériau souple de type joint (noir)	MET / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
077	24W014013-077 - P0077 - Planchers - Dalle - Béton - extérieur esplanade devant passerelle	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur (granulaire) (beige)	MET / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
078	24W014013-078 - P0078 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur poteau béton - Etage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Matériau de type peinture (noir) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (beige) (foncé) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / WU7Z	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
079	24W014013-079 - P0079 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur poteau béton - Etage 1 - extérieur devant hall d'entrée	Matériau souple (noir) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
080	24W014013-080 - P0080 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - Etage 1 - extérieur devant hal d'entrée	Matériau souple de type joint (noir)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 19/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
081	24W014013-081 - P0081 - Chassis de porte - Mastics et joints - Joint d"etancheite ouvrant-dormant de porte - Etage 1 - exterieur devant hall d"entree	Matériau souple de type joint (noir)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
082	24W014013-082 - P0082 - contremarche Enduits projetes - Enduit platre sur contremarche - Etage 1 - Hall	Matériau dur (gris)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
083	24W014013-083 - P0083 - Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 1 - W.C handicape	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) en traces ; matériau dur de type ciment-colle (gris) (clair) ; matériau (fibreux) (beige) en traces	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
084	24W014013-084 - P0084 - Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 1 - W.C handicape	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) (clair) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau (fibreux) (beige) en traces	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 20/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
085	24W014013-085 - P0085 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 1 - W.C	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau (fibreuse) (beige) en traces	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
086	24W014013-086 - P0086 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 1 - W.C	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) en traces ; matériau dur de type ciment-colle (gris) (clair) ; matériau (fibreuse) (vert) en traces	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
087 (4)	24W014013-087 - P0087 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - Etage 1 - Sanitaire	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur (granulaire) (gris) en traces ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET /A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
088	24W014013-088 - P0088 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (noire) - Etage 1 - Sanitaire	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et 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 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01 Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34 Page 21/27
Référence laboratoire N° : 24RB015346 Référence de suivi du dossier N° : 24W014013
Reçu au laboratoire le : 22/05/2024 Date de réception : 21/05/2024
Date d'analyse : 22/05/2024
Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
089	24W014013-089 - P0089 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage (marron) - Etage 1 - Sanitaire	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
090	24W014013-090 - P0090 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - Etage 1 - Sanitaire	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET /A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
091 (5)	24W014013-091 - P0091 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Matériau de type colle (jaune) ; matériau souple de type dalle de sol (beige)	MET /A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
092 (2)	24W014013-092 - P0092 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau de type peinture (blanc) en traces	MOLP /Y9LR	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01 Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34 Page 22/27
Référence laboratoire N° : 24RB015346 Référence de suivi du dossier N° : 24W014013
Reçu au laboratoire le : 22/05/2024 Date de réception : 21/05/2024
Date d'analyse : 22/05/2024
Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
093 (6)	24W014013-093 - P0093 - Escalier - Nez de marche - Nez de marche - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Matériau de type peinture (gris) en traces ; matériau semi-dur (fibreuse) (marron) ; matériau (polymérisé) (transparent) en traces	MOLP / Y9LR	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
094	24W014013-094 - P0094 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - Etage 1 - Escaliers liaison bat c et bat D	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron) ; matériau semi-dur (gris)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
095 (1)	24W014013-095 - P0095 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - RDC 1 - Circulation 9	Matériau de type système d'enduit peinture (violet) ; matériau semi-dur (gris)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
096	24W014013-096 - P0096 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - RDC 1 - Circulation 10	Matériau de type système d'enduit peinture (violet) ; matériau semi-dur (gris)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Page 23/27

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date de réception : 21/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
097	24W014013-097 - P0097 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC 1 - Sanitaire homme	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / WU7Z	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
098	24W014013-098 - P0098 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - RDC 1 - Sanitaire homme	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau (pulvérulent) (gris)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
099 (4)	24W014013-099 - P0099 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC 1 - Sanitaire homme	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau (marron) en traces	MET / L5SA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
100 (3)	24W014013-100 - P0100 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC 1 - Sanitaire Femme	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
101	24W014013-101 - P0101 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC 1 - W.C					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Date de réception :21/05/2024

Page24/27

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET /W9QE	1 / 2	- (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP /R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
102	24W014013-102 - P0102 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC 1 - W.C	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET /PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP /R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
103	24W014013-103 - P0103 - Murs et cloisons - Panneaux colles ou visses - Placoplatre mural - RDC 1 - Circulation 3	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET /GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)	MOLP /R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP /R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01 Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34 Page 25/27
Référence laboratoire N° : 24RB015346 Référence de suivi du dossier N° : 24W014013
Reçu au laboratoire le : 22/05/2024 Date de réception : 21/05/2024
Date d'analyse : 22/05/2024
Référence dossier Client: 24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
104	24W014013-104 - P0104 - Murs et cloisons - Revêtements durs - Plaque fibres-ciment - Exterieur facade sud devant porte M	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
105	24W014013-105 - P0105 - Murs et cloisons - Revêtements durs - Plaque fibres-ciment - Exterieur facade sud devant porte M	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
106	24W014013-106 - P0106 - contremarche contremarche - Enduit ciment contremarche - Exterieur facade sud devant porte M	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
107	24W014013-107 - P0107 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit ciment sur muret - Exterieur facade sud devant porte M	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Date de réception : 21/05/2024

Page 26/27

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (3) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.
- (4) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (5) Un matériau de type peinture (gris); matériau (pulvérulent) (noir) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (6) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur (fibreuse) (marron). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

Observation(s) couche(s)

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

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

MOLP : Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2, P-MO-SOP7718 Ed. 1.1/15.03.2022.

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par 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-ME-SOP7663 Ed.1.2/08.05.2023.

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 roumaine 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° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>

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

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-017347-01

Référence laboratoire N° : 24RB015346

Reçu au laboratoire le : 22/05/2024

Date d'analyse : 22/05/2024

Référence dossier Client:24W014013 - Dossier: UNIVTOURS_20240513_DAT_01

Date d'émission de rapport : 24/05/2024 12:34

Référence de suivi du dossier N° : 24W014013

Date de réception :21/05/2024

Page27/27

Validé et approuvé par :



Andra Enescu
Sef serviciu CRO 007

Certificat N° C3413

Monsieur Quentin NICOL

Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 et / ou PR16 consultable sur 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 02/07/2021 au 01/07/2028	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.
Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment mention France Métropolitaine	Certificat valable Du 02/07/2021 au 01/07/2028	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.
Etat des installations intérieures de gaz	Certificat valable Du 02/07/2021 au 01/07/2028	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 02/08/2021 au 01/08/2028	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.
Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments	Certificat valable Du 15/09/2021 au 14/09/2028	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.
Etat des installations intérieures d'électricité	Certificat valable Du 02/08/2021 au 01/08/2028	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 15 septembre 2021

Marjorie ALBERT
Directrice Administrative



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.

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

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

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

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