

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

L'objet de la mission est l'établissement d'un rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux portant sur tout ou partie de l'immeuble désigné ci-dessous. Il est réalisé suivant nos conditions particulières et générales de vente et d'exécution.

Il ne s'applique pas aux repérages de l'amiante dans les immeubles bâtis, les installations industrielles, les navires militaires, marchands, les aéronefs, les véhicules ferroviaires et terrestres dans lesquels l'amiante a pu être utilisé ni aux sols et aux roches en place.

Donneur d'ordre

VERIFICA
2 impasse de Mintier, 44100 NANTES, Autre

Propriétaire

EPA MASSE DES DOUANES
rue de Tourville, 76600 LE HAVRE

Identification de l'immeuble bâti

Adresse du bien	Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE
Description Sommaire	Parties communes
Localisation lot principal	Sans objet
Désignations des lots	Non communiquées
Références cadastrales	Non communiquées
Nature et situation de l'immeuble	Immeuble bâti, bien non indépendant
Référence du programme de travaux	Sans objet
Permis de construire délivré en	De 1949 au 01/07/1997

Références de la mission

Commande effectuée le	08/04/2021
Visite réalisée le(s)	16/04/2021 à 08:30
Rapport émis le	16/04/2021
Opérateur(s) de repérage, entité et certification	Monsieur Florian LEBAS Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : DEKRA CERTIFICATION 34, Rue Alphonse Pluchet 92220 Bagneux (Réf : DTI3555)
Assurances	RC PRO AXA RCP n° 10393614704 - Montant de garantie : 2.000.000 € - Date de validité : 31/12/2021
Laboratoire accrédité [analyse]	EUROFINS ANALYSES BATIMENT NORD ,
Contact sur place	Madame POMMIER
Sous-traitance	Sans objet

Textes de référence : Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis ; Norme NF X 46-020 version août 2017 ; Article R4412-97 du Code du Travail ; Décret n°2017-899 du 9 mai 2017.

Conclusion(s) de la mission de repérage

Présence d'Amiante

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport :

- Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante. Il s'agit de :

- Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés , Murs et cloisons maçonnés (Bâtiment D esc E RDC - Partie commune 29/ Après analyse n°015, Repère : 015)

- Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés , Murs et cloisons maçonnés (Bâtiment D esc E RDC - Partie commune 29/ Après analyse n°031, Repère : 031)

Tous les ouvrages dont l'opérateur a eu connaissance ont été visités.

Fait à LE HAVRE, le 16/04/2021

Monsieur Florian LEBAS
Opérateur de repérage certifié



Locaux et parties d'immeubles bâtis non visités

Tous les ouvrages dont l'opérateur a eu connaissance ont été visités.

Sommaire

Donneur d'ordre

Propriétaire

Identification du bien immobilier et de ses annexes

Références de la mission

Conclusion(s) de la mission de repérage

Locaux et parties d'immeubles bâtis non visités

Sommaire

Périmètre de travaux du donneur d'ordre

Programme et périmètre de repérage

Autres interlocuteurs éventuels

Obligations des intervenants

Conditions de réalisation du repérage

Liste et localisation des matériaux et produits repérés

Documentation disponible

Observations

Modalités de repérage

Conditions particulières d'exécution

Schéma

Et, le cas échéant en annexe :

Annexe 1 : Récapitulatif et estimation des quantités de matériaux ou produits contenant de l'amiante

Annexe 2 : Procès-verbaux d'analyse et documents utiles à la compréhension du présent rapport

Programme de travaux du donneur d'ordre

Référence du document décrivant le programme des travaux transmis par le donneur d'ordre : Sans objet

Description succincte du programme des travaux : - Remplacement des portes des gaines techniques situées dans les bâtiments B,C,D,E

-Pose d'un bardage sur les façades extérieurs du bâtiment D et E

Programme et périmètre de repérage

Locaux et parties d'immeubles concernés ou impactés :

Périmètre de repérage :

Autres interlocuteurs éventuels

Maîtrise d'œuvre : non communiqué

Maître d'ouvrage délégué : non communiqué

Coordonnateur : non communiqué

Accompagnateur désigné par le donneur d'ordre : Madame POMMIER

Obligations des intervenants

Pour rappel, ce présent document vient en complément des rapports existants de repérage antérieurs (Dossier Technique Amiante, Constat Vente, autres diagnostic avant-travaux,...). Il appartient au maître d'ouvrage ou à l'employeur des salariés susceptibles d'être exposés aux fibres d'amiante de demander au propriétaire du bâtiment les dossiers techniques regroupant les informations relatives à la recherche et à l'identification des matériaux contenant de l'amiante. Ces documents doivent également être communiqués par le maître d'ouvrage au maître d'œuvre et au coordinateur. Conformément au code du travail, ces rapports, y compris le présent document, doivent être joints au plan de prévention, PGSSPS, PGSCSPS, Dossier d'interventions ultérieures... Ils doivent être remis à l'ensemble des employeurs de salariés susceptibles d'être exposés à des fibres d'amiante dans le cadre du chantier de travaux. Ils doivent également être joints aux éventuels dossiers d'appel d'offre ou demande de devis concernant l'intervention de salariés susceptibles d'être exposés aux fibres d'amiante.

Le présent rapport doit faire partie intégrante de l'évaluation des risques à établir dans le cadre du chantier. Le repérage, objet du présent rapport, est, conformément à la norme NF X 46-020 de la version en vigueur, réalisé à l'initiative du donneur d'ordre ou, à défaut, du maître d'œuvre ou du responsable de l'entreprise des travaux.

Pour rappel, le maître d'ouvrage doit, à l'issue de travaux de désamiantage faire procéder à un examen visuel réglementaire par un diagnostiqueur certifié (se renseigner auprès de votre interlocuteur Aléa Contrôles).

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, le donneur d'ordre adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur 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.

Conditions de réalisation du repérage


Ecartés réalisés lors de la mission par rapport à la réglementation


Sans Objet.


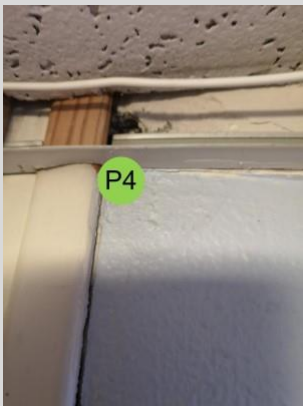

Zones présentant des similitudes d'ouvrages

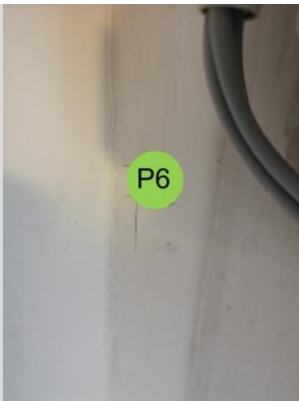

ZPSO DESCRIPTION	ET	Elément témoin	Composant référence	de	MPCA repéré ?	Critère ayant permis de conclure

Liste et localisation des matériaux et produits repérés


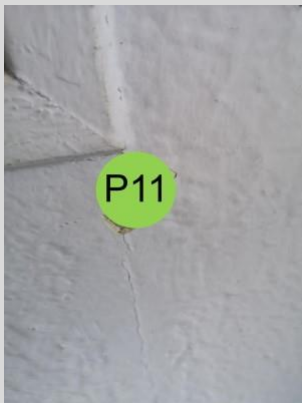
Pièce ou local	Composant de la construction	Description, caractéristiques repérage et	Critères ayant permis de conclure	Présence ou absence d'amiante
Bâtiment B esc B RDC - Partie commune 1 (Zone Homogène n°3)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R001</p>	Après analyse référence échantillon n°001	Absence
Bâtiment B esc B RDC - Partie commune 1 (Zone Homogène n°3)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R027	Après analyse référence échantillon n°027	Absence
Bâtiment B esc B RDC - Partie commune 1 (Zone Homogène n°3)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°030	Absence



		 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R030</p>		
Bâtiment B esc B 1er étage - Partie commune 2 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°001	Absence
Bâtiment B esc B 2ème étage - Partie commune 3 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°001	Absence
Bâtiment B esc B 3ème étage - Partie commune 4 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R002</p>	Après analyse référence échantillon n°002	Absence
Bâtiment B esc B 4ème étage - Partie commune 5 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°002	Absence
Bâtiment B esc D RDC - Partie commune 6 (Zone	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment		Après analyse référence échantillon n°003	Absence

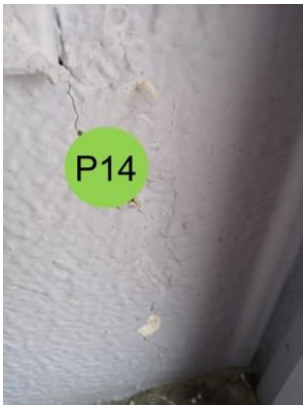

Homogène n°0]	projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R003</p>		
Bâtiment B esc D 1er étage - Partie commune 7 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R004</p>	Après analyse référence échantillon n°004	Absence
Bâtiment B esc E RDC - Partie commune 8 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R005</p>	Après analyse référence échantillon n°005	Absence
Bâtiment B esc E RDC - Partie commune 8 [Zone Homogène n°2]	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) [Bandes calicot]		Après analyse référence échantillon n°006	Absence



		 <p>P6</p> <p>Bande à calicot avec un enduit plâtre</p> <p>voir repère: R006</p>		
Bâtiment C esc A RDC - Partie commune 9 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>P7</p> <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture</p> <p>voir repère: R007</p>	Après analyse référence échantillon n°007	Absence
Bâtiment C esc A 1er étage - Partie commune 10 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°007	Absence
Bâtiment C esc A 2ème étage - Partie commune 11 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°007	Absence
Bâtiment C esc A 3ème étage - Partie commune 12 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°008	Absence

		 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R008</p>		
Bâtiment C esc A 4ème étage - Partie commune 13 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°008	Absence
Bâtiment C esc B RDC - Partie commune 14 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R009</p>	Après analyse référence échantillon n°009	Absence
Bâtiment C esc B 1er étage - Partie commune 15 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°009	Absence
Bâtiment C esc B 2ème étage - Partie commune 16 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°009	Absence
Bâtiment C esc B 3ème étage - Partie commune 17 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°010	Absence

Homogène n°0]	projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R010</p>		
Bâtiment C esc C RDC - Partie commune 19 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R011</p>	Après analyse référence échantillon n°011	Absence
Bâtiment C esc C 1er étage - Partie commune 20 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°011	Absence
Bâtiment C esc C 2ème étage - Partie commune 21 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°011	Absence
Bâtiment C esc C 3ème étage - Partie commune 22 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°012	Absence


		 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R012</p>		
Bâtiment C esc D RDC - Partie commune 24 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R013</p>	Après analyse référence échantillon n°013	Absence
Bâtiment C esc D 1er étage - Partie commune 25 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°013	Absence
Bâtiment C esc D 2ème étage - Partie commune 26 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°013	Absence
Bâtiment C esc D 3ème étage - Partie commune 27 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°014	Absence



		 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture</p> <p>voir repère: R014</p>		
Bâtiment C esc D 4ème étage - Partie commune 28 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°014	Absence
Bâtiment D esc E RDC - Partie commune 29 [Zone Homogène n°4]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture</p> <p>voir repère: R015</p>	Après analyse référence échantillon n°015	Présence
Bâtiment D esc E RDC - Partie commune 29 [Zone Homogène n°7]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R028	Après analyse référence échantillon n°028	Absence
Bâtiment D esc E RDC - Partie commune 29 [Zone Homogène n°7]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°031	Présence

		 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R031</p>		
Bâtiment D esc E 1er étage - Partie commune 30 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°016	Absence
Bâtiment D esc E 2ème étage - Partie commune 31 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°016	Absence
Bâtiment D esc E 3ème étage - Partie commune 32 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R016</p>	Après analyse référence échantillon n°016	Absence
Bâtiment D esc E 4ème étage - Partie commune 33 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°016	Absence
Bâtiment D - Façade 1 [Zone Homogène n°0]	Façades lourdes y compris poteaux [Enduits extérieurs (projetés, lissés ou		Après analyse référence échantillon n°023	Absence


	talochés), crépis extérieurs]	 <p>P23</p> <p>Enduit extérieur de l'immeuble voir repère: R023</p>		
Bâtiment D - Façade 1 (Zone Homogène n°0)	Façades lourdes y compris poteaux [Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs]	 <p>P24</p> <p>Enduit extérieur de l'immeuble voir repère: R024</p>	Après analyse référence échantillon n°024	Absence
Bâtiment D esc F RDC - Partie commune 34 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>P17</p> <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R017</p>	Après analyse référence échantillon n°017	Absence
Bâtiment D esc F 1er étage - Partie commune 35 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°017	Absence

	talochés]			
Bâtiment D esc F 2ème étage - Partie commune 36 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°017	Absence
Bâtiment D esc F 3ème étage - Partie commune 37 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°017	Absence
Bâtiment D esc F 4ème étage - Partie commune 38 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°017	Absence
Bâtiment D esc G 3ème étage - Partie commune 42 [Zone Homogène n°5]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R018	Après analyse référence échantillon n°018	Absence
Bâtiment D esc G 3ème étage - Partie commune 42 [Zone Homogène n°5]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R032	Après analyse référence échantillon n°032	Absence

Bâtiment D esc G 3ème étage - Partie commune 42 [Zone Homogène n°8]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R029	Après analyse référence échantillon n°029	Absence
Bâtiment E esc I RDC - Partie commune 44 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R019	Après analyse référence échantillon n°019	Absence
Bâtiment E Esc I 1er étage - Partie commune 45 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°019	Absence
Bâtiment E esc I 2ème étage - Partie commune 46 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°019	Absence
Bâtiment E esc I 3ème étage - Partie commune 47 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°019	Absence
Bâtiment E esc I 4ème étage - Partie commune 48 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°019	Absence
Bâtiment E esc J RDC - Partie commune 49 [Zone Homogène n°0]	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°020	Absence

Bâtiment E esc J 1er - Partie commune 50 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°020	Absence
Bâtiment E esc J 2ème étage - Partie commune 51 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°020	Absence
Bâtiment E esc J 3ème étage - Partie commune 52 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R020	Après analyse référence échantillon n°020	Absence
Bâtiment E esc J 4ème étage - Partie commune 53 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°020	Absence
Bâtiment E esc H RDC - Partie commune 54 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R021	Après analyse référence échantillon n°021	Absence
Bâtiment E esc H 1er étage - Partie	Murs et cloisons maçonnés	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence	Absence

commune 55 (Zone Homogène n°0)	[Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		échantillon n°021	
Bâtiment E esc H 2ème étage - Partie commune 56 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°021	Absence
Bâtiment E esc H 3ème étage - Partie commune 57 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 <p>Enduit plâtre ou ciment avec peinture voir repère: R022</p>	Après analyse référence échantillon n°022	Absence
Bâtiment E esc H 4ème étage - Partie commune 58 (Zone Homogène n°0)	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	Enduit plâtre ou ciment avec peinture	Après analyse référence échantillon n°022	Absence
Bâtiment E - Façade 2 (Zone Homogène n°1)	Façades lourdes y compris poteaux [Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs]	 <p>Enduit extérieur de l'immeuble voir repère: R025</p>	Après analyse référence échantillon n°025	Absence
Bâtiment E - Façade 2 (Zone Homogène n°1)	Façades lourdes y compris poteaux [Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis		Après analyse référence échantillon n°026	Absence

	extérieurs]			
		Enduit extérieur de l'immeuble voir repère: R026		

Investigations complémentaires

Sans Objet.

Documentation disponible

Type document technique	de	Nom du document technique	Date	Opérateur et société	Utilisable/ utilisable en tout ou partie/ non utilisable Justification

[*] Le donneur d'ordre doit établir et finaliser ce document à l'aide de l'opérateur de repérage. Ce document, relatif à l'opération de recherche des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, doit notamment tenir compte des modalités d'accès des locaux.

Observations

Des prélèvements sont revenus positifs certainement dû à une pollution extérieure. (P27, P15,P18)

Modalités de repérage

Le repérage avant travaux des matériaux et produits contenant de l'amiante, d'après l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, porte sur les produits et matériaux incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble suivant la liste définie en annexe I de l'arrêté précité (voir conditions particulières du présent document).

Le repérage est réalisé si possible après évacuation et enlèvement des mobiliers des parties du bâtiment concernées par les travaux, de manière que tous les composants soient accessibles.

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits qui correspondent aux composants ou parties de composants listés en annexe I de l'arrêté du 16 juillet 2019 et qui sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également.

L'inspection de l'ouvrage est exhaustive au regard du programme des travaux. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers (les pléniums, gaines techniques, gaines maçonnées, joints de cloisons et cloisons démontables par exemple doivent être examinés).

Le repérage ne se limite pas à la zone où les travaux sont envisagés. Il s'étend aux locaux contigus et à ceux des niveaux inférieurs.

Lorsque l'opérateur de repérage a la connaissance des matériaux ou produits qui contiennent effectivement de l'amiante, il peut revenir sur site pour estimer leurs quantités. Les quantités données dans ce rapport sont données à titre indicatif et peuvent varier de +/- 30 %.

Conditions particulières d'exécution

Liste des matériaux à repérer dans le cadre du repérage amiante avant travaux
(Annexe I : Liste minimale des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à repérer de l'arrêté du ... relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis)

Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités	
Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Plaques ondulées et planes	Plaques en fibres-ciment (y compris plaques « sous tuiles ») – Plaques en matériaux bitumineux – Revêtements anti-condensation sous bac acier
Ardoises, bardeaux bitumineux	Ardoises composites hors fibro ciment, Ardoises en fibro ciment – Bardeaux bitumineux (« shingles »).
Éléments de sous-toiture	Pare-vapeur, pare pluie – Isolants fibreux en sous toiture – Flocages, enduits projetés
Éléments associés à la toiture	Conduits de fumée, de cheminée, de ventilation – Conduits d'eaux pluviales – Garnissage des joints de dilatation – Joints de dilatation – Couvre-joints – Tresses d'étanchéité à l'air – Éléments complémentaires de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières, etc.) – Jonctions bitumineuses – Solins en fibre ciment – Colle des solins en fibre ciment
Étanchéité de toiture terrasse	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés...), écrans de semi-indépendance, pare-vapeur – Relevés : revêtements bitumineux (bandes, lés...) – Parties planes ou relevés : complexes asphaltés – Colles, produits d'accrochage
Fenêtres de toit, lanterneaux, verrières	Mastics (vitriers, bitumineux...) – Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature – Garnitures de friction sur fenêtres basculantes

Parois verticales extérieures et Façades	
Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaques, panneaux, bacs en fibres-ciment, éléments de remplissage – Ardoises composites hors fibro ciment – Ardoises en fibro ciment – Joints d'assemblage ou d'étanchéité, mastics, tresses – Revêtements intérieurs anti-condensation (hors peintures) – Peintures des bardages métalliques – Flocages, enduits projetés – Carton-amiante – Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs – Revêtements plastiques épais (RPE) –

	Peintures sur béton - Enduits pelliculaires de lissage/débullage - Colles et joints (faïence, pâte de verre, carrelage), ragréages, primaires d'accrochage, Imperméabilisants - Éléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire - Garnissage des joints de dilatation - Joints de dilatation - Couvre-joints - Appuis de fenêtres en fibres-ciment
Menuiseries extérieures	Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) - Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure - Garnitures de friction sur fenêtres basculantes - Plaques de fibres-ciment (allèges, coffres, etc.) - Peintures décoratives
Éléments associés aux façades	Conduits de fumées, de cheminée, de ventilation - Conduits d'eaux (pluviales et usées) - Éléments ponctuels : chéneaux, rives, corniches

Parois verticales intérieures

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Murs et cloisons maçonnés	Flocages. - Enduits à base de plâtre ou ciment ou projetés, lissés ou talochés - Enduits de ragréage, débullage, lissage - Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu - Fourreaux (carton, fibres ciment...)
Poteaux	Flocages. - Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage) - Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison - Entourages de poteau (carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich...), coffrages perdus
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non - Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés - Flocages - Plots de colle fixant les cloisons au mur - Bandes calicot - enduits de jointoiement des plaques de plâtre - Sous couches des tissus muraux - Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac - Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment -
Gaines et coffres verticaux	Flocages - Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés) - Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage) - Bandes calicot - enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné - Panneaux (fibres-ciment, ...) - Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris oculus, et sur serrurerie) - Panneaux, plaques en fibres-ciment des vantaux, bakélite - Isolants intérieurs des portes
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles - Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage - Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes, ...) - Revêtements bitumineux - Peintures intumescentes

Plafonds et faux plafond

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Plafonds.	Flocages. – Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés - Panneaux collés vissés ou cloués - Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite) - Bandes calicot - Enduits de jointoiement des plaques de plâtre - Sous couches des tissus muraux - Peintures intumescentes - Revêtements bitumineux - Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...) - Résines - Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage
Poutres et charpentes	Flocages - Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés) - Entourages de poutres (carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich) - Peintures intumescentes - Revêtements bitumineux - Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...) - Jonctions avec la façade, calfeutremements, joints (coupe-feu, de dilatation, de structure) -
Gaines et coffres horizontaux.	Flocages - Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés) - Bandes calicot - Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné - Panneaux (fibres-ciment, ...) - Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Faux plafonds	Panneaux et plaques. – Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux - Pare vapeur - Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond - Écrans de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur) -
Suspentes et contrevents	Flocage - Protections en plâtre - Peintures intumescentes

Planchers et planchers techniques

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Revêtements de sols	Dalles de sol - Nez de marche - Dalles moquettes avec entre couche noire - Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples - Colles bitumineuses - Colles non bitumineuses - Moquette - Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.) - Peintures de sol - Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage - Revêtements de sols sportifs - Joints de dilatation et d'assemblage - Joints de cantonnement sur faux planchers - Enduit de cuvelage - Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment

Conduits et accessoires intérieurs

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas...) – Matelas - Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage - Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides - Rubans adhésifs - Mastics - Conduits en fibres-ciment, manchons -

	Conduits en fibres-bitumes (conduits de drainage) - Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu
Clapets/volets coupe-feu.	Clapets (tunnels, lames, joints) - Volets coupe-feu y compris ossature - Rebouchages et calfeutrements de clapets et volets coupe-feu
Vide-ordures.	Conduits et vidoirs en fibres-ciment - Joints d'étanchéité des trappes

Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Portes et cloisons palières	Panneaux dans les portes palières - Panneaux des cloisons palières
Parois des équipements	Plaques, panneaux décoratifs (habillages cabines, joues des escaliers mécaniques...) - Calfeutrement entre mur et plancher (joint, bourre) - Isolants - Colles - Joints
Matériels en machinerie	Freins d'ascenseurs - Éléments de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements de type contacteurs, sélecteurs, coupe-circuits... - Tresses - Joints plats

Équipements divers et accessoires

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois, à fuel, à charbon, Groupes électrogènes	Flocages - Bourres - Tresses - Calorifugeages - Joints d'étanchéité, joints plats prédécoupés pour brides - Dispositifs anti-condensation (peintures, films, etc.) - Tissus, soufflets amortisseurs acoustiques.
Convecteurs et radiateurs électriques	Isolants thermiques cartonnés -Tresses des diffuseurs
Fusibles à broche	Carton, tresse
Canalisations électriques préfabriquées	Isolants
Coffres-forts	Portes et parois
Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaques souples bitumineuses anti vibratiles
Jardinières, bac à sable incendie	Éléments en fibres-ciment

Fondations et soubassements

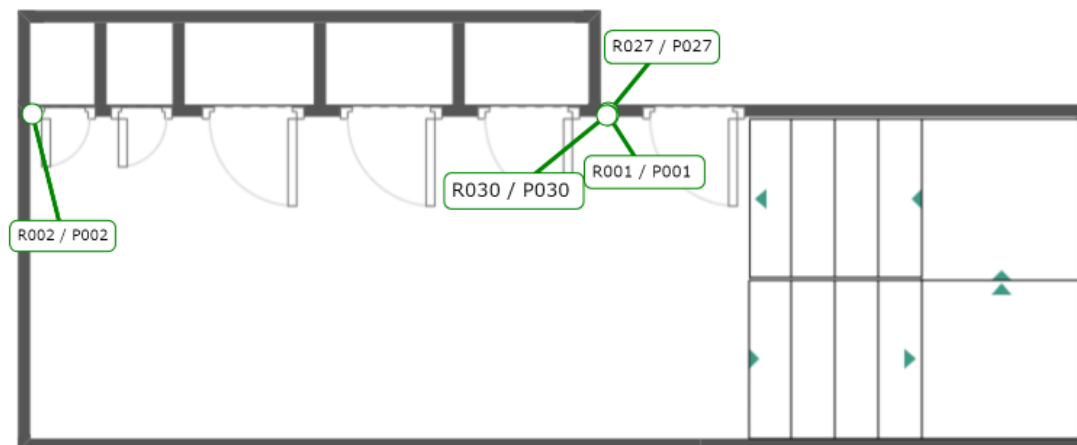
Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Étanchéité des murs enterrés	Enduits bitumineux des ouvrages enterrés
Parois verticales et horizontales enterrées	Joints de fractionnement, de rupture, de dilatation
Conduits et fourreaux	Fourreaux en fibres-ciment dans maçonnerie

Aménagements, voiries et réseaux divers

Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Conduits, Siphons	Éléments de canalisations enterrés en fibres-ciment
Voiries	Enrobés bitumineux des couches de voirie (juste partie bitume), asphaltes
Espaces sportifs	Revêtements de sols
Aménagements extérieurs	Éléments en fibres-ciment (jardinières, bordures...)

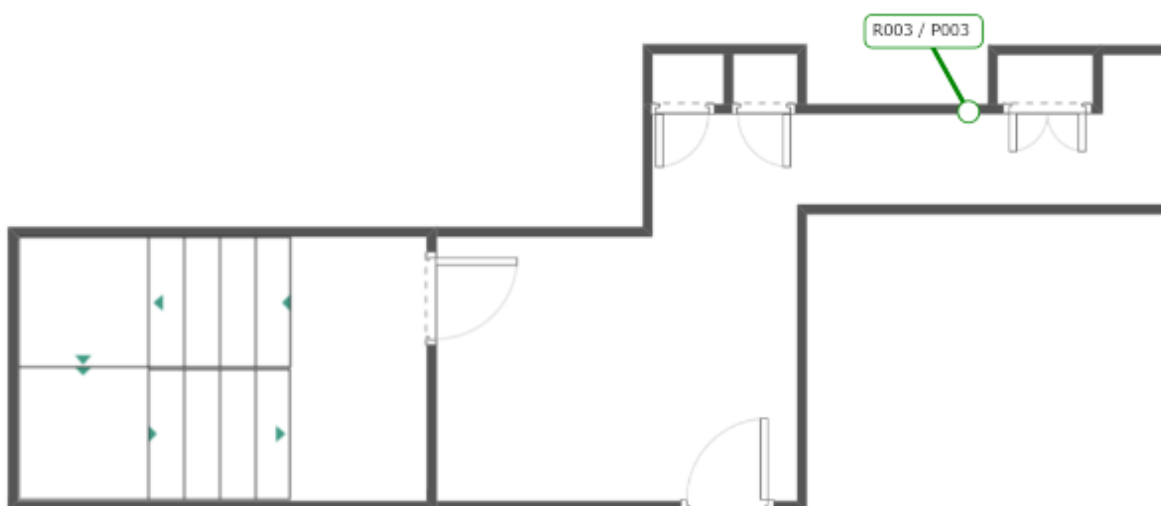
Le repérage amiante en cas de démolition peut donner lieu à des démontages et sondages destructifs.

Schéma



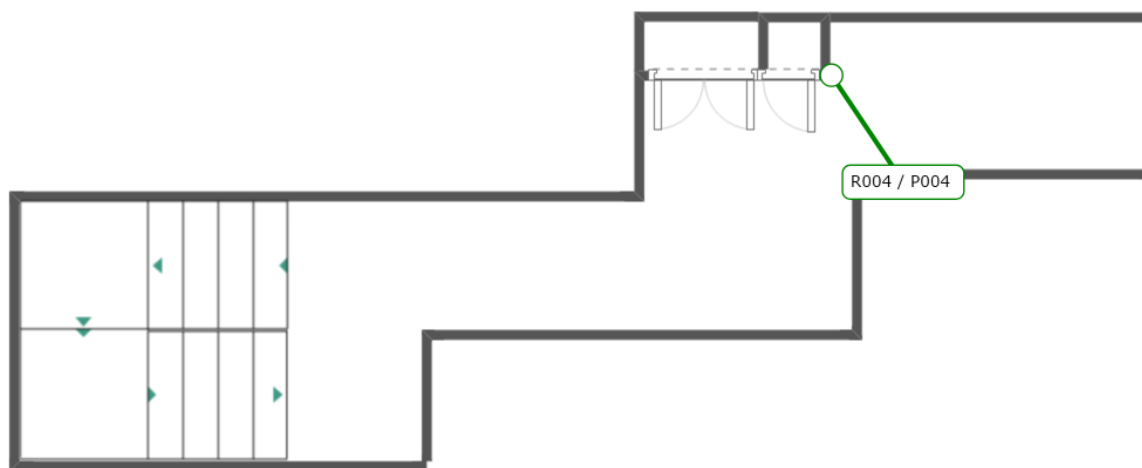
Bâtiment B esc B Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 2		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



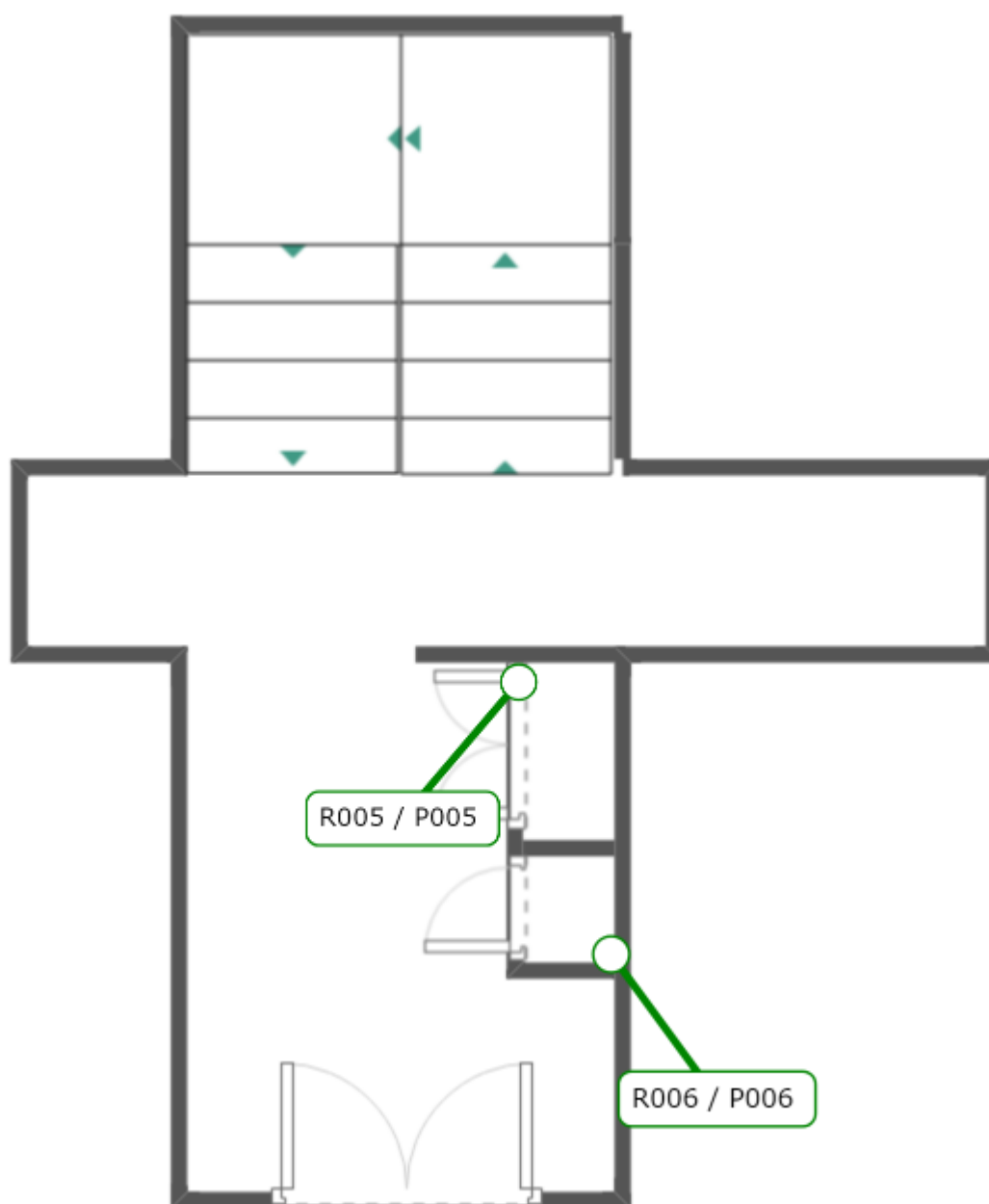
Bâtiment B esc D RDC

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 2		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



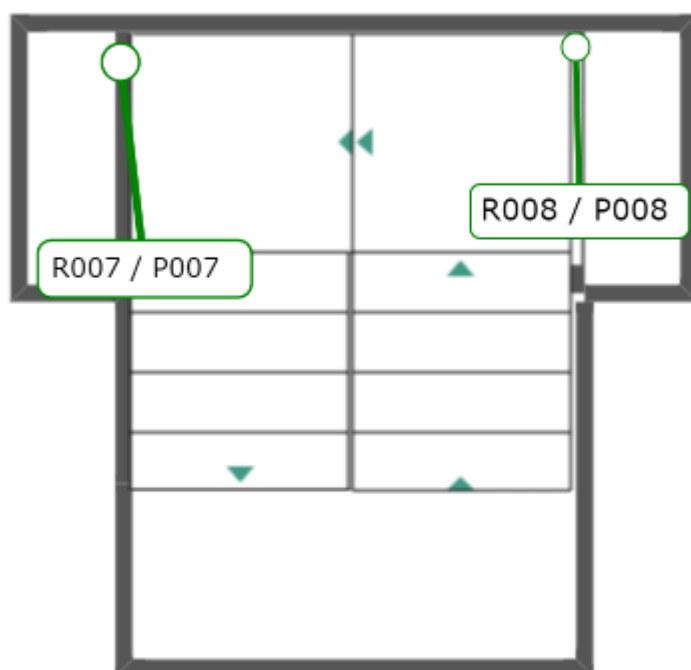
Bâtiment B esc D 1er étage

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 3		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



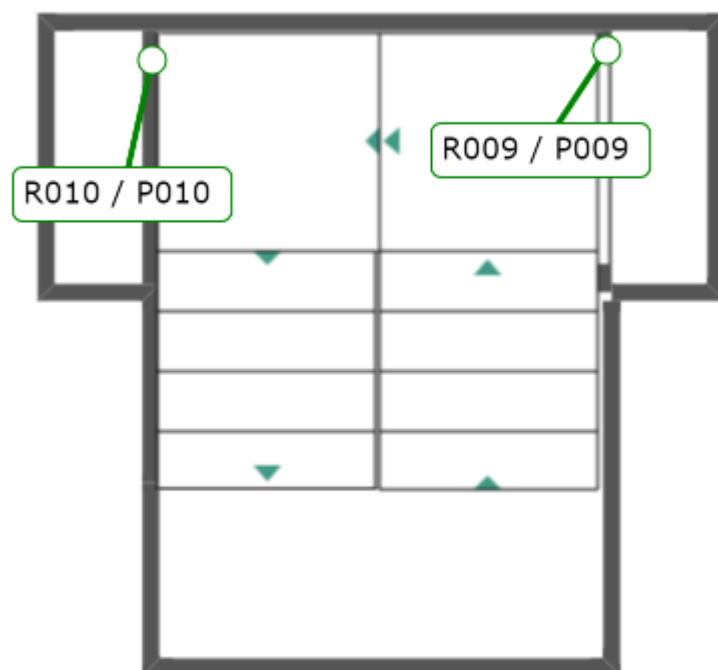
Bâtiment B esc E RDC

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 4		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



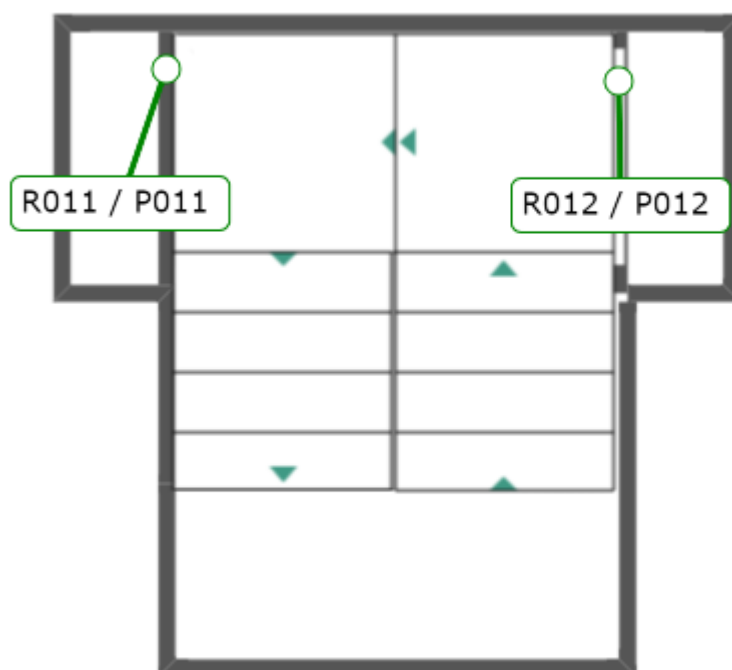
Bâtiment C esc A Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 5		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



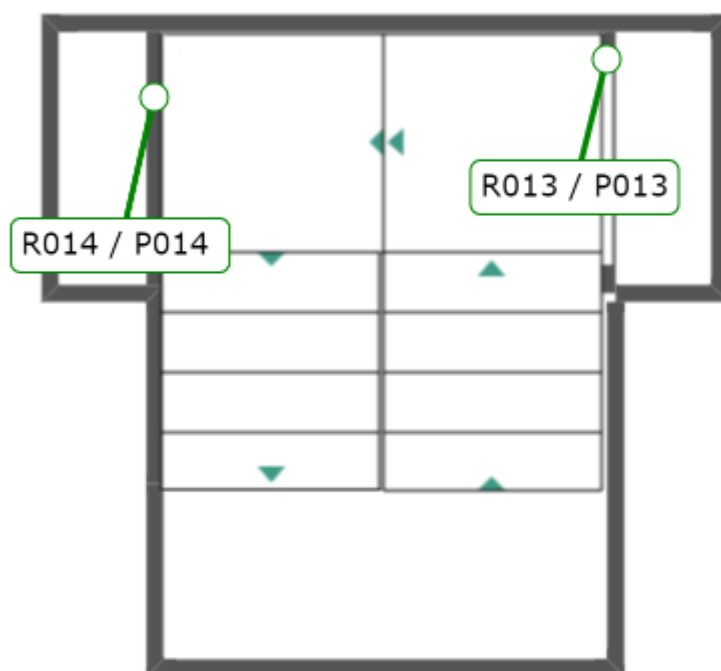
Bâtiment C esc B Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 1		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



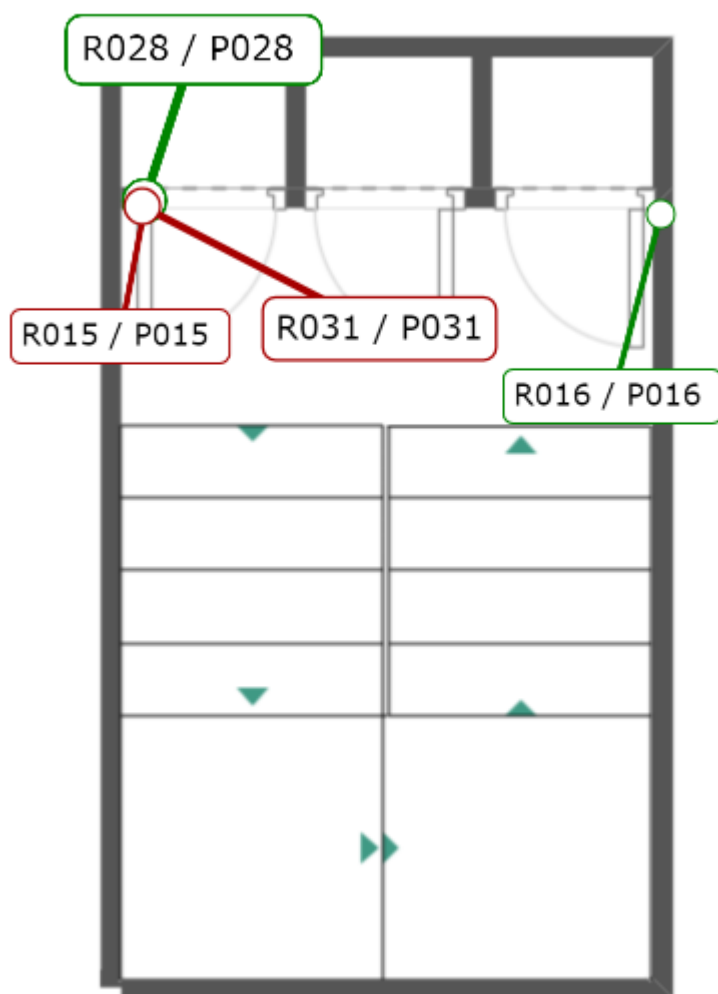
Bâtiment C esc C Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 1		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



Bâtiment C esc D Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 8		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse

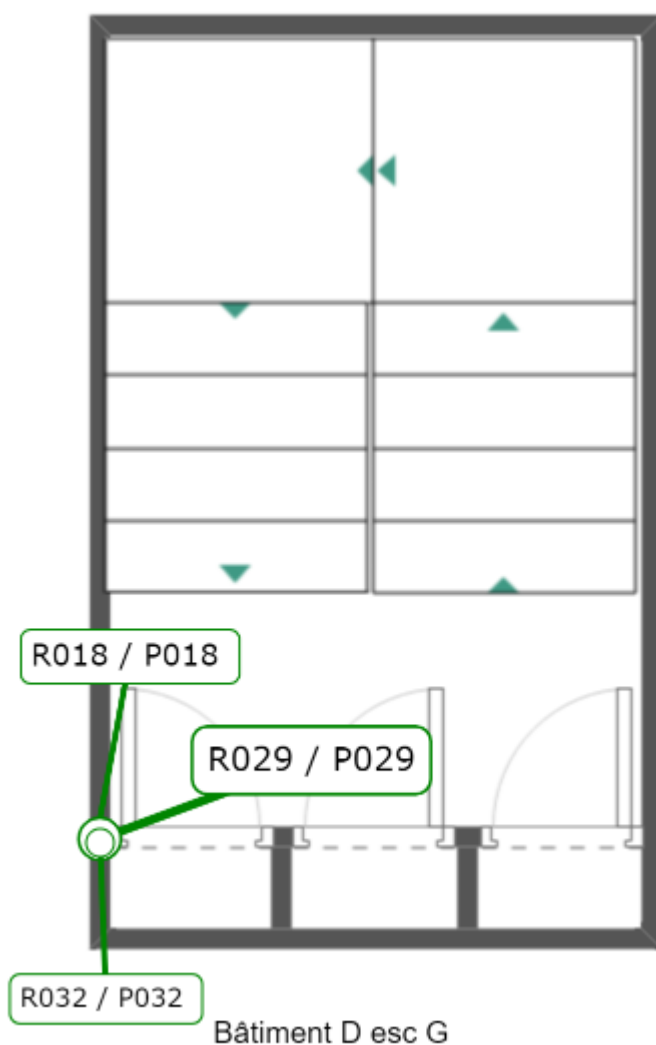


Bâtiment D esc E F

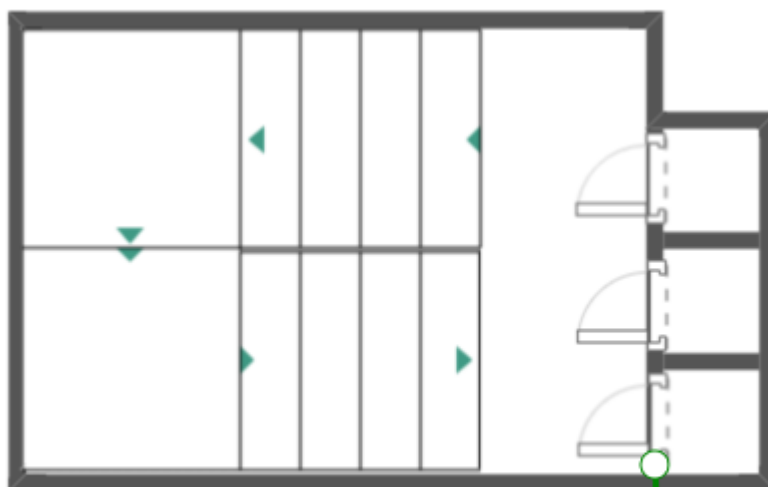


Présence d'amiante

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 9		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



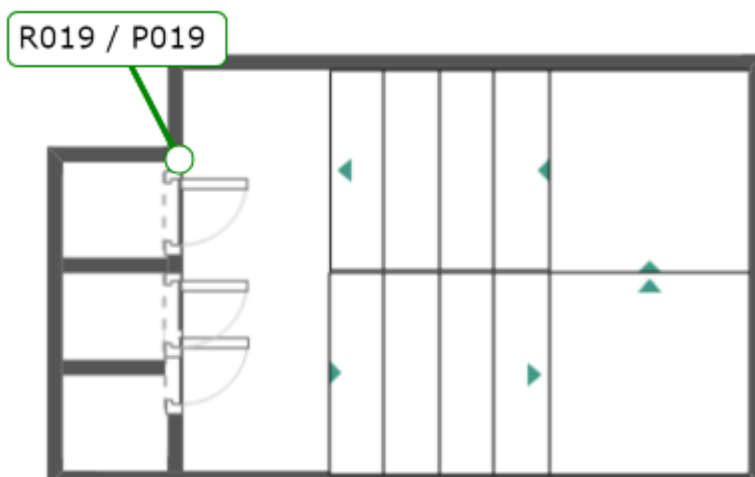
Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 10		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



Bâtiment D esc F

R017 / P017

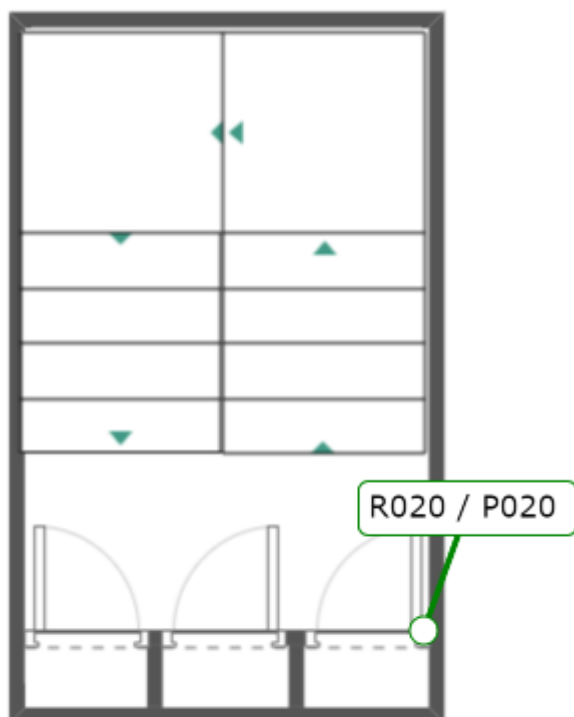
Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 11		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



Bâtiment E esc I Etage courant

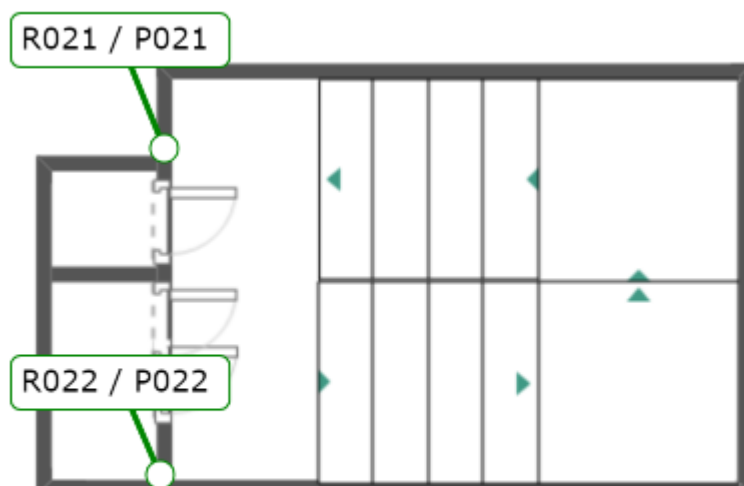
Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 12	Planche de repérage
--------------------------	------------	---------------------

			technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



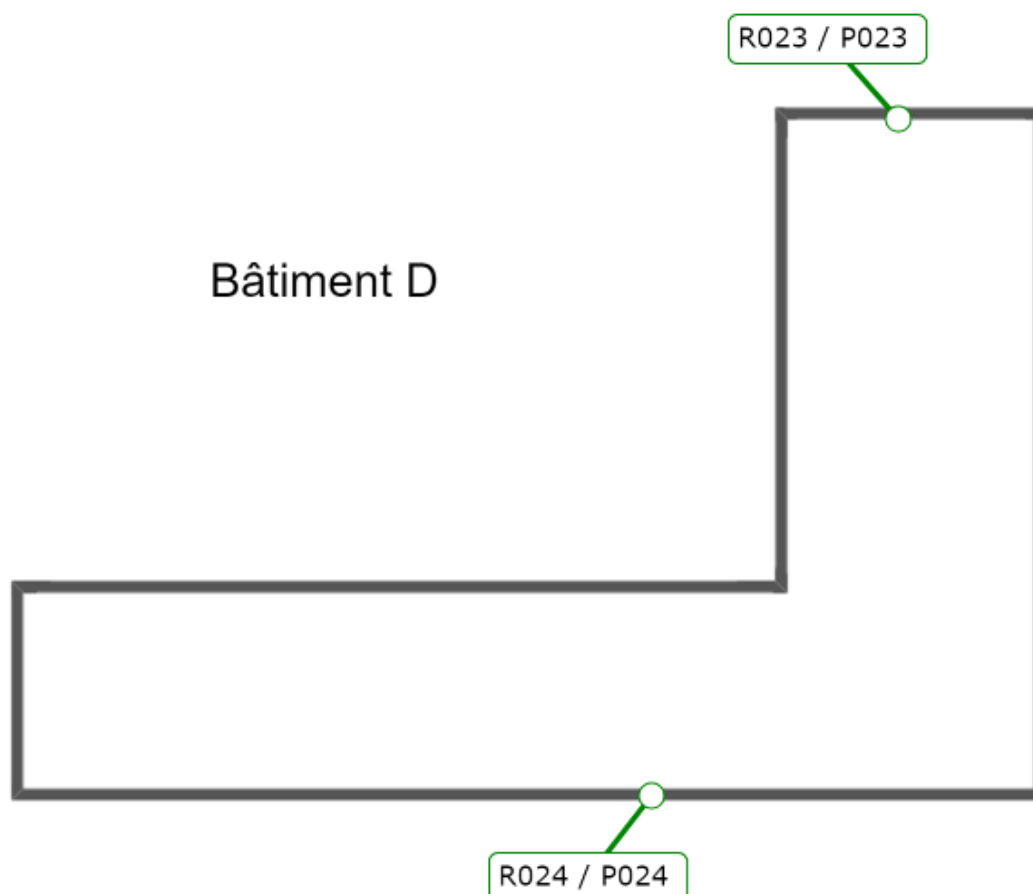
Bâtiment E esc J Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 13		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse

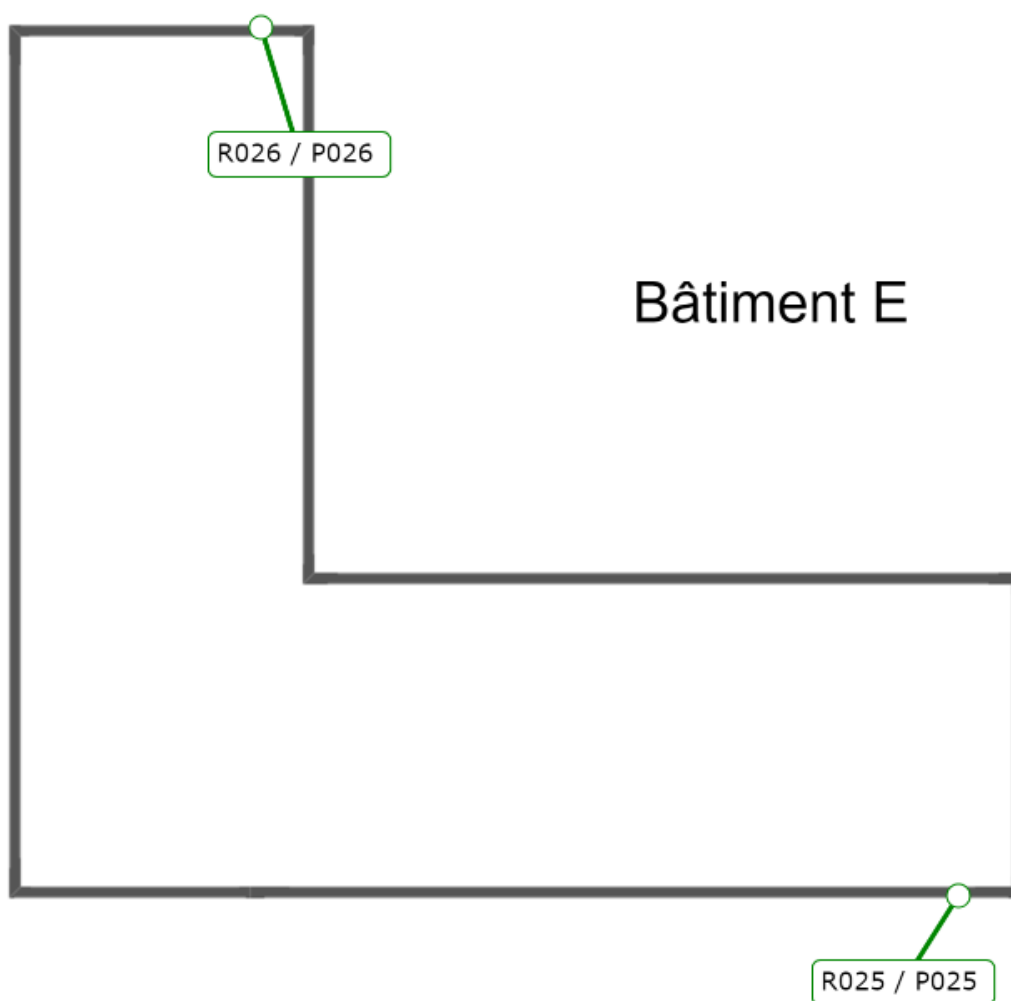


Bâtiment E esc H Etage courant

Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 14		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 15		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse



Réf : DIA-CST01-2104-027	Planche 16		Planche de repérage technique
Rue de Tourville, 76600 LE HAVRE	Indice A	Auteur : Monsieur Florian LEBAS	Bat. A du plan de masse

Annexe 2 : Procès-verbaux d'analyse et documents utiles à la compréhension du présent rapport

CABINET NORMAND D'EXPERTISE

Monsieur Florian LEBAS

10 rue louis philippe

76600 LE HAVRE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-034421-01

Date d'émission de rapport : 28/04/2021 20:44

Page 1/2

Dossier N° : 21N020342

Date de réception : 27/04/2021

Date d'analyse : 27/04/2021

Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	DIA-CST01-2104-027-0 27 Murs et cloisons maçonneries Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 1 (Bâtiment B esc B RDC)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (bleu) + (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FJPI	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
002	DIA-CST01-2104-027-0 28 Murs et cloisons maçonneries Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 29 (Bâtiment D esc E RDC)	Matériau de type peinture (violet) + (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	DIA-CST01-2104-027-0 29 Murs et cloisons maçonneries Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 42 (Bâtiment D esc G 3ème étage)	Matériau de type peinture (violet) + (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier

F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1593

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-034421-01
 Dossier N° : 21N020342
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 28/04/2021 20:44
 Date de réception : 27/04/2021

Page 2/2

Date d'analyse : 27/04/2021

Observation(s) échantillon(s)

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

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

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : 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 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables** inférieure à la limite de détection. ** Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : 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 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, 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 META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : 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).

NB 6 : 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.



Etienne Paul
 Tech. Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-038899-01

Date d'émission de rapport : 14/05/2021 23:59

Page 1/2

Dossier N° : 21N022701

Date de réception : 11/05/2021

Date d'analyse : 12/05/2021

Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	DIA-CST01-2104-027-0 30 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 1 (Bâtiment B esc B RDC)	Matériau de type peinture (bleu) (clair) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FJPI	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FJPI	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	DIA-CST01-2104-027-0 31 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 29 (Bâtiment D esc E RDC)	Matériau de type peinture (violet) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)(i)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)	MET * / FJPI	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	DIA-CST01-2104-027-0 32 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 42 (Bâtiment D esc G 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) (clair) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FJPI	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / M7MQ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier

F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1593

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-038899-01
Dossier N° : 21N022701
Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 14/05/2021 23:59

Page 2/2

Date de réception : 11/05/2021

Date d'analyse : 12/05/2021

Observation(s) couche(s)

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

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

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : 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 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables** inférieure à la limite de détection. ** Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (μm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : 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 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, 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 META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : 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).

NB 6 : 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.



Sébastien Villez
Chef de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1593
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



CABINET NORMAND D'EXPERTISE

Monsieur Florian LEBAS

10 rue louis philippe

76600 LE HAVRE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44

Page 1/11

Dossier N° : 21N019167

Date de réception : 20/04/2021

Date d'analyse : 21/04/2021

Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	DIA-CST01-2104-027-01 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 1 (Bâtiment B esc B RDC)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) + (beige) en traces(i)	MOLP * / FME3	2 / 2 *	- *	Quantité insuffisante *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) + (beige)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	DIA-CST01-2104-027-02 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 4 (Bâtiment B esc B 3ème étage)	Matériau de type peinture (vert) (clair) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	DIA-CST01-2104-027-03 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 6 (Bâtiment B esc D RDC)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / FED8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier

F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1593

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021
 Page2/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004 (2)	DIA-CST01-2104-027-04 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 7(Bâtiment B esc D 1er étage)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) + (beige) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) + (beige)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	DIA-CST01-2104-027-05 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 8(Bâtiment B esc E RDC)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / FED8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021

Page 3/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	DIA-CST01-2104-027-06 Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Bandes calicot Bande à calicot avec un enduit plâtre Pièce concernée : Partie commune 8(Bâtiment B esc E RDC)	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP * / FED8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / FED8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	DIA-CST01-2104-027-07 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 9(Bâtiment C esc A RDC)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021

Page 4/11

Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	DIA-CST01-2104-027-08 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 12(Bâtiment C esc A 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	DIA-CST01-2104-027-09 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 14(Bâtiment C esc B RDC)	Matériau de type peinture (gris) + (blanc) + (beige)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	DIA-CST01-2104-027-10 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 17(Bâtiment C esc B 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (gris) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021
 Page 5/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	DIA-CST01-2104-027-011 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 19(Bâtiment C esc C RDC)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	DIA-CST01-2104-027-012 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 22(Bâtiment C esc C 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	DIA-CST01-2104-027-013 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 24(Bâtiment C esc D RDC)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021
 Page 6/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	DIA-CST01-2104-027-014 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 27(Bâtiment C esc D 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) en traces ; matériau dur de type ciment (gris) (foncé) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type ciment (gris) (foncé)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015 (3)	DIA-CST01-2104-027-015 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 29(Bâtiment D esc E RDC)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (beige) ; matériau de type peinture (vert) (bleu) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) + (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FCGY	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (plâtreux) (blanc)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021
 Page 7/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016	DIA-CST01-2104-027-016 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 32(Bâtiment D esc E 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) + (bleu) + (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	DIA-CST01-2104-027-017 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 34(Bâtiment D esc F RDC)	Matériau de type peinture (gris) + (bleu) + (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	DIA-CST01-2104-027-018 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 42(Bâtiment D esc G 3ème étage)	Matériau de type peinture (gris) + (bleu) + (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(ii)	MET * / FELP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021

Page 8/11

Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019	DIA-CST01-2104-027-019 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 44(Bâtiment E esc I RDC)	Matériau de type peinture (orange) + (jaune) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
020	DIA-CST01-2104-027-020 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 52(Bâtiment E esc J 3ème étage)	Matériau de type peinture (orange) + (jaune) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	DIA-CST01-2104-027-021 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 54(Bâtiment E esc H RDC)	Matériau de type peinture (orange) + (jaune) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021
 Page 9/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	DIA-CST01-2104-027-022 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Enduit plâtre ou ciment avec peinture Pièce concernée : Partie commune 57(Bâtiment E esc H 3ème étage)	Matériau de type peinture (orange) + (jaune) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FBCE	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	DIA-CST01-2104-027-023 Façades lourdes y compris poteaux Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs Enduit extérieur de l'immeuble Pièce concernée : Façade 1(Bâtiment D)	Matériau de type peinture (gris) + (blanc) ; matériau semi-dur (cimenteux) (gris) ; matériau semi-dur (marron) en traces	MET * / FBCE	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (gris) + (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FBCE	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
024	DIA-CST01-2104-027-024 Façades lourdes y compris poteaux Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs Enduit extérieur de l'immeuble Pièce concernée : Façade 1(Bâtiment D)	Matériau de type peinture (blanc) + (beige) ; matériau semi-dur (cimenteux) (gris) ; matériau de type peinture (gris) + (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET * / FBCE	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021

Page 10/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
025	DIA-CST01-2104-027-025 Façades lourdes y compris poteaux Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs Enduit extérieur de l'immeuble Pièce concernée : Façade 2(Bâtiment E)	Matériau de type peinture (beige) + (blanc) ; matériau semi-dur (cémenteux) (gris) (clair)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (cémenteux) (gris) (clair) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé) en traces	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026	DIA-CST01-2104-027-026 Façades lourdes y compris poteaux Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs Enduit extérieur de l'immeuble Pièce concernée : Façade 2(Bâtiment E)	Matériau de type peinture (gris) + (beige) ; matériau semi-dur (cémenteux) (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé) en traces	MET * / FAPN	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)	MET * / FBCD	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-HB-032437-01
 Dossier N° : 21N019167
 Référence dossier Client: DIA-CST01-2104-027

Date d'émission de rapport : 22/04/2021 19:44
 Date de réception : 20/04/2021

Page 11/11
 Date d'analyse : 21/04/2021

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.
- (2) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (3) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (ii) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.

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

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : 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 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables** inférieure à la limite de détection. ** Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : 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 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, 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 META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : 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).

NB 6 : 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.



Priscillia Delestrez
 Cheffe de Service

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles, PA du Pommier
 F-62110 HENIN BEAUMONT, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1593
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



