

RAPPORT SYNTHETIQUE D'ANALYSE RECHERCHE ET IDENTIFICATION DE FIBRES D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

Client : APAVE Thierry CLERC 49 route d'Agen - Estillac - BP 60152 47005 Agen cedex	Référence client : A531926400 (12 ech)-4036497 Référence FlashLab : 17FP011931 Adresse du chantier : Non renseigné	Date d'acceptation : 10/05/2017 Date d'analyse : 15/05/2017 Date d'édition : 18/05/2017 à 16:58
---	---	--

Phase analysée	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			Nb	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 001					
Référence échantillon client : 08A170001 - Faïence + colle					
Localisation : sanitaire hommes					
- Colle de faïence/carrelage, Carrelage, Plâtre, Peinture, Indissociables	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 002					
Référence échantillon client : 08A170002 - carrelage + colle					
Localisation : sanitaire hommes					
- Colle de faïence/carrelage, Carrelage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 003					
Référence échantillon client : 08A170003 - sol plastique + colle					
Localisation : vestiaires					
- Plaque souple, Colle jaune	# META	N/A	1	Tétrahydrofurane	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 004					
Référence échantillon client : 08A170004 - Faïence + colle					
Localisation : infirmerie					
- Colle de faïence/carrelage, Carrelage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 005					
Référence échantillon client : 08A170005 - peinture					
Localisation : entrée personnel					
- Peinture, Analyse globale, Enduit, Indissociables	# META	N/A	1	Chloroforme	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 006					
Référence échantillon client : 08A170006 - plinthe					
Localisation : entrée personnel					
- Colle de faïence/carrelage, Carrelage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 007					
Référence échantillon client : 08A170007 - carelage					
Localisation : entrée personnel					
- Carrelage	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

Client : APAVE Thierry CLERC 49 route d'Agen - Estillac - BP 60152 47005 Agen cedex	Référence client : A531926400 (12 ech)-4036497 Référence FlashLab : 17FP011931 Adresse du chantier : Non renseigné	Date d'acceptation : 10/05/2017 Date d'analyse : 15/05/2017 Date d'édition : 18/05/2017 à 16:58
---	---	--

Phase analysée	Méthode	Description microscopique	Préparation		Résultat
			Nb	Traitement	
Référence échantillon FlashLab : 008 Référence échantillon client : 08A170008 - isolant porte Localisation : monte charge					
- Matériau fibreux	# MOLP	Matériau granuleux, Fibres de papier	3	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Amosite, Chrysotile
Référence échantillon FlashLab : 009 Référence échantillon client : 08A170009 - flocage tuyau Localisation : conduit pluvial					
- Matériau non compact	# META	N/A	1	Acide chlorhydrique	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 010 Référence échantillon client : 08A170010 - calorifuge Localisation : tuyau chaufferie					
- Laine de verre, Tresse, Papier	# MOLP	Matériau granuleux, Matériau synthétique, Fibres de papier, Fibres de verre	2	N/A	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 011 Référence échantillon client : 08A170011 - calorifuge Localisation : chaufferie					
- Laine de verre, Tresse, Papier	# MOLP	Matériau granuleux, Matériau synthétique, Fibres de papier, Fibres de verre	2	N/A	Absence de fibres d'amiante
Référence échantillon FlashLab : 012 Référence échantillon client : 08A170012 - conduit pluvial Localisation : niveau 1 patio					
- Plaque dure fibreuse	# MOLP	Matériau granuleux	3	N/A	Présence de fibres d'amiante de type Chrysotile, Crocidolite

Client : APAVE
Thierry CLERC
49 route d'Agen - Estillac - BP 60152
47005 Agen cedex

Référence client : A531926400 (12 ech)-4036497
Référence FlashLab : 17FP011931
Adresse du chantier : Non renseigné

Date d'acceptation : 10/05/2017
Date d'analyse : 15/05/2017
Date d'édition : 18/05/2017 à 16:58

Méthodes d'analyse pour la recherche des fibres d'amiant dans les matériaux :

Analyse MOLP (Microscope Optique à Lumière Polarisée) selon le guide HSG 248 – Appendice 2

Analyse META (Microscope Electronique à Transmission Analytique) selon la norme NFX 43-050 et méthode interne de traitement

Validé par : Sophie COSTA

Responsable de production

