

CABINET D'EXPERTISES LABROUSSE-CAVALLO
SARL DIAGNOSTICS 47 - 67 avenue Pierre Buffin
47200 MARMANDE
Tel : 05 53 20 70 70 – Fax : 05 53 20 23 23
Port : – agendadiag47@orange.fr

CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE LA
CANDELIE
La candélie

47916 AGEN CEDEX 9

MARMANDE, le 27/11/2018

Dossier : **18-11134 – CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE LA CANDELIE**

Adresse : Batiment Les Erables FA1

47480 PONT DU CASSE

Madame, Monsieur,

Conformément à votre ordre de mission, nous sommes intervenus le 20/11/2018 pour réaliser un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans l'immeuble cité en référence.

Vous trouverez ci-joint le rapport correspondant à cette mission de repérage. Nous vous prions de nous retourner au plus tôt le coupon ci-dessous, daté et signé, afin de satisfaire aux obligations réglementaires liées à ce type de mission.

Nous vous remercions de la confiance que vous nous avez accordée et restons à votre disposition pour tout complément d'information que vous jugeriez utile.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos sentiments dévoués.

Gilles LABROUSSE
Diagnosticneur Agenda



Je, soussigné CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE LA CANDELIE, certifie être en possession du rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante n° 18-11134.

Date :

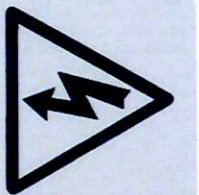
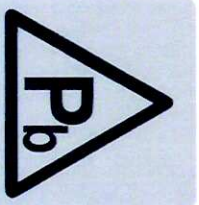
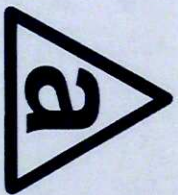
Signature :



CABINET D'EXPERTISES LABROUSSE-CAVALLO
SARL DIAGNOSTICS 47 -
67 avenue Pierre Buffin
47200 MARMANDE
Tél : 05 53 20 70 70 – Fax : 05 53 20 23 23
agendadiag47@orange.fr

**CENTRE HOSPITALIER
DEPARTEMENTAL DE LA
CANDELIE**
Dossier N° 18-11134 #A1

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



Adresse de l'immeuble
Bâtiment Les Erables FA1
47480 PONT DU CASSE

Date d'édition du rapport
26/11/2018
Opérateur de repérage
Damien CAVALLLO

Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre : Non communiqué

DESIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : **Bâtiment Les Erables FA1**

Référence cadastrale : **47480 PONT DU CASSE**

Lot(s) de copropriété : **Non communiquée**

Nature de l'immeuble : **Sans objet**

Étendue de la prestation : **Centre hospitalier**

Destination des locaux : **Parties Privatives**

Date du permis de construire : **Centre hospitalier**

Non communiquée

DESIGNATION DU PROPRIETAIRE

Propriétaire : **CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE LA CANDELIE – La candélie 47916 AGEN CEDEX 9**

Si le propriétaire n'est pas le donneur d'ordre (sur déclaration de l'intéressé) :

Qualité du donneur d'ordre :

Identification :

DESIGNATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE

Opérateur de repérage :

Damien CAVALLO
Certification n°CA190 délivré 01/10/2017 par QUALIXPERT LCC 17 rue borrel 81100 Castres ☒ Avec mention

Cabinet de diagnostics :

Formation à la prévention des risques liés à l'amiante conformément à l'arrêté du 23 février 2012
CABINET D'EXPERTISES LABROUSSE-CAVALLO
SARL DIAGNOSTICS 47 - 67 avenue Pierre Buffin – 47200 MARMANDE
N° SIRET : 482 791 100 00043

Compagnie d'assurance :

ALLIANZ N° de police : 146886 Validité : 01/01/2018 au 31/12/2018

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par l'organisme certificateur mentionné sous le nom de l'opérateur de repérage concerné.

REALISATION DE LA MISSION

N° de dossier :	18-11134 #A1
N° de la version précédente :	Sans objet
Ordre de mission du :	20/11/2018
Accompagnateur(s) :	Pas d'accompagnateur
Document(s) fourni(s) :	Aucun
Moyens mis à disposition :	Aucun
Laboratoire(s) d'analyses :	EUROFINS ANALYSES POUR LE BÂTIMENT SUD-OUEST – Chemin des Maures – 33170 GRADIGNAN –
	Accréditation n°1-5840
Commentaires :	Néant

CADRE REGLEMENTAIRE

- Articles L4412-2, R4412-61 à R4412-65, R4412-97 et R4412-97-1 à R4412-97-6 du Code du Travail
- Articles L541-1 à L541-8 du Code de l'Environnement
- Norme NF X 46-020 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

Nota : L'ensemble des références légales, réglementaires et normatives s'entendent de la version des textes en vigueur au jour de la réalisation du diagnostic.

CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Historique de la mission

DATE	Événement	Commentaire
20/11/2018	Repérage sur site	
20/11/2018	Signature de l'ordre de mission	
21/11/2018	Envoi des prélèvements pour analyse en laboratoire	
27/11/2018	Edition du rapport de mission de repérage	Dossier N°18-11134 #A1

Programme de repérage

Il s'agit de la liste de matériaux et produits devant être inspectés : Annexe A de la norme NF X 46-020.

Cependant, si l'opérateur repère tout autre matériau ou produit réputé contenir de l'amiante, il doit le prendre en compte au même titre qu'un matériau ou produit de l'Annexe A de la norme NF X 46-020.

Modes opératoires

Nous tenons à votre disposition nos modes opératoires pour les missions de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante. Ces modes opératoires décrivent la méthodologie propre à nos interventions. Ils permettent notamment de limiter la propagation de fibres d'amiante lors des sondages et prélèvements.

Conditions d'inaccessibilité

Néant

Environnement

Néant

Constatations diverses

Néant

RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Ces résultats sont présentés sous 2 formes :

- « **Locaux visités & matériaux et produits repérés** » :
 - ▶ Les matériaux et produits repérés sont regroupés par local visité, qu'ils contiennent de l'amiante ou pas ;
 - ▶ Leur identification est réalisée grâce à un numéro unique et une désignation en langage courant ;
 - « **Matériaux et produits contenant de l'amiante** » et « **Matériaux et produits ne contenant pas d'amiante** » :
 - ▶ Les matériaux et produits repérés sont regroupés selon le fait qu'ils contiennent ou pas de l'amiante, indépendamment du local où ils se trouvent ;
 - ▶ Leur identification est réalisée grâce à un numéro unique (le même que précédemment, ce qui permet de faire le lien entre les 2 types de présentation des résultats) et leur libellé normatif (composant / partie du composant) ;
 - ▶ Le critère ayant permis de conclure à la présence ou à l'absence d'amiante y est précisé (après analyse, sur décision de l'opérateur).
- Enfin, la **légende** ci-dessous permet d'explicitier la terminologie et les pictogrammes utilisés dans les tableaux de résultats.

Légende des colonnes des tableaux de matériaux et produits repérés

CARACTERISTIQUE	Identifiant	Commentaire
	N°	Numéro de l'élément de construction permettant de faire le lien entre sa désignation courante et son libellé réglementaire
Élément de construction	Désignation	Description courante de l'élément de construction
	Composant / Partie du composant	Description selon le programme de repérage réglementaire (cf. 'Conditions de réalisation du repérage')

Bâtiment R + 1 Salle d'eau 203	7	Mur/s Faïence	P008	⊗
	8	Plancher Chappe maigre Carrelage	P006	⊗
	10	Plafond Plâtre	ZSO P004	⊙
	42	Plinthes Faïence	P007	⊗



Bâtiment R + 1 Chambre 202	43	Mur/s Plâtre Peinture	ZSO P004	⊙
	44	Plancher Ragréage béton Linoleum	ZSO P005	⊙
	45	Plafond Plâtre Peinture	ZSO P004	⊙



Bâtiment R + 1 Salle d'eau 202	46	Mur/s Faïence	ZSO P008	⊙
	47	Plinthes Faïence	ZSO P007	⊙
	48	Plancher Chappe maigre Carrelage	ZSO P006	⊙
	49	Plafond Plâtre	ZSO P004	⊙



Bâtiment R + 1 Chambre 201	50	Mur/s Plâtre Peinture	ZSO P004	⊙
	51	Plancher Ragréage béton Linoleum	P009	⊗



Bâtiment R + 1 Salle d'eau 201	52	Plafond Plâtre Peinture	ZSO P004	⊙
	53	Mur/s Faïence	ZSO P008	⊙
	54	Plinthes Faïence	ZSO P007	⊙
	55	Plancher Chappe maigre Carrelage	ZSO P006	⊙
	56	Plafond Plâtre	ZSO P004	⊙



Matériaux ou produits contenant de l'amiante


Cette rubrique permet de faire le lien entre les matériaux et produits amiantés repérés ci-dessus à la rubrique « Locaux visités & matériaux et produits repérés » et la terminologie réglementaire rappelée à la rubrique « Programme de repérage ». La correspondance s'établit grâce au N° d'élément de construction.

SUR DECISION DE L'OPERATEUR

Néant

APRES ANALYSE

Néant

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation	Prélèvement		EC	Photo
N°	COMPOSANT / PARTIE	Local	Paroi	ZSO	Réf.	
48	Revêtements de sol / Colles	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 202	SO	X	P006	
49	Mur et cloisons en dur / Enduits projetés, lissés ou talochés	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 202	PL	X	P004	
50	Mur et cloisons en dur / Enduits projetés, lissés ou talochés	Bâtiment R + 1 Chambre 201		X	P004	
51	Revêtements de sol / Lés en matériau plastique et/ou moquette avec sous-couche	Bâtiment R + 1 Chambre 201	SO		P009	
52	Mur et cloisons en dur / Enduits projetés, lissés ou talochés	Bâtiment R + 1 Chambre 201	PL	X	P004	
53	Revêtements / Autre partie du composant : Colles des faïences	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 201		X	P008	
54	Revêtements / Autre partie du composant : Colles des plinthes	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 201		X	P007	
55	Revêtements de sol / Colles	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 201	SO	X	P006	
56	Mur et cloisons en dur / Enduits projetés, lissés ou talochés	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 201	PL	X	P004	

ANNEXES

Fiche d'identification et de cotation des prélèvements

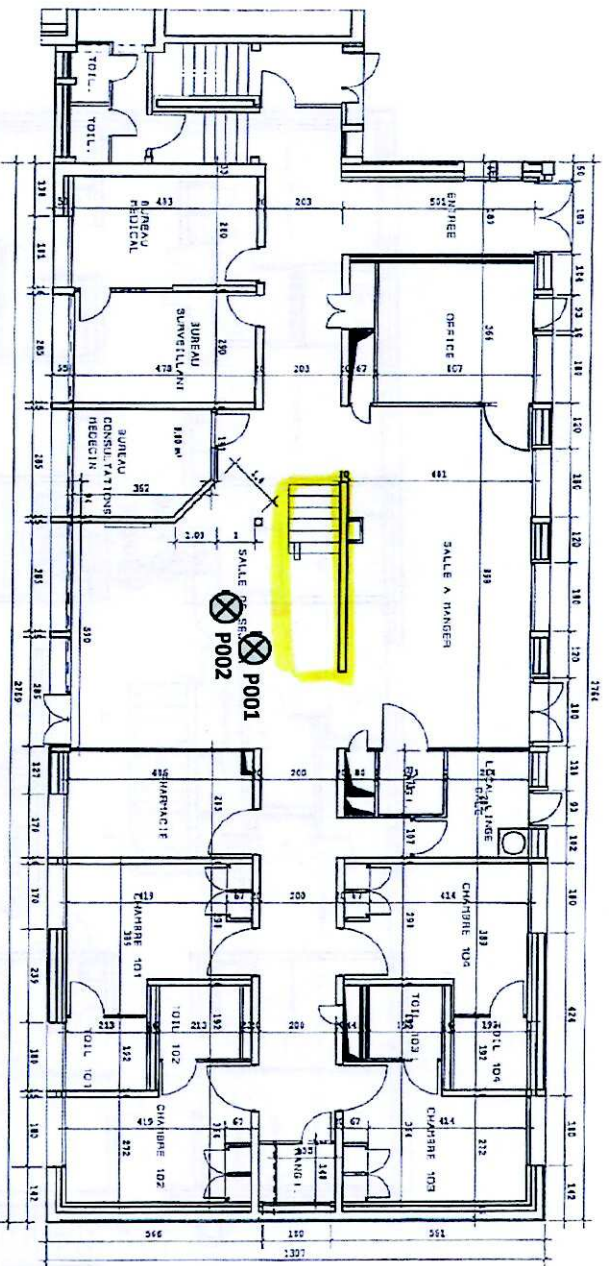
Cette fiche récapitule les caractéristiques des prélèvements effectués.

Réf.	Date	Localisation	N°	Élément de construction	Désignation	Amianté	Photo
P001	20/11/2018	Bâtiment RDC Salon	1	Plancher Ragréage béton	Linoleum	Non	
	Commentaires : Néant						
P002	20/11/2018	Bâtiment RDC Salon	2	Plafond Plâtre Peinture		Non	
	Commentaires : Néant						
P003	20/11/2018	Bâtiment R + 1 Couloir	26	Plancher Ragréage béton	Linoleum	Non	
	Commentaires : Néant						
P004	20/11/2018	Bâtiment R + 1 Couloir	27	Mur/s Plâtre		Non	
	Commentaires : Néant						
P005	20/11/2018	Bâtiment R + 1 Chambre 203	4	Plancher Ragréage béton	Linoleum	Non	
	Commentaires : Néant						
P006	20/11/2018	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 203	8	Plancher Chappe maigre	Carrelage	Non	
	Commentaires : Néant						
P007	20/11/2018	Bâtiment R + 1 Salle d'eau 203	42	Plinthes Faïence		Non	
	Commentaires : Néant						



PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble:
N° dossier:	18-11134 #A1	Version:	1	Bâtiment Les Erables FA1
N° planche:	1/2	Type:	Croquis	47480 PONT DU CASSE
Origine du plan:	Cabinet de diagnostic	Bâtiment - Niveau:	Bâtiment - RDC	

Document sans échelle remis à titre indicatif





Rapports d'essais de laboratoire

RAPPORT ANALYSE



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLLO
67 avenue pierre bulfin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-KC-132515-01 Version du : 23/11/2018 20:39 Page 1/2
Dossier N° : 18K040159 Date de réception : 22/11/2018
Référence Dossier : 180004935
18-11134 - CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE
LA CANDEULE - Bâtiment Les Erables FA1 - 47480 PONT
DU CASSE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	Bâtiment – RDC – Salon \ Plancher Ragréage béton Linoléum	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO2725) en vue d'une identification des fibres au Microscopie Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, la recherche qualitative des fibres d'amiante est effectuée sur des échantillons de matériaux non détectés au MQLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. NB 2 : Les échantillons non détectés au MQLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MQLP et/ou en MET) est de 0,1% en masse.

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 pages). Le présent rapport ne concerne 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures CS 60134
33172 GRADIGNAN CEDEX FRANCE
05 57 33 00 33 (0) 57 33 00 33
S.A.S. au capital de 991 000 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION
Portée d'analyse sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLLO
67 avenue pierre buffin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-KC-132516-01 Version du : 23/11/2018 20:39 Page 1/1
Dossier N° : 18K040159 Date de réception : 22/11/2018 Date d'analyse : 22/11/2018
Référence Dossier : 180004935
18-1134 - CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE
LA CANDELLE - Bâtiment Les Etables FA1 - 47480 PONT
DU CASSE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
002	Bâtiment - RDC - salon \ Plafond Plâtre Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(l)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO2725) en vue d'une identification des fibres au Microscopie Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Seul l'information contenue sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couverte par couverte de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche ne sont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MQLP signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MQLP et/ou en MET) est de 0,1 % en masse.

Observation(s) couche(s)

(i) Cauchous indissociables.

Signature

Cindy Lacroix
Technicien de Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne 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 Sud-Ouest
4 Chemin des Mares, CS 60134
33172 GRADIGNAN CEDEX, FRANCE
Tél : +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/nob

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 71209

ACCREDITATION
n° 1-3540
Portée d'application :
www.cofrac.fr



ESSAIS



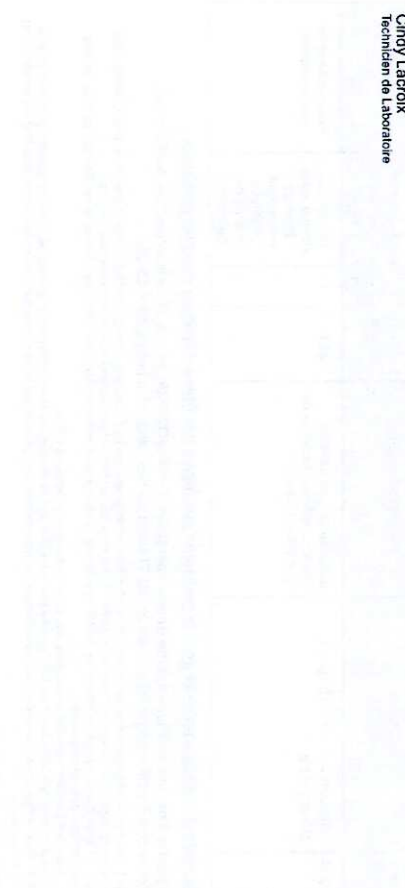
Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-KC-132517-01	Version du : 23/11/2018 20:39	Page 2/2
Dossier N° : 18K040159	Date de réception : 22/11/2018	
Référence Dossier : 180004935		
18-11134 - CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE LA CANDELIE - Bâtiment Les Erables FA1 - 47480 PONT DU CASSE		

Handwritten signature

Cindy Lacroix
Technicien de Laboratoire



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 pages(s).
Le présent rapport ne concerne 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Hautes, CS 80134
33172 GRAVIGNAN CEDEX FRANCE
Tél : +33 (0) 5 57 98 41 20 - Fax : +33 3 88 91 05 31 - Site Web : www.eurofins.fr/nbs
S.A.S au capital de 901 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00027 TVA FR03 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION
IF 1-3840
Portée : www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLO
67 avenue pierre buffin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-KC-132519-01 Version du : 23/11/2018 20:40 Page 1/1
Dossier N° : 18K040159 Date de réception : 22/11/2018 Date d'analyse : 22/11/2018
Référence Dossier : 180004935
18-1134 - CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE
LA CANDELLE - Bâtiment Les Etables FA1 - 47480 PONT
DU CASSE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
005	Bâtiment - R + 1 - Chambre 203 \ Plancher Ragréage béton Linoleum	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (grs)()	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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
Microscopie Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NF-X 43-050.

NB 1 : Saur 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 être l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au M.O.P. signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre
d'amiante optiquement observable.

Tout être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

Tous les échantillons non détectés au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.
NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en M.O.P. et/ou en MET) est
de 0,1% en masse.

Observation(s) couche(s)

(i) Couches indissociables.

Cindy Lacroix
Technicienne du Laboratoire

Tous les éléments de l'imprimé sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).
Le présent rapport ne concerne 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60734

33172 GRADIGNAN CEDEX, FRANCE

Tel : +33 (0)5 57 96 41 20 - Fax : +33 5 57 98 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr

S.A.S. au capital de 601 600 € RCS Bordeaux, SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1-3540
Portée d'analyse sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLLO
67 avenue pierre buffin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-KC-132521-01 Version du : 23/11/2018 20:40 Page 1/1
Dossier N° : 18K040159 Date de réception : 22/11/2018 Date d'analyse : 22/11/2018
Référence Dossier : 180004935
18-1134 - CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE
LA CANDELIÈRE - Bâtiment Les Erables FA1 - 47480 PONT
DU CASSE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
007	Bâtiment - R + 1 - Salle d'eau 203 \ Plinthes Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-collé (beige) ; matériau de type colle (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO2725) en vue d'une identification des fibres au Microscopie 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 M.O.P. signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

Fibres d'amiante non détectées "au MET" signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante, NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en M.O.P. et/ou en MET) est de 0,1% en masse.

Observation(s) couche(s)

(i) Couches indissociables.

[Signature]

Cindy Lacroix
Technicien de Laboratoire

Tous les éléments de l'analyabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne 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 Sud-Ouest
4 Chemin des Mairies, CS 60134
33172 GRADIGNAN CEDEX, FRANCE
Tél : +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/nb
S.A.S. au capital de 951 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1 - 5810
Portée étendue sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLLO
67 avenue pierre buffin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-KC-132523-01 Version du : 23/11/2018 20:40 Page 1/1
Dossier N° : 18K040159 Date de réception : 22/11/2018
Référence Dossier : 180004935
18-1134 - CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL DE
LA CANDELLE - Bâtiment Les Etables FA1 - 47480 PONT
DU CASSE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
009	Bâtiment - R + 1 - Chambre 201 Plancher Ragréage béton Linoëum	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(I)	MET *	1	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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
Microscopie 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 couverte 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 MOLDP signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre
d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.
NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLDP et/ou en MET) est
de 0,1% en masse.

Observation(s) couche(s)

(i) Couches indissociables.

Cindy Lacroix
Technicien de Laboratoire

Tous les éléments de l'analyse sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).
Le présent rapport ne concerne 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 Sud-Ouest
4 Chemin des Mares, CS 60134
33172 GRAIGNAN CEDEX, FRANCE
Tél: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/nbs
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1-5810
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

