

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : 

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU 09/05/2022

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : ADIAG LILLE 340 Avenue de la Marne 59700 MARCQ EN BAROEUL	Réf. Commande ITGA : IT0222-13169 Réf. Commande Client : 53394-100265-122546-173084-104870-162244947
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 04/05/2022

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiantes optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiantes est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiantes	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P001 - enduit calicot sur mur de cloison - 1er SS - compartiment 3 - Mur - Mur		Réf échantillon ITGA : IT022205-3249 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (3) Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P002 - enduit béton peint sur mur de refend - 1er SS - compartiment 3 - Mur - Mur		Réf échantillon ITGA : IT022205-3250 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris en vrac hétérogène	
Peintures multiples non séparable + Enduit compact gris en vrac hétérogène	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH (4)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3251	
Réf échantillon client : P003 - enduit béton peint sur mur de refend - 1er SS - compartiment 3 - Mur - Mur		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit beige et gris en vrac hétérogène	
Peinture en vrac non séparable + Enduit beige et gris en vrac hétérogène	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3252	
Réf échantillon client : P004 - enduit béton peint sur poteau - 1er SS - compartiment 3 - Mur - Poteau		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène	
Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3253	
Réf échantillon client : P005 - dalle de sol + colle et ragréage - 1er SS - compartiment 3 - Sol - Revêtement de sol		Description ITGA : Dalle dure cassante noire / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène / Matériau gris	
Dalle dure cassante noire	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HTL
Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris hétérogène + Matériau gris non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3254	
Réf échantillon client : P006 - enduit plâtre - 1er SS - compartiment 3 - contre le mur - coffrage horizontal		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3255	
Réf échantillon client : P007 - colle de fibralith - 1er SS - compartiment 3 - Plafond - Plafond		Description ITGA : Bois en lamelles avec liant / Colle grise	
Bois en lamelles avec liant + Colle grise non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3256	
Réf échantillon client : P008 - Flocage - 1er SS - Vide-sanitaire - Plafond - Plafond		Description ITGA : Matériau cotonneux blanc avec poussières	
Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOLP le 09/05/2022 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : VCA

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU 09/05/2022
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P009 - linoléum beige + colle et ragréage - RDC - 413 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3257 Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Peinture en faible quantité	
▸ Revêtement souple beige	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris + Peinture en faible quantité non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P010 - enduit calicot peint sur mur plaque de plâtre - RDC - 410 - Mur - Mur		Réf échantillon ITGA : IT022205-3258 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : RSC (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P011 - enduit béton peint sur poteau - RDC - 602 - Mur - Poteau		Réf échantillon ITGA : IT022205-3259 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact beige et gris hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact beige et gris hétérogène non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (3) Analyste : MXP (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P012 - dalle de sol marron claire + colle et ragréage - RDC - Couloir n°7 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3260 Description ITGA : Dalle dure cassante marron / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Matériau compact beige et gris hétérogène	
▸ Dalle dure cassante marron	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HTL
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage rose + Matériau compact beige et gris hétérogène non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (5)

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU 09/05/2022
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P013 - grande dalles en lé + colle et ragréage - RDC - 523 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3261 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau blanc en faible quantité / Peintures multiples / Matériau souple blanc avec poussières	
▶ Revêtement souple gris	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC
▶ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris + Matériau blanc en faible quantité non séparable + Peintures multiples non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC (5)
▶ Matériau souple blanc avec poussières	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MJT
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P014 - dalles de sol marron + colle et ragréage - RDC - 521 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3262 Description ITGA : Dalle dure cassante marron / Colle polymère jaune / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau blanc en faible quantité	
▶ Dalle dure cassante marron	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HTL
▶ Colle polymère jaune non séparable + Colle bitumineuse noire non séparable + Ragréage gris + Matériau blanc en faible quantité non séparable	MOLP + META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HTL (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P015 - dalles de sol type carrelage + colle et ragréage - RDC - 518 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3263 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Matériau compact gris / Peintures multiples	
▶ Revêtement souple gris	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC
▶ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage rose + Matériau compact gris non séparable + Peintures multiples non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC (5)

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU 09/05/2022
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P016 - Carrelage + colle et ragréage - RDC - 511 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3264 Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche / Joint cassant gris	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise + Couche plâtrée blanche non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : SIS (5)
▸ Joint cassant gris	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P017 - plinthe carrelage et colle - RDC - 511 - Murs - Revêtement de mur		Réf échantillon ITGA : IT022205-3265 Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Colle grise avec couche cartonnée	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : RSC (5)
Carrelage	---	Non analysé	
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P018 - faïence et colle - RDC - 511 - Murs - Revêtement de mur		Réf échantillon ITGA : IT022205-3266 Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Peinture non séparable + Colle grise + Couche plâtrée blanche non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P019 - linoléum jaune + colle et ragréage - RDC - 513 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3267 Description ITGA : Revêtement souple jaune / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Matériau compact gris	
▸ Revêtement souple jaune	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage rose + Matériau compact gris non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P020 - linoleum gris + colle et ragréage - RDC - 514D - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3268 Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Matériau compact gris / Peintures multiples	
▶ Revêtement souple beige	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH
▶ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage rose + Matériau compact gris non séparable + Peintures multiples non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P021 - enduit plâtre sur mur de cloison - RDC - 525 LT1 - Murs - Murs		Réf échantillon ITGA : IT022205-3269 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
▶ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Autres fibres inhalables distinguées par M/D. (3) Analyste : MJT (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P022 - joint noir type mousse - RDC - 511 - contre le sol - joint sous cloison		Réf échantillon ITGA : IT022205-3270 Description ITGA : Mousse multicolore avec poussières	
▶ Mousse multicolore avec poussières	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : LHB
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P023 - joint de vitrage - RDC - Couloir n°8 - sur mur - joint de porte n°1		Réf échantillon ITGA : IT022205-3271 Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige	
▶ Peinture non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : RSC (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P024 - joint sur dormant de porte - RDC - Couloir n°8 - sur mur - joint de porte n°2		Réf échantillon ITGA : IT022205-3272 Description ITGA : Matériau souple gris	
▶ Matériau souple gris	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : LHB

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3273	
Réf échantillon client : P025 - enduit plâtre sur mur de cloison - RDC - Couloir n°8 - Mur - Murs		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peintures multiples non séparable + Matériau plâtreux blanc + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Autres fibres inhalables distinguées par M. (3) Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3274	
Réf échantillon client : P026 - joint de vitrage - RDC - Couloir n°9 - Mur - ensemble vitré n°1		Description ITGA : Matériau souple noir	
Matériau souple noir	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : LHB
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3275	
Réf échantillon client : P027 - joint noir fibreux sur montant - RDC - Couloir n°9 - Mur - ensemble vitré n°2		Description ITGA : Matériau souple blanc avec couche en mousse	
Matériau souple blanc avec couche en mousse	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HTL
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3276	
Réf échantillon client : P028 - Joint mastic gris derrière montant - RDC - Couloir n°9 - Mur - ensemble vitré n°2		Description ITGA : Matériau souple gris	
Matériau souple gris	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : LHB
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3277	
Réf échantillon client : P029 - Joint entre chassis vitré et porte - RDC - Couloir n°9 - Mur - ensemble vitré n°1		Description ITGA : Matériau souple gris	
Matériau souple gris	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : LHB
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3278	
Réf échantillon client : P030 - joint de vitrage - RDC - Couloir n°9 - Mur - joint porte fenêtre		Description ITGA : Peinture / Matériau mou beige	
Peinture non séparable + Matériau mou beige	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HTL (5)

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU 09/05/2022
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P031 - joint de finition - Extérieur - Façade gauche - Mur - entre porte et châssis		Réf échantillon ITGA : IT022205-3279 Description ITGA : Peinture / Matériau souple gris	
Peinture non séparable + Matériau souple gris	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : LHB (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P032 - seuil béton et bordure - Extérieur - Façade gauche - Sol - sous châssis		Réf échantillon ITGA : IT022205-3280 Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Matériau compact gris	
Matériau compact gris hétérogène + Matériau compact gris non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HTL (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P033 - enduit plâtre et mur béton - RDC - Couloir n°9 - sous châssis - Murs		Réf échantillon ITGA : IT022205-3281 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact beige et gris hétérogène	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact beige et gris hétérogène non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : RSC (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P034 - béton enduit peinture - Extérieur - Façade arrière - Mur - Mur de facade		Réf échantillon ITGA : IT022205-3282 Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris / Matériau compact beige et gris hétérogène	
Peinture non séparable + Enduit compact gris + Matériau compact beige et gris hétérogène non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE Réf échantillon client : P035 - dalle bleu en lé + colle et ragréage - RDC - 527 - Sol - Revêtement de sol		Réf échantillon ITGA : IT022205-3283 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Peinture en faible quantité / Matériau souple incolore	
Revêtement souple gris	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP
Colle polymère jaune non séparable + Ragréage rose + Peinture en faible quantité non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : RSC (5)
Matériau souple incolore	META (B) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HTL

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU 09/05/2022
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3284	
Réf échantillon client : P036 - type amiante ciment - RDC - Pièce - Plafond - Faux-plafond		Description ITGA : Matériau compact beige et gris en vrac hétérogène avec fibres visibles avec poussières	
Matériau compact beige et gris en vrac hétérogène avec fibres visibles avec poussières	MOLP le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Amosite	Analyste : VCA (4)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3285	
Réf échantillon client : P037 - Béton - 1er SS - compartiment 3 - Plafond - Plafond		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Peinture	
Matériau compact gris hétérogène + Peinture non séparable	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : MXP (5)
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3286	
Réf échantillon client : P038 - enveloppe plâtre et conduit en amiante - 1er SS - compartiment 3 - contre le mur - Conduit de fluide n°1		Description ITGA : Matériau compact gris avec fibres visibles avec poussières / Matériau plâtreux blanc	
Matériau compact gris avec fibres visibles avec poussières	MOLP le 09/05/2022 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : VCA
Matériau plâtreux blanc	---	Non analysé	
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3287	
Réf échantillon client : P039 - joint d'assemblage brique - Extérieur - Façade droite - Mur - Mur de façade		Description ITGA : Matériau compact beige en vrac hétérogène	
Matériau compact beige en vrac hétérogène	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH (4)

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0222-13169 EN DATE DU **09/05/2022**
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES + - route d'Haut Lieu - 59440 - AVESNES-SUR-HELPE		Réf échantillon ITGA : IT022205-3288	
Réf échantillon client : P040 - joint d'assemblage bordure - Extérieur - Parking - Sol - Revêtement de sol		Description ITGA : Matériau compact beige et gris hétérogène avec poussières	
Matériau compact beige et gris hétérogène avec poussières	META (A) le 09/05/2022 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : GBH

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observable inférieure à la limite de détection. Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure 0,2 micromètre (μm).

(2) 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.

(3) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 μm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D: Diffraction électronique / A: Analyse EDX).

(4) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(5) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Tristan BRAURE Chef d'équipe

