



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02.99.35.41.41
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025

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 :	EXIM - SAS AUDITECHIMMO ESPACE GAMBETTA- 2 RUE GAMBETTA 77210 AVON	Réf. Commande ITGA :	IT6225-3151
		Réf. Commande Client :	11725 CCI 77 Avon

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 26/08/2025

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 (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques

Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction

ou électronique

La détection de fibres d'amiante 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'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : -			
Réf échantillon client : 01 - Joint fenetre - Bat A 1er Dégagement		Réf échantillon ITGA : IT072508-29786	Description ITGA : Matériau fibreux jaune en faible quantité / Mousse jaune / Matériau blanc avec couche cartonnée
Matériau fibreux jaune en faible quantité + Mousse jaune non séparable + Matériau blanc avec couche cartonnée non séparable	MOLP + META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -			
Réf échantillon client : 02 - Mur fenetre platre peint - Bat A 1er Dégagement		Réf échantillon ITGA : IT072508-29787	Description ITGA : Carton avec aluminium / Matériau plâtreux blanc / Matériau fibreux jaune
Carton avec aluminium non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Matériau fibreux jaune	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)

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.

Fraction analysée		Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29788		
Réf échantillon client : 03 - Dalle de sol beige + colle + béton - Bat A 1er Cafétaria Sol		Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris		
▸ Dalle dure cassante beige		META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ATH
▸ Colle bitumineuse noire		MOLP le 28/08/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MMR
▸ Ragréage gris		META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : DMI
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29789		
Réf échantillon client : 04 - Platre + joint fenetre - Bat A 1er Cafétaria Plafond Velux		Description ITGA : Toile fibreuse noire avec couche en papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée		
▸ Toile fibreuse noire avec couche en papier + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée		META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29790		
Réf échantillon client : 05 - Dalle de faux plafond beige - Bat A RDC Entrée plafond		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige		
▸ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige		MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29791		
Réf échantillon client : 06 - Platre peint - Bat A RDC WC Handicapé plafond		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc		
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable		META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29792		
Réf échantillon client : 07 - Platre peint - Bat B RDC Dégagement plafond		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc		
▸ Peinture + Matériau plâtreux blanc		META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29793	
Réf échantillon client : 08 - Dalle de faux plafond blanc - Bat B RDC Dégagement plafond		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
▸ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29794	
Réf échantillon client : 09 - Béton brut - Bat B 1er Dégagement plafond		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Matériau compact beige hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène + Matériau compact beige hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29795	
Réf échantillon client : 10 - Plâtre peint - Bat B 1er Dégagement plafond		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29796	
Réf échantillon client : 11 - Béton brut - Bat B S/S Vide sanitaire plafond		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29797	
Réf échantillon client : 12 - Béton enduit - Bat B S/S Vide sanitaire plafond		Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène	
▸ Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29798	
Réf échantillon client : 13 - Joint + mastic - Bat B 1er Palier fenetre		Description ITGA : Peinture / Matériau souple blanc / Mousse jaune / Mousse noire avec couche en toile / Matériau blanc	
▸ Peinture non séparable + Matériau souple blanc non séparable + Mousse jaune non séparable + Mousse noire avec couche en toile non séparable	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
▸ Matériau blanc	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : KAN

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29799	
Réf échantillon client : 14 - Platre + isolant - Bat B 1er Palier Mur C		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Matériau fibreux jaune	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
▸ Matériau fibreux jaune	MOLP le 28/08/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / Aucune	Analyste : MMR
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29800	
Réf échantillon client : 15 - Revêtement bitumineux - Bat B 1er Toiture terrasse sol		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile / Peinture	
▸ Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile + Peinture non séparable	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29801	
Réf échantillon client : 16 - Support béton - Bat B 1er Toiture terrasse 2 sol		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Mousse végétale	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Mousse végétale	---	Non analysé	
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29802	
Réf échantillon client : 17 - Béton + enduit - Bat B 1er Toiture terrasse 2 façade mur		Description ITGA : Enduit compact beige hétérogène	
▸ Enduit compact beige hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : KAN
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29803	
Réf échantillon client : 18 - Platre + joint - Bat B 1er salle cours Velux		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Toile fibreuse noire avec couche en papier	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + Toile fibreuse noire avec couche en papier non séparable	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29804	
Réf échantillon client : 19 - Dalle faux plafond blanc - Bat C RDC WC Plafond		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
▸ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29805	
Réf échantillon client : 20 - Béton brut - Bat C RDC WC Plafond		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Matériau gris	
▸ Matériau compact gris hétérogène non séparable + Matériau gris non séparable	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29806	
Réf échantillon client : 21 - Joint fenetre métal - Bat C RDC Cafeteria mur A fenetre		Description ITGA : Matériau souple noir	
▸ Matériau souple noir	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29807	
Réf échantillon client : 22 - Calorifugeage conduit vmc - Bat C 1er Toiture terrasse Calorifuge VMC		Description ITGA : Matériau fibreux gris avec couche d'aluminium et poussières / Matériau fibreux jaune	
▸ Matériau fibreux gris avec couche d'aluminium et poussières non séparable + Matériau fibreux jaune	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29808	
Réf échantillon client : 23 - Support béton brut - Bat C 1er Toiture terrasse sol		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Mousse végétale	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Mousse végétale	---	Non analysé	
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29809	
Réf échantillon client : 24 - Revetement bitumineux - Bat C 1er Toiture terrasse sol		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons	
▸ Matériau bitumineux noir avec gravillons	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : - Réf échantillon ITGA : IT072508-29810			
Réf échantillon client : 25 - Revêtement aluminium bitumineux - Bat C 1er Toiture terrasse sol Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons et aluminium avec couche en toile			
▸ Matériau bitumineux noir avec gravillons et aluminium avec couche en toile	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : - Réf échantillon ITGA : IT072508-29811			
Réf échantillon client : 26 - Joint + mastic - Bat E 1er salle repos mur D fenetre Description ITGA : Peinture / Matériau souple blanc / Matériau blanc / Papier			
▸ Peinture non séparable + Matériau souple blanc + Matériau blanc non séparable + Papier non séparable	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
Réf dossier client : - Réf échantillon ITGA : IT072508-29812			
Réf échantillon client : 27 - Platre + isolant - Bat E 1er salle repos mur D fenetre Description ITGA : Carton avec aluminium / Matériau plâtreux blanc / Matériau fibreux jaune			
▸ Carton avec aluminium non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
▸ Matériau fibreux jaune	MOLP le 28/08/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / Aucune	Analyste : MMR
Réf dossier client : - Réf échantillon ITGA : IT072508-29813			
Réf échantillon client : 28 - Platre peint - Bat E 1er salle direction plafond fenetre bois Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée			
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : - Réf échantillon ITGA : IT072508-29814			
Réf échantillon client : 29 - Enduit - Bat E 1er Toiture terrasse façade mur Description ITGA : Enduit compact beige hétérogène			
▸ Enduit compact beige hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : - Réf échantillon ITGA : IT072508-29815			
Réf échantillon client : 30 - Support béton brut - Bat E 1er Toiture terrasse sol Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène			
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29816	
Réf échantillon client : 31 - Matériaux composite - Bat E 1er Toiture terrasse sol support PAC		Description ITGA : Matériau souple noir	
▶ Matériau souple noir	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29817	
Réf échantillon client : 32 - Plaque aluminium bitumineuse - Bat E 1er Toiture terrasse sol		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium	
▶ Matériau bitumineux noir avec aluminium	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29818	
Réf échantillon client : 33 - Platre peint - Bat E 1er WC plafond		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▶ Peinture + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29819	
Réf échantillon client : 34 - Joint - Bat E 1er escalier mur rideau fenetre		Description ITGA : Matériau souple noir	
▶ Matériau souple noir	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29820	
Réf échantillon client : 35 - Dalle faux plafond blanc - Bat E RDC WC Plafond		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
▶ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29821	
Réf échantillon client : 36 - Platre peint - Bat E RDC WC Plafond		Description ITGA : Matériau plâtreux blanc en vrac	
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (3)

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29822	
Réf échantillon client : 37 - Revêtement ciment peint - Bat E RDC Dégagement plafond		Description ITGA : Peinture / Matériau gris en vrac hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : DMI (3)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29823	
Réf échantillon client : 38 - Béton peinture - Bat G RDC Dégagement plafond		Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris hétérogène	
▸ Peinture + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29824	
Réf échantillon client : 39 - Dalles faux plafond - Bat G RDC Dégagement plafond		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux gris	
▸ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux gris	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29825	
Réf échantillon client : 40 - Joint - Bat G 1er salle repos mur D fenetre		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau souple noir / Mousse jaune / Matériau plâtreux blanc	
▸ Peintures multiples non séparable + Matériau souple noir non séparable + Mousse jaune non séparable	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
▸ Matériau plâtreux blanc	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : KAN
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29826	
Réf échantillon client : 41 - Platre + Isolant - Bat G 1er salle repos mur D fenetre		Description ITGA : Matériau fibreux jaune / Matériau plâtreux blanc avec poussières	
▸ Matériau fibreux jaune non séparable + Matériau plâtreux blanc avec poussières	MOLP + META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 3	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29827	
Réf échantillon client : 42 - Platre peint - Bat G 1er salle repos mur C Fenetre bois		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29828	
Réf échantillon client : 43 - Béton + enduit - Bat G 1er Toiture terrasse Façade		Description ITGA : Matériau souple gris / Enduit compact gris hétérogène / Peinture / Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau souple gris non séparable + Enduit compact gris hétérogène non séparable + Peinture non séparable + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29829	
Réf échantillon client : 44 - Plaques ondulées fibrociment - Bat G 1er Toiture terrasse2 + rive		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles / Peinture	
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles + Peinture non séparable	MOLP le 28/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MMR (4)
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29830	
Réf échantillon client : 45 - Revêtement aluminium bitumineux - Bat G 1er Toiture terrasse2 + rive		Description ITGA : Revêtement bitumineux noir avec couche d'aluminium	
▸ Revêtement bitumineux noir avec couche d'aluminium	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29831	
Réf échantillon client : 46 - Béton brut - Bat G 1er Dégagement plafond		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29832	
Réf échantillon client : 47 - Joint - Bat SGI 1er salle Mtce mur D fenetre		Description ITGA : Polystyrène expansé (billes) blanc en faible quantité / Mousse jaune	
Polystyrène expansé (billes) blanc en faible quantité	---	Non analysé	
▸ Mousse jaune	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AHZ

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 IT6225-3151 EN DATE DU 29/08/2025
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 : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29833	
Réf échantillon client : 48 - Platre + Isolant - Bat SGI 1er salle Mtce mur D fenetre		Description ITGA : Polystyrène expansé (billes) blanc / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Polystyrène expansé (billes) blanc	---	Non analysé	
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATH
Réf dossier client : -		Réf échantillon ITGA : IT072508-29834	
Réf échantillon client : 49 - Joint - Bat D rdc Gymnase Baie vitré		Description ITGA : Matériau souple noir	
▶ Matériau souple noir	META (B) le 29/08/2025 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : AFE

(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) 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.

(4) 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 : Vincent GEFROY Analyste