

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

Arrêté du 16/07/2019 modifié par l'arrêté du 23/01/2020; L271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation; L.4412-2, R.4412-97 à R.4412-97-6 du Code du Travail issu du décret 2017-899 du 9 mai 2017 modifié par le décret 2019-251 du 27 mars 2019.

Arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage. Norme NF X 46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A
Version	01
Propriétaire	HOPITAL LOUIS MOURIER
Donneur d'ordre	APHP NORD
Adresse de l'immeuble	Bâtiment CLR - Centre les Renouillers 178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES
Bâtiment ou installation	Bâtiment
Date de la commande	21/10/2024
Date de début d'exécution du repérage	05/11/2024
Date d'émission du rapport de repérage	20/11/2024
Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre	/

Signataire du rapport

Signature et visa :

Opérateur de repérage :

CHAN Jacobi
 COVEANEX - Groupe SODIATEC
 Le 20/11/2024

Conclusions

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



Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

Commentaire sur la mission

Les vérifications ont été réalisées dans les volumes encore en exploitation.
Nos sondages destructifs ponctuels – pour prélèvements ou validation de zones homogènes à risque - ont été menés dans des conditions limitées pour ne pas occasionner des désordres ou contraintes pour les exploitants.

Il pourra être opportun de compléter la mission par un complément de visite lorsque les bâtiments seront vides d'occupant, de mobiliers et les réseaux mis en décharge (électricité...etc).

L'ensemble des volumes du périmètre d'étude a été vu; les locaux listés dans le tableau 3.1 représentent les volumes témoins dans lesquels les sondages destructifs ponctuels et prélèvements ont été réalisés.

Avis réservé sur les équipements SSI visuellement repérés (clapets coupe feu).

Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés

Etage	Localisation	Elément	Matériaux ou produits	Critères(s) ayant permis de conclure	Référence (ZPSO)
RDC	Circulation 190_183	Gaine horizontale	Mastic	Résultat d'analyse (P006)	/
		Plancher haut	Enduit lissé ciment	Résultat d'analyse (P039)	/
RDC	Circulation157_167	Gaine horizontale	Mastic	Résultat d'analyse (P007)	/

Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Etage	Local	Zone	Elément	Matériau / Produit
RDC	Ménage 186_198	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Ecailles - Peinture
RDC	Circulation 190_183	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de calfeutrement
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Chape ciment
		03 - Parois verticales intérieures	Doublage ITI	Bande calicot
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Enduit de jointoiment - Plâtre - ciment
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Bande calicot
RDC	Chambre 180_192	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Chape ciment
		03 - Parois verticales intérieures	Mur porteur	Enduit - Peinture
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plafond	Enduit - Peinture
RDC	Sanitaires 184_192	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plafond	Enduit - Peinture
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Joint de plinthes
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Plâtre
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Ecailles - Peinture
RDC	Ménage 188_183	05 - Planchers et planchers techniques	sol	Joint de carrelage
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Joint de plinthes
		05 - Planchers et planchers techniques	sol	Colle de carrelage
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de faïence
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons - Pieds de cloisons	Joint PVC noire
RDC	Linge 190_177	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes
RDC	Détente 181_179	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Chape ciment
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de faïence
		03 - Parois verticales intérieures	Doublage ITI	Enduit - Peinture
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino gris - Colle brune
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune
		03 - Parois verticales intérieures	Doublage ITI	Bande calicot
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plafond	Enduit - Peinture
		03 - Parois verticales intérieures	Mur porteur	Enduit - Peinture
RDC	Déchets 178_174	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes
RDC	Circulation 180_170	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de calfeutrement
RDC	Réserve 173_170	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes
RDC	Circulation 157_167	06 - Conduits et accessoires intérieurs	Gaine horizontale	Adhésif- colle jaune
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Placoplâtre
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino crème - colle brune
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - colle brune

Etage	Local	Zone	Elément	Matériau / Produit
RDC	Vestiaire 191_196	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune
RDC	Vestiaire 193_193	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune
RDC	Chambre 153_162	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino brun - Colle brune
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune
RDC	Chambre 153_180	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino brun - Colle brune
RDC	LT 193_187	06 - Conduits et accessoires intérieurs	Circuits chauffage	Calorifuge + enveloppe
		06 - Conduits et accessoires intérieurs	Circuits chauffage	Calorifuge + enveloppe
RDC	LT 184_191	08 - Équipements divers et accessoires	Equipements-conduits	Mousse grise - Toile filamentée
		08 - Équipements divers et accessoires	Raccords Tuyauterie	Joint d'étanchéité - Filasse-pâte à joint

Réserves

Aucune

SOMMAIRE

SIGNATAIRE DU RAPPORT	1
CONCLUSIONS.....	1
COMMENTAIRE SUR LA MISSION	2
DESCRIPTION DE LA MISSION	6
OBJET DE LA MISSION :	6
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES :	6
IDENTIFICATION COMPLETE DU BATIMENT CONCERNE :	6
IDENTIFICATION DU BIEN CONCERNE :	6
PROGRAMME DE TRAVAUX	6
CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE	7
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) :	7
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES	7
PROGRAMME DE REPERAGE	7
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES	8
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE	8
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020.....	8
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES	8
RESULTATS DU REPERAGE.....	8
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE :	8
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES	9
COMMENTAIRE SUR LA MISSION	10
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE	11
ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION.....	12
ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS	31
ANNEXE : PROCES-VERBAUX D'ANALYSE	35
ANNEXE : AUTRES DOCUMENTS.....	53
ANNEXE : CERTIFICAT DE COMPETENCE	57
ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....	58

1 Description de la mission

1.1 Objet de la mission :

Le repérage de l'amiante avant travaux dans les immeubles bâtis, défini à l'article R. 4412-97 du code du travail, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions visés à l'article R. 4412-94 du code du travail et définis par le donneur d'ordre.

Références de l'ordre de mission : **4511153965**

1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble :	HOPITAL LOUIS MOURIER
Demeurant :	178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES
Représenté par :	Monsieur LE FALHER Bernard
Commanditaire du repérage :	APHP NORD
Opérateur ayant réalisé le repérage :	Monsieur CHAN Jacobi
Nom et adresse de l'entreprise :	COVEANEX - Groupe SODIATEC 28 Avenue des Pépinières 94260 FRESNES
N° de Siret :	81437986300032
RCP-compagnie-n° de police :	AXA FRANCE YARD -10583931804
Laboratoire d'analyse :	Raison sociale : Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est Adresse : 20, rue du Kochersberg - BP 50047 67700 Saverne Cedex 1 Numéro de l'accréditation COFRAC : 1-1751

1.3 Identification complète du bâtiment concerné :

Dénomination :	Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
Adresse complète :	178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES
Référence Cadastre :	BX - 0251

1.4 Identification du bien concerné :

Date du PC ou date de construction :	Permis de Construire : < 1^{er} juillet 1997	Construction : vers 1988
Type et Fonction principale du bien :	Bâtiment CLR	Tertiaire

2 Programme de Travaux

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

Intitulé
Nous n'avons pas été destinataire ni d'un CCTP, ni d'un programme de travaux détaillé Sols, murs, plafonds, menuiseries int., réseaux.

3 Cadre de la mission de repérage

3.1 Périmètre du repérage : locaux et parties d'immeubles concernés (zone d'intervention) :

Parties d'immeuble concernées

Parties d'immeuble visitées (volumes témoins)	Etage	Travaux
Ménage 186_198	RDC	Concernée
Circulation 190_183	RDC	Concernée
Chambre 180_192	RDC	Concernée
Sanitaires 184_192	RDC	Concernée
Ménage 188_183	RDC	Concernée
LT 191_179	RDC	Concernée
PL 190_181	RDC	Concernée
Linge 190_177	RDC	Concernée
Détente 181_179	RDC	Concernée
Déchets 178_174	RDC	Concernée
Circulation 180_170	RDC	Concernée
Réserve 173_170	RDC	Concernée
Salle activités 166_170	RDC	Concernée
Circulation 157_167	RDC	Concernée
PL 152_172	RDC	Concernée
LT 156_174	RDC	Concernée
Office alim 184_166	RDC	Concernée
Salle repas 173_162	RDC	Concernée
Salle repas 178_164	RDC	Concernée
Vestiaire 191_196	RDC	Concernée
Vestiaire 193_193	RDC	Concernée
Chambre 153_162	RDC	Concernée
Chambre 153_180	RDC	Concernée
LT 193_187	RDC	Concernée
LT 184_191	RDC	Concernée

Programme de repérage

Liste des composants et parties de composants à inspecter découlant du programme des travaux, conformément à l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 :

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
3 - Parois verticales intérieures			
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits de ragréage, débullage, lissage	M	
	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M	
Poteaux	Entourages de poteau (carton-amiante, fibrespacement, matériaux sandwich...), coffrages perdus	P	
	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non	P	
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)			

	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
	Plots de colle fixant les cloisons au mur	M
	Bandes calicot	M
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre	M
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes, ...)	M
4 - Plafonds et faux plafonds		
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
	Bandes calicot	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M
Poutres et charpentes	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M
Faux plafonds	Panneaux et plaques	P
5 - Planchers et planchers techniques		
Revêtements de sols	Dalles de sol	P
	Colles non bitumineuses	M
	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage	M
6 - Conduits et accessoires intérieurs		
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides	M
	Rubans adhésifs	P
	Mastics	M

3.2 Rapports précédemment réalisés

Néant

4 Conditions de réalisation du repérage

4.1 Dates et nature des visites sur site

Date	Objet
05/11/2024	Visites des locaux.

4.2 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur Conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020

4.3 Conditions d'inaccessibilité ou d'impossibilité de réaliser des investigations approfondies

Néant

5 Résultats du repérage

5.1 Résultats de l'analyse documentaire :

Titre
Programme de travaux

5.2 Liste des matériaux et produits repérés

Local/partie d'immeuble	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
Ménage 186_198	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Ecailles - Peinture	Résultat d'analyse (P037)	Non	
Circulation 190_183	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de calfeutrement	Résultat d'analyse (P001)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Chape ciment	Résultat d'analyse (P009)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Doublage ITI	Bande calicot	Résultat d'analyse (P016)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune	Résultat d'analyse (P031)	Non	
		06 - Conduits et accessoires intérieurs	Gaine horizontale	Mastic	Résultat d'analyse (P006)	Oui	
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plancher haut	Enduit lissé ciment	Résultat d'analyse (P039)	Oui	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Enduit de jointoiement - Plâtre - ciment	Résultat d'analyse (P040)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Bande calicot	Résultat d'analyse (P041)	Non	
Chambre 180_192	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Chape ciment	Résultat d'analyse (P029)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Mur porteur	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (P030)	Non	
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plafond	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (P034)	Non	
Sanitaires 184_192	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P022)	Non	
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plafond	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (P033)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Joint de plinthes	Résultat d'analyse (P024)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Plâtre	Résultat d'analyse (P035)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Ecailles - Peinture	Résultat d'analyse (P036)	Non	
Ménage 188_183	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	sol	Joint de carrelage	Résultat d'analyse (P003)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Joint de plinthes	Résultat d'analyse (P025)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P004)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P005)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons - Pieds de cloisons	Joint PVC noire	Résultat d'analyse (P020)	Non	
Linge 190_177	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P026)	Non	
Détente 181_179	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Chape ciment	Résultat d'analyse (P008)	Non	
		03 - Parois verticales	Cloisons	Colle de faïence	Résultat d'analyse	Non	

Local/partie d'immeuble	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		intérieures			(P011)		
		03 - Parois verticales intérieures	Doublage ITI	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (P010)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino gris - Colle brune	Résultat d'analyse (P012)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune	Résultat d'analyse (P013)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Doublage ITI	Bande calicot	Résultat d'analyse (P015)	Non	
		04 - Plafonds et faux plafonds	Plafond	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (P018)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Mur porteur	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (P019)	Non	
Déchets 178_174	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P021)	Non	
Circulation 180_170	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de calfeutrement	Résultat d'analyse (P002)	Non	
Réserve 173_170	RDC	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P023)	Non	
Circulation 157_167	RDC	06 - Conduits et accessoires intérieurs	Gaine horizontale	Mastic	Résultat d'analyse (P007)	Oui	
		06 - Conduits et accessoires intérieurs	Gaine horizontale	Adhésif- colle jaune	Résultat d'analyse (P046)	Non	
		03 - Parois verticales intérieures	Cloisons	Placoplâtre	Résultat d'analyse (P038)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino crème - colle brune	Résultat d'analyse (P047)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - colle brune	Résultat d'analyse (P048)	Non	
Vestiaire 191_196	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune	Résultat d'analyse (P014)	Non	
Vestiaire 193_193	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune	Résultat d'analyse (P017)	Non	
Chambre 153_162	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino brun - Colle brune	Résultat d'analyse (P027)	Non	
		05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Ragréage - Colle brune	Résultat d'analyse (P032)	Non	
Chambre 153_180	RDC	05 - Planchers et planchers techniques	Sol	Lino brun - Colle brune	Résultat d'analyse (P028)	Non	
LT 193_187	RDC	06 - Conduits et accessoires intérieurs	Circuits chauffage	Calorifuge + enveloppe	Résultat d'analyse (P042)	Non	
		06 - Conduits et accessoires intérieurs	Circuits chauffage	Calorifuge + enveloppe	Résultat d'analyse (P043)	Non	
LT 184_191	RDC	08 - Équipements divers et accessoires	Equipements-conduits	Mousse grise - Toile filamentée	Résultat d'analyse (P044)	Non	
		08 - Équipements divers et accessoires	Raccords Tuyauterie	Joint d'étanchéité - Filasse-pâte à joint	Résultat d'analyse (P045)	Non	

5.3 Commentaire sur la mission

Les vérifications ont été réalisées dans les volumes encore en exploitation.
 Nos sondages destructifs ponctuels – pour prélèvements ou validation de zones homogènes à risque - ont été menés dans des conditions limitées pour ne pas occasionner des désordres ou contraintes pour les exploitant.
 Il pourra être opportun de compléter la mission par un complément de visite lorsque les bâtiments seront vides d'occupant, de mobiliers et les réseaux mis en décharge (électricité...etc).



L'ensemble des volumes du périmètre d'étude a été vu; les locaux listés dans le tableau représentent les volumes témoins dans lesquels les sondages destructifs ponctuels et prélèvements ont été réalisés.

Avis réservé sur les équipements SSI visuellement repérés (clapets coupe feu)

5.4 Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation

PRELEVEMENT : P001

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de calfeutrement

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de calfeutrement		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur (fibreux) (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P002

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 180_170 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de calfeutrement

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de calfeutrement		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P003

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Ménage 188_183 sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Joint de carrelage

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Joint de carrelage		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P004

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Ménage 188_183 sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de carrelage

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de carrelage		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur (fibreux) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P005

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Ménage 188_183 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de faïence

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de faïence		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P006				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Gaine horizontale - 06 - Conduits et accessoires intérieurs	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Mastic	
Résultat amiante				
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Mastic			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple de type mastic (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P007				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation157_167 Gaine horizontale - 06 - Conduits et accessoires intérieurs	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Mastic	
Résultat amiante				
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Mastic			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple (gris) ; matériau de type aluminium (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P008				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Chape ciment	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Chape ciment			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
	131205-01			détectées

PRELEVEMENT : P009

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Chape ciment

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Chape ciment		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P010

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Doublage ITI - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Enduit - Peinture

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Enduit / Peinture		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P011

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de faïence

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de faïence		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P012

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Lino gris - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Lino gris / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (gris) ; matériau de type colle (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P013

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Ragréage - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ragréage / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (gris) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P014				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Vestiaire 191_196 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Ragréage - Colle brune	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Ragréage / Colle brune			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (gris) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P015				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Doublage ITI - 03 - Parois verticales intérieures	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Bande calicot	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support		Taille
Bande calicot				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P016		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Doublage ITI - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Bande calicot
Résultat amiante		
absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	Taille
Bande calicot		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P017

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Vestiaire 193_193 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Ragréage - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ragréage / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P018

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Plafond - 04 - Plafonds et faux plafonds
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Enduit - Peinture

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Enduit / Peinture		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P019				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Détente 181_179 Mur porteur - 03 - Parois verticales intérieures	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Enduit - Peinture	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Enduit / Peinture			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P020				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Ménage 188_183 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Joint PVC noire	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
Commentaires				
Pieds de cloisons BA13				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support		Taille
Joint PVC noire				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau (pulvérulent) (beige) ; matériau souple (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P021		
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Déchets 178_174 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de plinthes
Résultat amiante		
absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet	Support	Taille
Colle de plinthes		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type ciment-colle (marron) ; matériau semi-dur (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P022

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Sanitaires 184_192 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de plinthes

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de plinthes		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type ciment-colle (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P023

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Réserve 173_170 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de plinthes

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de plinthes		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type ciment-colle (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P024

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Sanitaires 184_192 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Joint de plinthes

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Joint de plinthes		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P025

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Ménage 188_183 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Joint de plinthes

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Joint de plinthes		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type joint ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P026

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Linge 190_177 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Colle de plinthes

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Colle de plinthes		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P027

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Chambre 153_162 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Lino brun - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Lino brun / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) ; matériau de type colle (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P028

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Chambre 153_180 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Lino brun - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Lino brun / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) ; matériau de type colle (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P029

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Chambre180_192 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Chape ciment

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Chape ciment		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P030

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Chambre180_192 Mur porteur - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Enduit - Peinture

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Enduit / Peinture		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P031

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Ragréage - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ragréage / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (vert) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P032

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Chambre 153_162 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Ragréage - Colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ragréage / Colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (vert) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P033				
Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Sanitaires 184_192 Plafond - 04 - Plafonds et faux plafonds		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
CHAN Jacobi	05/11/2024	Enduit - Peinture		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Enduit / Peinture			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P034				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Chambre180_192 Plafond - 04 - Plafonds et faux plafonds	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Enduit - Peinture	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Enduit / Peinture			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P035					
Nom du client		Numéro de dossier		Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER		RDC - Sanitaires 184_192 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement		Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024		Plâtre	
Résultat amiante					
absence d'amiante					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet		Support		Taille	
Plâtre				0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle		Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)		0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P036				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Sanitaires 184_192 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Ecailles - Peinture	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Ecailles / Peinture			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) en traces	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P037				
Nom du client		Numéro de dossier		Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER		RDC - Ménage 186_198 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement		Matériau
CHAN Jacobi		05/11/2024		Ecailles - Peinture
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet			Support	Taille
Ecailles / Peinture				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P038				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation157_167 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Placoplâtre	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Placoplâtre			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P039

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Plancher haut - 04 - Plafonds et faux plafonds
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Enduit lissé ciment

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

Commentaires

Badigeons - bandes

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Enduit lissé ciment		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur (fibreux) (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P040

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation 190_183 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Enduit de jointoiement - Plâtre - ciment

Résultat amiante

absence d'amiante

Commentaires

Raccords BA13- Plafond béton

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Enduit de jointoiement / Plâtre - ciment		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P041				
Nom du client		Numéro de dossier		Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER		RDC - Circulation 190_183 Cloisons - 03 - Parois verticales intérieures
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement		Matériau
CHAN Jacobi		05/11/2024		Bande calicot
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support		Taille
Bande calicot				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P042				
Nom du client		Numéro de dossier		Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER		RDC - LT 193_187 Circuits chauffage - 06 - Conduits et accessoires intérieurs
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement		Matériau
CHAN Jacobi		05/11/2024		Calorifuge + enveloppe
Résultat amiante				
absence d'amiante				
Commentaires				
Circuit retour				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support		Taille
Calorifuge + enveloppe				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P043				
Nom du client		Numéro de dossier		Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER		RDC - LT 193_187 Circuits chauffage - 06 - Conduits et accessoires intérieurs
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement		Matériau
CHAN Jacobi		05/11/2024		Calorifuge + enveloppe
Résultat amiante				
absence d'amiante				
Commentaires				
Circuit aller				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet			Support	Taille
Calorifuge + enveloppe				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P044				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - LT 184_191 Equipements-conduits - 08 - Équipements divers et accessoires	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Mousse grise - Toile filamentée	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support		Taille
Mousse grise / Toile filamentée				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type maillage de fibres et liant (gris) ; matériau de type mousse (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P045				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - LT 184_191 Raccords Tuyauterie - 08 - Équipements divers et accessoires	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Joint d'étanchéité - Filasse-pâte à joint	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Joint d'étanchéité / Filasse-pâte à joint			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau souple (fibreux) (vert)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P046				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation157_167 Gaine horizontale - 06 - Conduits et accessoires intérieurs	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Adhésif- colle jaune	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support	Taille	
Adhésif- colle jaune			0 cm	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type colle (fibreux) (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P047				
Nom du client		Numéro de dossier	Localisation	
HOPITAL LOUIS MOURIER		2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation157_167 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques	
Nom de l'opérateur		Date de prélèvement	Matériau	
CHAN Jacobi		05/11/2024	Lino crème - colle brune	
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet		Support		Taille
Lino crème / colle brune				0 cm
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux)	0	Fibres d'amiante non

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
	131205-01	(gris)		détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P048

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
HOPITAL LOUIS MOURIER	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER	RDC - Circulation157_167 Sol - 05 - Planchers et planchers techniques
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
CHAN Jacobi	05/11/2024	Ragréage - colle brune

Résultat amiante

absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ragréage / colle brune		0 cm

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-131205-01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

ANNEXE : Plans et/ou Croquis


Architectural floor plan of a building with various rooms and a central courtyard. The plan is annotated with technical specifications for different parts of the building, including floors, walls, and heating systems. A compass rose indicates North (N) and East (E).

Annotations:

- P047 Sol Lino crème colle brune**
- P048 Sol Ragréage colle brune**
- P046 Gaine horizontale Adhésif- colle jaune**
- P007 Gaine horizontale galva Mastic (matériau d'étanchéité au niveau des liaisons - raccords - emboîtements) (rappel sur carto MPCA)**
- P006 Gaine horizontale galva Mastic (rappel sur carto MPCA) (matériau d'étanchéité au niveau des liaisons - raccords - emboîtements)**
- P044 Equipements-conduits Mousse grise Toile filaméntée**
- P045 Raccords Tuyauterie Joint d'étanchéité Filasse-pâte à joint**
- P043 Circuits chauffage retour Calorifuge + enveloppe**
- P042 Circuits chauffage aller Calorifuge + enveloppe**
- P039 Plancher haut - Enduit lissé ciment (rappel sur carto MPCA) Cet enduit de lissage / débouillage a une texture visuellement identique à de la poudre de ciment gris. Appliqué de façon très hétérogène, Il se présente sous forme de bandes.**

Central Courtyard: espace Jardin, tonnelle 2.6x5.4m

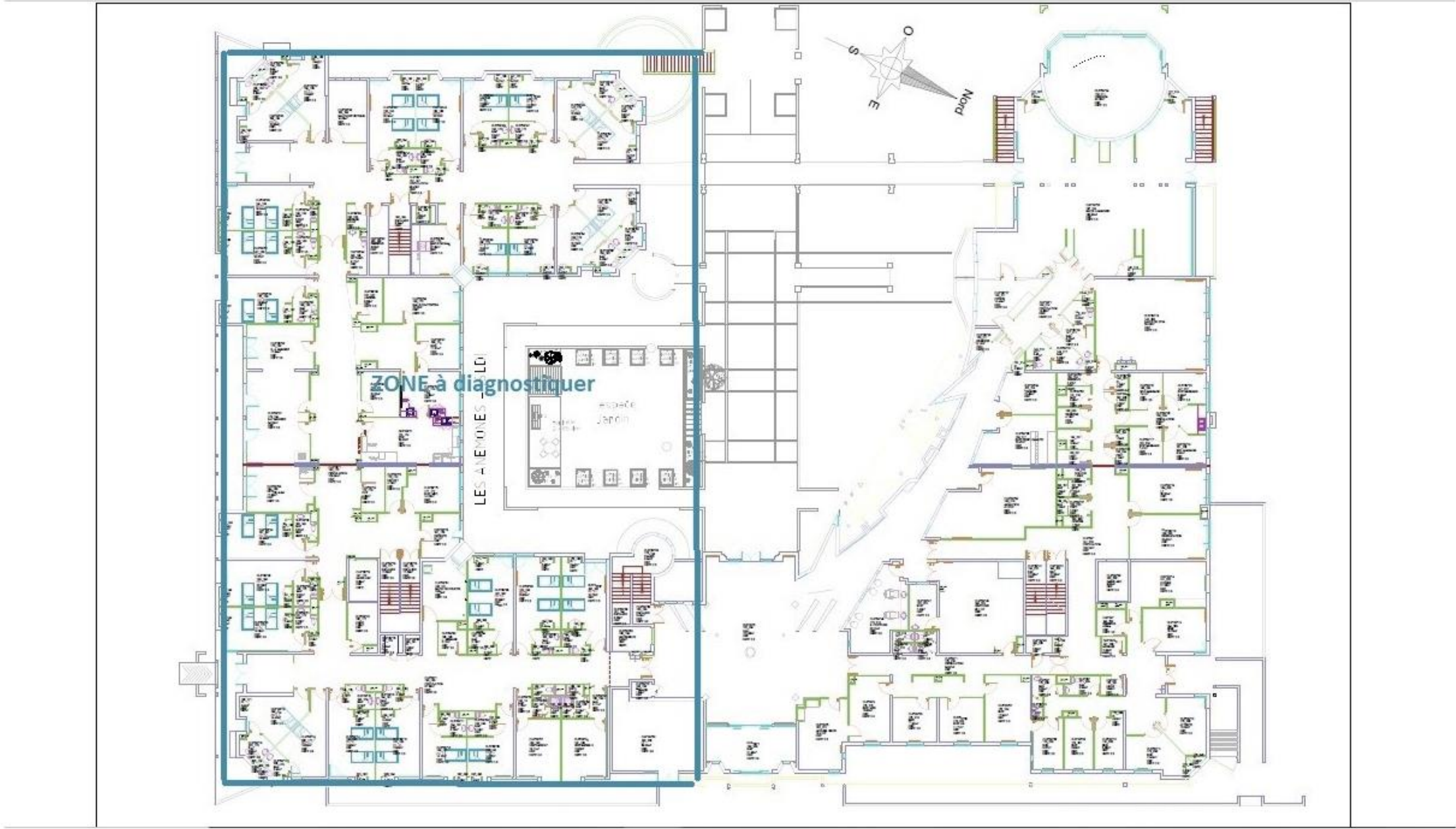
Building Name: LES ANEMONES - (SLD)

	Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante		
Client :	HOPITAL LOUIS MOURIER		
N° dossier :	2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER		
N° planche :	3/3	Version :	0
Type :	Croquis		
Date :	20/11/2024		
Intervenant :	CHAN Jacobi		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		
Titre :	Croquis N°4 - RDC aile - périmètre de travaux transmis par le donneur d'ordre		
Adresse :	Bâtiment CLR - Centre les Renouillers 178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES		
Bât.- Niv. - Lot :	008	RDC	
Commentaire :			

Légende :

Le rectangle bleu matérialise le périmètre à diagnostiquer (plan transmis par le donneur d'ordre)

Plan de masse :



ANNEXE : Procès-verbaux d'analyse**PV_00720241101438119****Analyses pour le Bâtiment**

SARL COVEANEX
Monsieur Jacobi CHAN
SODIATEC IdF
28 Avenue des Pépinières
94260 FRESNES

Notre référence : AR-24-LE-131205-01

Numéro de dossier : 24A033792

Référence de dossier :

2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

Madame, Monsieur,

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

- N° 24A033792-001 - Référence *P001-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de calfeutrement*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-002 - Référence *P002-RDC - Circulation 180_170 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de calfeutrement*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-003 - Référence *P003-RDC - Ménage 188_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - sol - Joint de carrelage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-004 - Référence *P004-RDC - Ménage 188_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - sol - Colle de carrelage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-005 - Référence *P005-RDC - Ménage 188_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de faïence*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B





Analyses pour le Bâtiment

- N° 24A033792-006 - Référence *P006-RDC - Circulation 190_183 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Gaine horizontale - Mastic*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-007 - Référence *P007-RDC - Circulation 157_167 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Gaine horizontale - Mastic*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-008 - Référence *P008-RDC - Détente 181_179 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Chape ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-009 - Référence *P009-RDC - Circulation 190_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Chape ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-010 - Référence *P010-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Doublage ITI - Enduit - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-011 - Référence *P011-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de faïence*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-012 - Référence *P012-RDC - Détente 181_179 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino gris - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-013 - Référence *P013-RDC - Détente 181_179 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-014 - Référence *P014-RDC - Vestiaire 191_196 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-015 - Référence *P015-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Doublage ITI - Bande calicot*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne
Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B





Analyses pour le Bâtiment

- N° 24A033792-016 - Référence P016-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Doublage ITI - Bande calicot, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-017 - Référence P017-RDC - Vestiaire 193_193 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-018 - Référence P018-RDC - Détente 181_179 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plafond - Enduit - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-019 - Référence P019-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Mur porteur - Enduit - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-020 - Référence P020-RDC - Ménage 188_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Joint PVC noire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-021 - Référence P021-RDC - Déchets 178_174 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-022 - Référence P022-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-023 - Référence P023-RDC - Réserve 173_170 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-024 - Référence P024-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Joint de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-025 - Référence P025-RDC - Ménage 188_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Joint de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne
Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B





Analyses pour le Bâtiment

- N° 24A033792-026 - Référence *P026-RDC - Linge 190_177 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-027 - Référence *P027-RDC - Chambre 153_162 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino brun - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-028 - Référence *P028-RDC - Chambre 153_180 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino brun - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-029 - Référence *P029-RDC - Chambre 180_192 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Chape ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-030 - Référence *P030-RDC - Chambre 180_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Mur porteur - Enduit - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-031 - Référence *P031-RDC - Circulation 190_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-032 - Référence *P032-RDC - Chambre 153_162 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-033 - Référence *P033-RDC - Sanitaires 184_192 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plafond - Enduit - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-034 - Référence *P034-RDC - Chambre 180_192 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plafond - Enduit - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24A033792-035 - Référence *P035-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Plâtre*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne
Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B





Analyses pour le Bâtiment

- N° 24A033792-036 - Référence *P036-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Ecaïles - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-037 - Référence *P037-RDC - Ménage 186_198 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Ecaïles - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-038 - Référence *P038-RDC - Circulation 157_167 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Placoplâtre*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-039 - Référence *P039-RDC - Circulation 190_183 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plancher haut - Enduit lissé ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-040 - Référence *P040-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Enduit de jointoiement - Plâtre - ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-041 - Référence *P041-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Bande calicot*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-042 - Référence *P042-RDC - LT 193_187 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Circuits chauffage - Calorifuge + enveloppe*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-043 - Référence *P043-RDC - LT 193_187 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Circuits chauffage - Calorifuge + enveloppe*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-044 - Référence *P044-RDC - LT 184_191 - 08 - Équipements divers et accessoires - Équipements-conduits - Mousse grise - Toile filamentée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-045 - Référence *P045-RDC - LT 184_191 - 08 - Équipements divers et accessoires - Raccords Tuyauterie - Joint d'étanchéité - Filasse-pâte à joint*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B





Analyses pour le Bâtiment

- N° 24A033792-046 - Référence *P046-RDC - Circulation157_167 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Gaine horizontale - Adhésif- colle jaune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-047 - Référence *P047-RDC - Circulation157_167 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino crème - colle brune*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033792-048 - Référence *P048-RDC - Circulation157_167 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - colle brune*, 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 Est SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne
Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



EUROFINS ANALYSES POUR LE BATIMENT EST SAS
Laboratoire Analyses Saverne
20 rue du Kochersberg - CS 50047
67701 SAVERNE CEDEX 1

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page 1/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24A033792-001 - P001-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de calfeutrement	Matériau semi-dur (fibreuse) (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24A033792-002 - P002-RDC - Circulation 180_170 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de calfeutrement	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24A033792-003 - P003-RDC - Ménage 188_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - sol - Joint de carrelage	Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	24A033792-004 - P004-RDC - Ménage 188_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - sol - Colle de carrelage	Matériau semi-dur (fibreuse) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / W9XN	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 12 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 Bucharest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page2/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	24A033792-005 - P005-RDC - Ménage 188_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006 (1)	24A033792-006 - P006-RDC - Circulation 190_183 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Gaine horizontale - Mastic	Matériau souple de type mastic (gris)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
007	24A033792-007 - P007-RDC - Circulation 157_167 - 01 - Conduits et accessoires intérieurs - Gaine horizontale - Mastic	Matériau souple (gris) ; matériau de type aluminium (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
008	24A033792-008 - P008-RDC - Détente 181_179 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Chape ciment	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24A033792-009 - P009-RDC - Circulation 190_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Chape ciment	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X2YQ	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 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page 3/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	24A033792-010 - P010-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Doublage ITI - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24A033792-011 - P011-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de faïence	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	24A033792-012 - P012-RDC - Détente 181_179 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino gris - Colle brune	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (gris) ; matériau de type colle (jaune)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	24A033792-013 - P013-RDC - Détente 181_179 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (gris) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24A033792-014 - P014-RDC - Vestiaire 191_196 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (gris) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	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 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page 4/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	24A033792-015 - P015-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Doublage ITI - Bande calicot	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
016	24A033792-016 - P016-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Doublage ITI - Bande calicot	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
017	24A033792-017 - P017-RDC - Vestiaire 193_193 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragrée - Colle brune	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragrée (gris)	MET / VV4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	24A033792-018 - P018-RDC - Détente 181_179 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plafond - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24A033792-019 - P019-RDC - Détente 181_179 - 03 - Parois verticales intérieures - Mur porteur - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / VV4WA	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 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page5/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client:24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020	24A033792-020 - P020-RDC - Ménage 188_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Joint PVC noire	Matériau (pulvérulent) (beige) ; matériau souple (noir)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	24A033792-021 - P021-RDC - Déchets 178_174 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes	Matériau dur de type ciment-colle (marron) ; matériau semi-dur (marron)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	24A033792-022 - P022-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes	Matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	24A033792-023 - P023-RDC - Réserve 173_170 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes	Matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024 (1)	24A033792-024 - P024-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Joint de plinthes	Matériau dur (gris)	MET / W4WA	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 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page6/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client:24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	24A033792-025 - P025-RDC - Ménage 188_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Joint de plinthes	Matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	24A033792-026 - P026-RDC - Linge 190_177 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Colle de plinthes	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur (gris)	MET / V4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	24A033792-027 - P027-RDC - Chambre 153_162 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino brun - Colle brune	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) ; matériau de type colle (jaune)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	24A033792-028 - P028-RDC - Chambre 153_180 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino brun - Colle brune	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) ; matériau de type colle (jaune)	MET / V4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	24A033792-029 - P029-RDC - Chambre 180_192 - 05 Planchers et planchers techniques - Sol - Chape ciment	Matériau semi-dur (gris)	MET / V4WA	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 12 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 Bucharest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page 7/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030 (1)	24A033792-030 - P030-RDC - Chambre180_192 - 03 Parois verticales intérieures - Mur porteur - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	24A033792-031 - P031-RDC - Circulation 190_183 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (vert) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	24A033792-032 - P032-RDC - Chambre 153_162 - 05 - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - Colle brune	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type plaque (vert) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	24A033792-033 - P033-RDC - Sanitaires 184_192 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plafond - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	24A033792-034 - P034-RDC - Chambre180_192 - 04 Plafonds et faux plafonds - Plafond - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (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 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page 8/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
035	24A033792-035 - P035-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	24A033792-036 - P036-RDC - Sanitaires 184_192 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Ecaillés - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	24A033792-037 - P037-RDC - Ménage 186_198 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Ecaillés - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	24A033792-038 - P038-RDC - Circulation 157_167 - 04 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Placoplâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	24A033792-039 - P039-RDC - Circulation 190_183 - 04 - Plafonds et faux plafonds - Plancher haut - Enduit lissé ciment	Matériau semi-dur (fibreux) (gris)	MOLP / R5SV	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page9/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client:24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
040	24A033792-040 - P040-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Enduit de jointoiment - Plâtre - ciment	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	24A033792-041 - P041-RDC - Circulation 190_183 - 03 - Parois verticales intérieures - Cloisons - Bande calicot	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET / V4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
042	24A033792-042 - P042-RDC - LT 193_187 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Circuits chauffage - Calorifuge + enveloppe	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
043	24A033792-043 - P043-RDC - LT 193_187 - 06 - Conduits et accessoires intérieurs - Circuits chauffage - Calorifuge + enveloppe	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page10/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client:24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
044	24A033792-044 - P044-RDC - LT 184_191 - 08 - Équipements divers et accessoires - Equipements-conduits - Mousse grise - Toile filamentée	Matériau de type maillage de fibres et liant (gris) ; matériau de type mousse (gris)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
045	24A033792-045 - P045-RDC - LT 184_191 - 08 - Équipements divers et accessoires - Raccords Tuyauterie - Joint d'étanchéité - Filasse-pâte à joint	Matériau souple (fibreuse) (vert)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
046	24A033792-046 - P046-RDC - Circulation157_167 - 01 - Conduits et accessoires intérieurs - Gaine horizontale - Adhésif- colle jaune	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type colle (fibreuse) (jaune)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	24A033792-047 - P047-RDC - Circulation157_167 - 01 - Planchers et planchers techniques - Sol - Lino crème - colle brune	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (gris)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (gris)	MET / W4WA	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 12 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-038796-01 Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34 Page 11/12
Référence laboratoire N° : 24RB035607 Référence de suivi du dossier N° : 24A033792
Reçu au laboratoire le : 14/11/2024 Date de réception : 13/11/2024
Date d'analyse : 15/11/2024
Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
048	24A033792-048 - P048-RDC - Circulation 157_167 - 0: - Planchers et planchers techniques - Sol - Ragréage - colle brune	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur (gris)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

(1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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 pa 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 12 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-038796-01

Date d'émission de rapport : 18/11/2024 20:34

Page 12/12

Référence laboratoire N° : 24RB035607

Référence de suivi du dossier N° : 24A033792

Reçu au laboratoire le : 14/11/2024

Date de réception : 13/11/2024

Date d'analyse : 15/11/2024

Référence dossier Client: 24A033792 - 2024-12170-HOPITAL LOUIS MOURIER A - Bâtiment CLR - Centre les Renouillers
178 rue des Renouillers 92700 COLOMBES - HOPITAL LOUIS MOURIER

Validé et approuvé par :

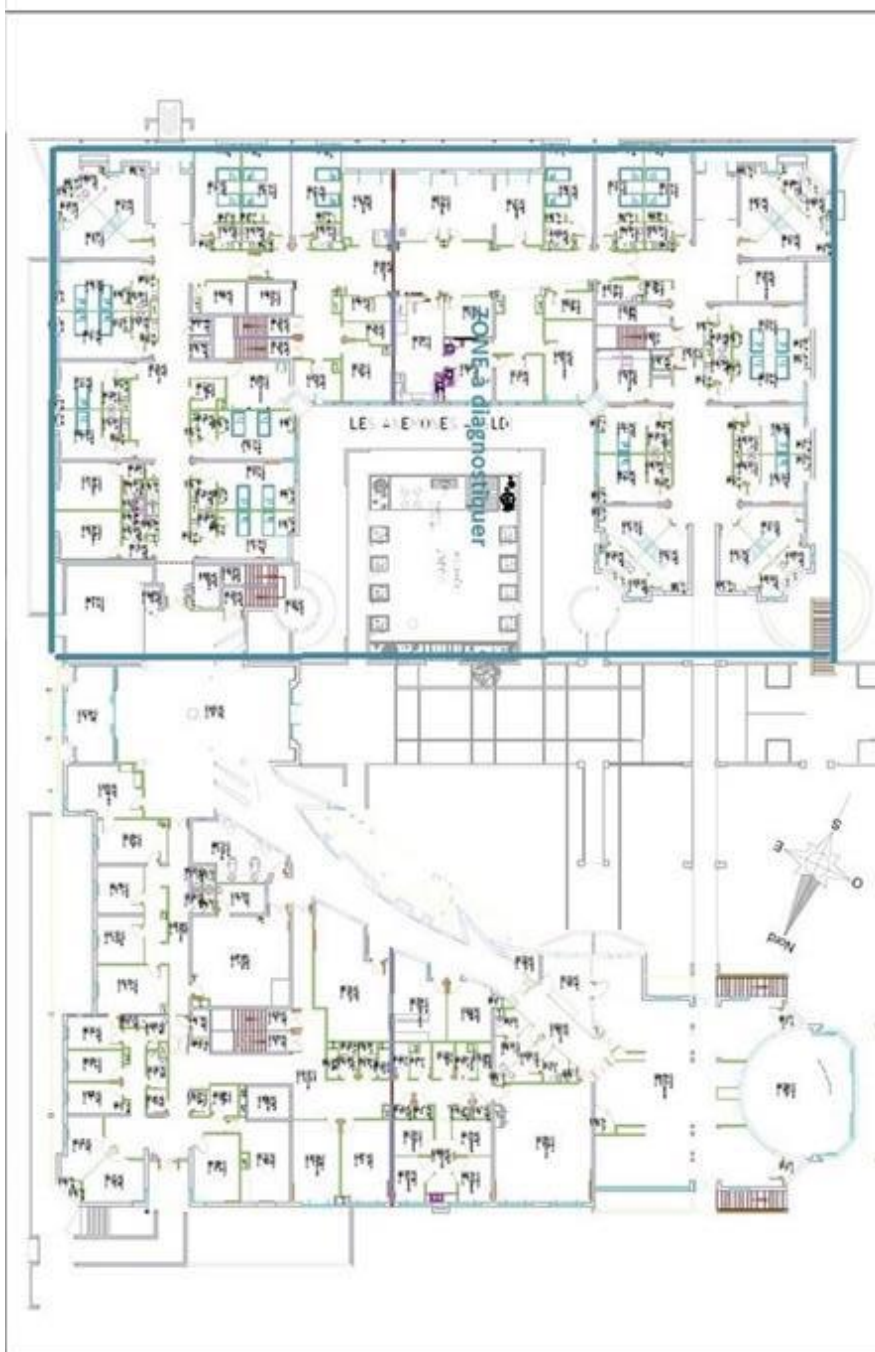
Raluca Floricel
Tehnician laborator CRO 007

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Bucharest, România

ANNEXE : Autres documents

Document : Délimitation du périmètre de travaux - plan transmis par le donneur d'ordre



Commentaire :

Document : MPCA - mastic d'étanchéité sur raccords, liaisons, emboîtements des gaines galva.



Lexique : MPCA = Matériaux ou Produits Contenant de l'Amiante

Document : MPCA enduit lissé en sous face de plancher haut, vu dans le plénum du couloir (bande grise)



Lexique : MPCA = Matériaux ou Produits Contenant de l'Amiante

Document : MPCA enduit lissé en sous face de plancher haut, vu dans le plénum du couloir (bande grise



Lexique : MPCA = Matériaux ou Produits Contenant de l'Amiante

ANNEXE : Certificat de compétence

DEKRA

CERTIFICAT

DE COMPETENCES

Diagnosticteur immobilier certifié

DEKRA Certification certifie que Monsieur


Jacobi CHAN

est titulaire du certificat de compétences N°DTI1915 pour :


Diagnostic amiante sans mention du 28/06/2022 au 27/06/2029
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification


Diagnostic amiante avec mention du 28/06/2022 au 27/06/2029
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification

Ces compétences répondent aux exigences de compétences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation de certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.



Yvan MAINGUY
Directeur Général
Le Plessis-Robinson, le 27/06/2022





Accréditation n° 4-0081
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Le non-respect des clauses contractuelles peut rendre ce certificat invalide

DEKRA Certification SAS – www.dekra-certification.fr
Immeuble La Boursidière - Porte I - Rue de la Boursidière - 92350 Le Plessis-Robinson – France

ANNEXE : Attestation d'assurance



ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n° : 10583931804

Responsabilité civile Professionnelle
Diagnostic technique immobilier

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

SARL COVEANEX
28 AVENUE DES PEPINIERES
94260 FRESNES
Adhérent n°C220

A adhéré par l'intermédiaire de **LSN Assurances, 39 rue Mstislav Rostropovitch 75815 Paris cedex 17**, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10583931804C220.

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

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

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

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ☐ ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ☐ ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ☐ ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- ☐ L'état des risques réglementées pour l'information des acquéreurs et des locataires (ERRIAL)
- ☐ Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux (C avec mention ou F pour les certifiés sans mention)
- ☐ Recherche Plomb avant démolition
- ☐ Diagnostic Plomb dans l'eau
- ☐ Recherche des métaux lourds
- ☐ Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- ☐ Assainissement Collectif et non Collectif

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

1



- ☐ Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores dont (C termites et F Termites ou F Insectes Xylophages et champignons lignivores pour les non certifiés Termites)
- ☐ Diagnostic Mérule (F) car pas pris en compte dans la certification Termites
- ☐ Diagnostic technique global « sous réserve que l'Assuré personne physique ou morale répond aux conditions de l'article D 731-1 du Code de la Construction et de l'Habitat »
Cette activité ne peut **en aucun cas** être assimilable à une mission de maîtrise d'œuvre, dans le cas contraire aucune garantie ne sera accordée
- ☐ Diagnostic accessibilité aux Handicapés
- ☐ Plan Pluriannuel de Travaux (PPT) « sous réserve que l'assuré personne physique ou morale répond bien aux conditions de l'article 1 du décret n°2022-663 du 25 avril 2022 »
- ☐ Diagnostic Eco Prêt
- ☐ Diagnostic Pollution des sols
- ☐ Diagnostic Radon
- ☐ Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.
- ☐ Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- ☐ Mission de coordination SPS
- ☐ RT 2005 et RT 2012 (C DPE avec mention ou F pour les non certifiés DPE avec mention)
- ☐ Audit Énergétique pour les Maisons individuelles ou les bâtiments monopropriété (AC)
- ☐ Audit énergétique pour copropriété (F)
- ☐ Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- ☐ Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- ☐ Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- ☐ Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en œuvre des courants électriques
- ☐ Audit sécurité piscine
- ☐ Evaluation immobilière
- ☐ Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- ☐ Diagnostic légionnelle
- ☐ Diagnostic incendie
- ☐ Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- ☐ Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- ☐ Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millièmes de copropriété)
- ☐ Diagnostic de décence du logement
- ☐ Expertise judiciaire et para judiciaire
- ☐ Expertise extra juridictionnelle
- ☐ Contrôle des combles
- ☐ Etat des lieux des biens neufs
- ☐ Le Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et des déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative de bâtiments (certification Amiante avec mention + attestation de formation Diagnostic des déchets PEMD)

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

2

- ☐ Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones
- ☐ Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- ☐ DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- ☐ Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aérodrômes dit PEB
- ☐ Vérification des installations électriques au sein des Etablissements recevant des Travailleurs (ERT), des ERP et des IGH (AC personne morale + F diagnostiqueur)
- ☐ Bilan aéraulique prévisionnel et vérification sur chantier (F sous-section 4 Amiante + F aéraulique de chantier)
- ☐ Le carnet d'information du logement (CIL)
- ☐ Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA)

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

1 000 000 € par sinistre et 2 000 000 € par année d'assurance.

LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/10/2024 AU 31/12/2024 INCLUS SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.

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

Fait à PARIS le 30 septembre 2024
Pour servir et valoir ce que de droit.
POUR L'ASSUREUR :
LSN, par délégation de signature :

LSN Assurances
39 rue Mstislav Rostropovitch
CS 40020 - 75017 PARIS
RCS Paris 308 125 000 - N°ORIAS 07 000 473

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

3