

Le Rapport Officiel de Repérage

Aujourd'hui, vous disposez de tous les résultats d'analyse effectués par l'un des membres de notre réseau national d'opérateurs de repérage certifiés.



www.aleacontrôles.com

Bienvenue chez Alea Contrôles

Alea Contrôles réalise vos diagnostics **avant travaux**, et vos **prélèvements**.

Dans un monde où la sécurité au travail est un enjeu majeur pour tout employeur, nous apportons tout notre **savoir-faire**.



Synthèse Des Diagnostics Réalisés

Réf. : DIA-FRS01-2103-067



Propriétaire : Mairie de Chadenac,

Adresse du bien : Route d'Echebrune, salle des fêtes,
17800 CHADENAC

Nature du bien : salle des fêtes

Localisation du bien : Sans objet

Numéro de lot : Sans objet

Date du permis de construire : De 1949 au 01/07/1997

Date limite de validité : Validité illimitée (sauf travaux)

Référence client :

Synthèse Des Diagnostics Réalisés

Réf. : DIA-FRS01-2103-067

Amiante

Validité illimitée sauf changement du périmètre des travaux décrits dans le corps du rapport

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

- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Entrée/ Après analyse n°022)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 1/ Après analyse n°005)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 1/ Après analyse n°011)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 1/ Après analyse n°005)
- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Toilettes 1/ Après analyse n°022)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 1/ Après analyse n°011)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 2/ Après analyse n°011, Repère : 002)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 2/ Après analyse n°005, Repère : 001)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 2/ Après analyse n°011)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 2/ Après analyse n°005)
- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Toilettes 2/ Après analyse n°022)
- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - salle/ Après analyse n°022, Repère : 003)
- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - chaufferie 1/ Après analyse n°022)
- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - chaufferie 2/ Après analyse n°022)
- Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Réserve 1/ Après analyse n°022)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Réserve 1/ Après analyse n°011)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Bar/ Après analyse n°005)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - plonge/ Après analyse n°011)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - plonge/ Après analyse n°005)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - préparation/ Après analyse n°005)
- Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - préparation/ Après analyse n°011)

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

Cette fiche de synthèse reprend les conclusions des différents diagnostics réalisés.

Elle est donnée à titre indicatif, seuls des rapports complets avec leurs annexes ont une valeur contractuelle.

Synthèse Des Diagnostics Réalisés

Réf. : DIA-FRS01-2103-067

*pour le cas où il est indiqué validité illimitée d'un des diagnostics, un rapport n'est plus valide en cas : de travaux, de changement de réglementation, dans le cas de diagnostic amiante pour les parties concernant des obligations ou recommandations issues des grilles d'évaluation d'état de conservation des matériaux ou produits contenant de l'amiante ainsi que le contenu desdites grilles.

Les intervenants du dossier



Propriétaire : Mairie de Chadenac,

42 rue de la mairie, 17800 CHADENAC



Votre cabinet :

4 rue des écoles, 17220 ST ROGATIEN

05 46 29 23 87

larochelle@diagamter.com



Technicien : Monsieur Guillaume FRESNAIS

05 46 29 23 87

guillaume.fresnais@diagamter.com



Monsieur Guillaume FRESNAIS
Diagnosticteur certifié

Synthèse dossier
Réf. : DIA-FRS01-2103-067

Sommaire

Rapport Amiante	8
Procès-verbal d'analyse	27
Attestation d'assurance Aléa du dossier	35
Certificat de compétences Aléa du dossier	36
Attestation sur l'honneur DDT	37

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.

Donneur d'ordre

Si différent du propriétaire

Propriétaire

Mairie de Chadenac,
42 rue de la mairie, 17800 CHADENAC

Identification du bien immobilier et de ses annexes

Adresse du bien	Route d'Echebrune, salle des fêtes, 17800 CHADENAC
Description Sommaire	Salle des fêtes
Localisation lot principal	Sans objet
Désignations des lots	Sans objet
Références cadastrales	Non communiquées
Nature et situation de l'immeuble	Immeuble non bâti
Permis de construire délivré en	De 1949 au 01/07/1997

Références de la mission

Commande effectuée le	10/03/2021
Visite réalisée le	22/03/2021 à 10:00
Opérateur de repérage et certification	Monsieur Guillaume FRESNAIS. Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : Icert Parc Edonia Rue de la Terre Victoria Bâtiment G 35768 Saint-Grégoire Cedex (Réf : CPDI 3212)
Assurances	AXA RCP n° 1148866204 - Montant de garantie : 2 000 000 € - Date de validité : 31/12/2021
Laboratoire accrédité (analyse)	Eurofins analyses pour le bâtiment SO,
Pièces jointes	Attestation d'assurance, certificat de compétences
Contact sur place	Mairie de Chadenac
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 décrit en tête de rapport :

- Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante. Il s'agit de :
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Entrée/ Après analyse n°022)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 1/ Après analyse n°005)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 1/ Après analyse n°011)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 1/ Après analyse n°005)
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Toilettes 1/ Après analyse n°022)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 1/ Après analyse n°011)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 2/ Après analyse n°011, Repère : 002)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - salle d'eau 2/ Après analyse n°005, Repère : 001)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 2/ Après analyse n°011)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Toilettes 2/ Après analyse n°005)
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Toilettes 2/ Après analyse n°022)
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - salle/ Après analyse n°022, Repère : 003)
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - chaufferie 1/ Après analyse n°022)
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - chaufferie 2/ Après analyse n°022)
 - Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium] , Menuiseries extérieures (Rez de chaussée - Réserve 1/ Après analyse n°022)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Réserve 1/ Après analyse n°011)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - Bar/ Après analyse n°005)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - plonge/ Après analyse n°011)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - plonge/ Après analyse n°005)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - préparation/ Après analyse n°005)
 - Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage , Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres (Rez de chaussée - préparation/ Après analyse n°011)

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

Fait à ST ROGATIEN, le 22/03/2021

Monsieur Guillaume FRESNAIS
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

- 1 Donneur d'ordre
 - 2 Propriétaire
 - 3 Identification du bien immobilier et de ses annexes
 - 4 Références de la mission
 - 5 Conclusion(s) de la mission de repérage
 - 6 Locaux et parties d'immeubles bâtis non visités
 - 7 Sommaire
 - 8 Périmètre des travaux – programme détaillé des travaux projetés
 - 9 Pièces ou locaux visités
 - 10 Autres interlocuteurs éventuels
 - 11 Obligations des intervenants
 - 12 Liste et localisation des matériaux et produits repérés
 - 13 Documentation disponible
 - 14 Observations
 - 15 Modalités de repérage
 - 16 Conditions particulières d'exécution
 - 17 Schéma
- Et, le cas échéant :
Procès-verbaux d'analyse

Périmètre des travaux – programme détaillé des travaux projetés

Périmètres des travaux : Description des travaux envisagés

- Retrait de l'estrade
- changement du sol
- ouverture des cloisons des toilettes pour adaptation aux handicapés
- retrait du bar
- cuisine restauré
- retrait du faux plafond
- aérothermes retirés
- porche avant réorganisé et fermé
- Extension côté cuisine
- Arrière scène restauré
- changement des menuiseries extérieures

Périmètres de repérages :

En fonction des travaux demandés, l'ensemble des matériaux qui seront amenés à être travaillés ou retirés

Pièces ou locaux visités

Extérieur : Auvent.

Rez de chaussée : Entrée, salle d'eau 1, Toilettes 1, salle d'eau 2, Toilettes 2, salle, Couloir, chaufferie 1, chaufferie 2, Réserve 1, scène, Bar, plonge, préparation, Réserve 2, Extérieur.

Autres interlocuteurs éventuels

Maîtrise d'œuvre : non communiqué

Maître d'ouvrage délégué : non communiqué

Coordonnateur : non communiqué

Accompagnateur désigné par le donneur d'ordre : Mairie de Chadenac

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.

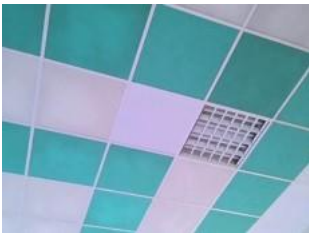

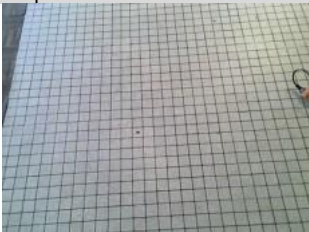



Liste et localisation des matériaux et produits repérés







Pièce ou local	Composant de la construction	Description, caractéristiques repérage et	Critères permis conclure ayant de	Présence ou absence d'amiante
Extérieur - Auvent	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]	 voir repère: R017	Après analyse référence échantillon n°016	Absence







Extérieur - Auvent	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°017	Absence
		voir repère: R018		
Rez de chaussée - Entrée	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°016	Absence
Rez de chaussée - Entrée	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]		Après analyse référence échantillon n°022	Présence
Rez de chaussée - salle d'eau 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°005	Présence
		Plinthe		
Rez de chaussée - salle d'eau 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence
Rez de chaussée - Toilettes 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°005	Présence
		Plinthe		
Rez de chaussée - Toilettes 1	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]		Après analyse référence échantillon n°022	Présence



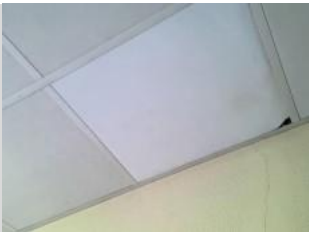



Rez de chaussée - Toilettes 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence
Rez de chaussée - salle d'eau 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence
Rez de chaussée - salle d'eau 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]	 voir repère: R002 Plinthe voir repère: R001	Après analyse référence échantillon n°005	Présence
Rez de chaussée - salle d'eau 2	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 voir repère: R008	Après analyse référence échantillon n°006	Absence
Rez de chaussée - salle d'eau 2	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]	 Plinthe	Après analyse référence échantillon n°008	Absence
Rez de chaussée - Toilettes 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence

Rez de chaussée - Toilettes 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]	 Plinthe	Après analyse référence échantillon n°005	Présence
Rez de chaussée - Toilettes 2	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]		Après analyse référence échantillon n°022	Présence
Rez de chaussée - salle	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]	  voir repère: R003	Après analyse référence échantillon n°022	Présence
Rez de chaussée - salle	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]	 Colle parquet voir repère: R007	Après analyse référence échantillon n°004	Absence
Rez de chaussée - salle	Faux plafonds [Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond]	 Fx plafond vert voir repère: R014	Après analyse référence échantillon n°013	Absence

Rez de chaussée - salle	Faux plafonds [Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond]	 Fx plafond clair	Après analyse référence échantillon n°015	Absence
Rez de chaussée - salle	Faux plafonds [Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond]	 Fx plafondterne	Après analyse référence échantillon n°014	Absence
Rez de chaussée - salle	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragnéages, primaires d'accrochage]	 Colle parquet	Après analyse référence échantillon n°007	Absence
Rez de chaussée - Couloir	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragnéages, primaires d'accrochage]	 voir repère: R021	Après analyse référence échantillon n°020	Absence
Rez de chaussée - chaufferie 1	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]		Après analyse référence échantillon n°022	Présence
Rez de chaussée - chaufferie 2	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]		Après analyse référence échantillon n°022	Présence
Rez de chaussée - Réserve 1	Menuiseries extérieures [Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)]		Après analyse référence échantillon n°022	Présence

Rez de chaussée - Réserve 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence
Rez de chaussée - Réserve 1	Cloisons sèches [assemblées, préfabriquées] [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°021	Absence
Rez de chaussée - scene	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]	voir repère: R022 	Après analyse référence échantillon n°001	Absence
Rez de chaussée - scene	Revêtements de sols [Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)]	Colle parquet voir repère: R004 	Après analyse référence échantillon n°002	Absence
Rez de chaussée - scene	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles]	Sous estrade voir repère: R005 	Après analyse référence échantillon n°003	Absence
Rez de chaussée - Bar	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°005	Présence

Rez de chaussée - Bar	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°007	Absence
		voir repère: R009		
Rez de chaussée - Bar	Faux plafonds [Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond]		Après analyse référence échantillon n°014	Absence
		Faux plafond terne. voir repère: R015		
Rez de chaussée - Bar	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°012	Absence
		voir repère: R013		
Rez de chaussée - Bar	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]		Après analyse référence échantillon n°025	Absence
		voir repère: R025		
Rez de chaussée - plonge	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence
Rez de chaussée - plonge	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°005	Présence
		Plinthe		

Rez de chaussée - plonge	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°007	Absence
Rez de chaussée - plonge	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°010	Absence
Rez de chaussée - plonge	Faux plafonds [Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond]	 Fx plafond clair voir repère: R016	Après analyse référence échantillon n°015	Absence
Rez de chaussée - plonge	Murs et cloisons maçonnés [Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés]	 voir repère: R024	Après analyse référence échantillon n°024	Absence
Rez de chaussée - plonge	Menuiseries extérieures [Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure]	 voir repère: R019	Après analyse référence échantillon n°018	Absence
Rez de chaussée - plonge	Façades lourdes y compris poteaux [Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs]	 voir repère: R020	Après analyse référence échantillon n°019	Absence

Rez de chaussée - préparation	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]	 Plinthe	Après analyse référence échantillon n°005	Présence
Rez de chaussée - préparation	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]	 voir repère: R010	Après analyse référence échantillon n°008	Absence
Rez de chaussée - préparation	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°011	Présence
Rez de chaussée - préparation	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]		Après analyse référence échantillon n°010	Absence
Rez de chaussée - Réserve 2	Revêtements de sols [Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage]	 voir repère: R011	Après analyse référence échantillon n°009	Absence
Rez de chaussée - Réserve 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres [Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage]	 voir repère: R012	Après analyse référence échantillon n°010	Absence

Rez de chaussée - Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux [Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs]		Après analyse référence échantillon n°023	Absence
voir repère: R023				

Estimation des quantités de matériaux ou produits contenant de l'amiante :

Matériaux ou produits	Catégorie de déchet	Quantité
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres / Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	Amiante lié à des matériaux inertes	37,4 m2
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres / Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage (plinthe)	Amiante lié à des matériaux inertes	6,1 m2
Menuiseries extérieures / Joints de mastic de vitrage [notamment châssis aluminium]	Amiante lié à des matériaux inertes	108 mètre linéaire

Documentation disponible

Documents relatifs à la construction ou aux principaux travaux de rénovation de l'immeuble :	Non fournis
Plan de prévention (*)	Non fourni et/ou établi
Descriptif et calendrier détaillé des travaux	Demandé et non fourni
Rapports antérieurs de recherche de matériaux contenant de l'amiante :	
Plans ou croquis du bâtiment :	Plans non disponibles à la date de la visite.

(*) Le donneur d'ordre doit établir et finaliser ce document à l'aide du diagnostiqueur. 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.

Rapports antérieurs de recherche de matériaux contenant de l'amiante
Aucun document n'a été récupéré.

Observations

Sans objet

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 plénums, 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, mîtres, 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-amianté - 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-amianté, 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 intumescents

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 intumescents - 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 intumescents - Revêtements bitumineux - Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...) - Jonctions avec la façade, calfeutrement, 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 intumescents

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 entrecouche 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 antivibratiles
Jardinières, bac à sable incendie	Éléments en fibres-ciment

Fondations et soubassements

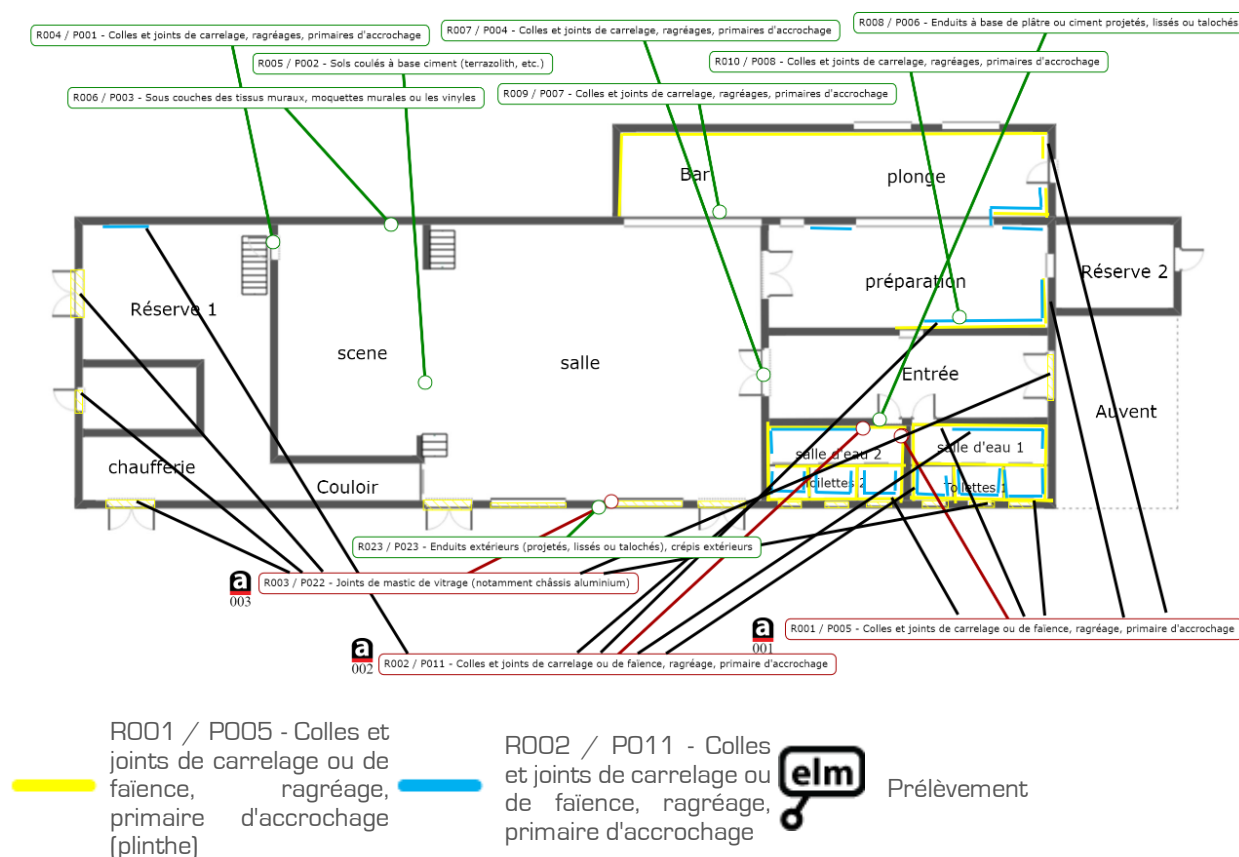
Ouvrages ou Composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Étanchéité des murs enterrés	Enduits bitumineux des ouvrages enterrés
Parois verticales et horizontales enterrées	Joints de fractionnement, de rupture, de dilatation
Conduits et fourreaux	Fourreaux en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





Examen en absence

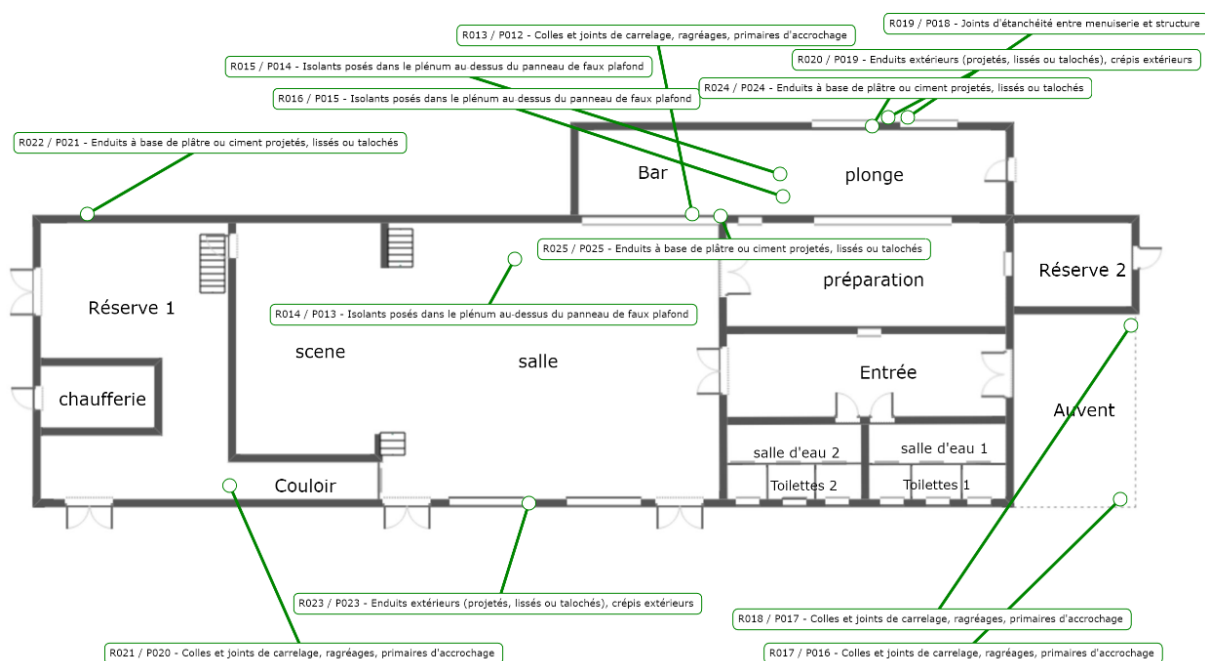


Présence d'amiante



R003 / P022 - Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)

Réf : DIA-FRS01-2103-067	Planche 1	Planche de repérage technique
Route d'Echebrune, salle des fêtes, 17800 CHADENAC	Indice A	Auteur : Monsieur Guillaume FRESNAIS Bat. A du plan de masse



Examen en absence

Réf : DIA-FRS01-2103-067	Planche 2	Planche de repérage technique
Route d'Echebrune, salle des fêtes, 17800 CHADENAC	Indice A	Auteur : Monsieur Guillaume FRESNAIS Bat. A du plan de masse

GF DIAGNOSTICS
Monsieur Guillaume FRESNAIS
 4 Rue des Ecoles
 17220 SAINT ROGATIE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01	Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54	Page 1/8
Dossier N° : 21K010024	Date de réception : 29/03/2021	Date d'analyse : 29/03/2021
Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	DIA-FRS01-2103-067-01 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Colle parquet Pièce concernée : scene(Rez de chaussée)	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	DIA-FRS01-2103-067-02 Revêtements de sols Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.) Sous estrade Pièce concernée : scene(Rez de chaussée)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (fibreux)(i)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	DIA-FRS01-2103-067-03 Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles Sous estrade Pièce concernée : scene(Rez de chaussée)	Matériau de type maillage de fibres et liant (orange) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
 Dossier N° : 21K010024
 Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
 Date de réception : 29/03/2021

Page 2/8

Date d'analyse : 29/03/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	DIA-FRS01-2103-067-04 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Colle parquet Pièce concernée : salle(Rez de chaussée)	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux ; matériau de type colle (jaune) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc)(ii)	MET * / KZ6V	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / V4LP	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
005	DIA-FRS01-2103-067-05 Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage Plinthe Pièce concernée : salle d'eau 2(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
006	DIA-FRS01-2103-067-06 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Plinthe Pièce concernée : salle d'eau 2(Rez de chaussée)	Matériau dur (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
 Dossier N° : 21K010024
 Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
 Date de réception : 29/03/2021

Page 3/8

Date d'analyse : 29/03/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007	DIA-FRS01-2103-067-07 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : Bar(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	DIA-FRS01-2103-067-08 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : préparation(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	DIA-FRS01-2103-067-09 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : Réserve 2(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	DIA-FRS01-2103-067-10 Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage Pièce concernée : Réserve 2(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) (vert) ; matériau de type peinture (blanc) (ii)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) (vert)	MOLP * / V4LP	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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
 Dossier N° : 21K010024
 Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
 Date de réception : 29/03/2021

Page 4/8

Date d'analyse : 29/03/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	DIA-FRS01-2103-067-011 Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage Pièce concernée : salle d'eau 2(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type peinture (vert) en traces	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
012	DIA-FRS01-2103-067-012 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : Bar(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	DIA-FRS01-2103-067-013 Faux plafonds Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond Fx plafond vert Pièce concernée : salle(Rez de chaussée)	Matériau (vert) (fibreuse) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune) (beige)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	DIA-FRS01-2103-067-014 Faux plafonds Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond Faux plafond terre. Pièce concernée : Bar(Rez de chaussée)	Matériau (blanc) (fibreuse) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune) (beige)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
 Dossier N° : 21K010024
 Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
 Date de réception : 29/03/2021

Page 5/8

Date d'analyse : 29/03/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	DIA-FRS01-2103-067-0 15 Faux plafonds Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond Fx plafond clair Pièce concernée : plonge(Rez de chaussée)	Matériau (blanc) (fibreuse) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune) (beige)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	DIA-FRS01-2103-067-0 16 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : Auvent(Extérieur)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	DIA-FRS01-2103-067-0 17 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : Auvent(Extérieur)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018 (1)	DIA-FRS01-2103-067-0 18 Menuiseries extérieures Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure Pièce concernée : plonge(Rez de chaussée)	Matériau souple de type joint (blanc)	MET * / ZV8V	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
 Dossier N° : 21K010024
 Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
 Date de réception : 29/03/2021

Page 6/8

Date d'analyse : 29/03/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019	DIA-FRS01-2103-067-0 19 Façades lourdes y compris poteaux Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs Pièce concernée : plonge(Rez de chaussée)	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
020	DIA-FRS01-2103-067-0 20 Revêtements de sols Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage Pièce concernée : Couloir(Rez de chaussée)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	DIA-FRS01-2103-067-0 21 Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Pièce concernée : Réserve 1(Rez de chaussée)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
022	DIA-FRS01-2103-067-0 22 Menuiseries extérieures Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) Fx plafond vert Pièce concernée : salle(Rez de chaussée)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
Dossier N° : 21K010024
Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
Date de réception : 29/03/2021

Page 7/8

Date d'analyse : 29/03/2021

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	DIA-FRS01-2103-067-0 23 Façades lourdes y compris poteaux Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs Pièce concernée : Extérieur(Rez de chaussée)	Matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
024	DIA-FRS01-2103-067-0 24 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Pièce concernée : plonge(Rez de chaussée)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
025	DIA-FRS01-2103-067-0 25 Murs et cloisons maçonnés Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés Pièce concernée : Bar(Rez de chaussée)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination * attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

(1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes. cqf.
- (ii) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

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**.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KC-020003-01
Dossier N° : 21K010024
Référence dossier Client: DIA-FRS01-2103-067

Date d'émission de rapport : 31/03/2021 11:54
Date de réception : 29/03/2021

Page 8/8

Date d'analyse : 29/03/2021

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.



Cindy Lacroix
Cheffe 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 8 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 Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

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- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Sarl GALEY - LABAUTHE ASSURANCES
21 Place Dupuy
31000 TOULOUSE
Tel. 05 62 73 09 09 Fax. 05 61 63 12 15
email. agence.galey@alabauthe.axa.fr
n° Orias 10 053 214



Assurance et Banque

ATTESTATION D'ASSURANCE

La société AXA FRANCE représentée par la SARL GALEY – LABAUTHE ASSURANCES atteste que l'entreprise GF DIAGNOSTICS représentée par Monsieur Guillaume FRESNAIS, domiciliée 4 rue des écoles 17220 SAINT ROGATIEN est titulaire du contrat suivant, en cours pour la période du 10/12/2020 au 31/12/2021 couvrant les conséquences pécuniaires de sa responsabilité civile suivant les dispositions des conditions générales et particulières :

ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE N° 1148866204 Contrat « Groupe »

Pour les activités désignées ci-dessous, telles que décrites aux conditions particulières du contrat ci-dessus référencés et exercées conformément aux dispositions des décrets et lois en vigueur :

- | | |
|---|---|
| - Photo 360 et visite virtuelle | - CQV (Certificat de qualité de vie) |
| - Diagnostic de Performance Energétique sans mention | - Diagnostic de Performance Energétique avec Mention |
| - Constat Amiante Vente sans mention | - Constat Amiante Vente avec mention |
| - Dossier Technique Amiante sans mention | - Dossier Technique Amiante avec mention |
| - Constat du Risque d'Exposition au Plomb (vente, location, parties communes) | - Contrôle périodique amiante |
| - Diagnostic défiscalisation ancien | - Logement décent |
| - Dossier Amiante Parties Privatives | - Etat des installations intérieures d'Electricité |
| - Etat des installations intérieures de Gaz | - Etat des Risques et Pollutions |
| - Etat des Risques de pollution des sols (ERPS) | - Argiles |
| - ENSA (Etat des Nuisances Sonores Aériennes) | - Etat parasitaire |
| - Etat relatif à la présence de Termites dans le bâti | - Mérules |
| - Etats des lieux | - Superficie Carrez/Habitable et autres |
| - Amiante avant démolition | - Amiante avant travaux immeubles bâtis |
| - Contrôle plomb après ou lors de travaux | - Plomb avant travaux |
| - Plomb avant démolition | - Termites avant démolition |
| - qualité de l'air (benzène, CO2, formaldéhyde) | - Prestation de recueil de données et prise de mesures pour établissement d'un certificat de luminosité |
| - Mission de mesures d'activité volumique de radon dans les bâtiments et activités prévus à l'article R 4451-44 du code du travail et chez les particuliers | |

Extrait du tableau des garanties spécifiques à l'assuré désigné ci-dessus et par Cabinet de diagnostics :

1. Tous dommages corporels matériels et immatériels consécutifs confondus : 10.772.913 € par sinistre
2. Faute inexcusable (dommages corporels) : 1.000.000 € par sinistre et 2.000.000 € par année d'assurance
3. Atteinte à l'environnement :
 - Tous dommages confondus : 788.630 € par année d'assurance
4. Dommages immatériels non consécutifs : 2.000.000 € par sinistre et par année d'assurance
5. Dommages aux biens confiés : 345.145 € par sinistre
6. Défense : inclus dans la garantie mise en jeu
7. Recours : 28.354 € par litige

La présente attestation ne peut engager la compagnie AXA FRANCE en dehors des limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel il se réfère.

Fait à Toulouse, le 16 décembre 2020

Pour la Sarl GALEY – LABAUTHE ASSURANCES




10-31-1483 / Certificat PEFC



Certificat de compétences Diagnosticheur Immobilier

N° CPDI 3212 Version 007

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

Monsieur FRESNAIS Guillaume

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention** Date d'effet : 04/11/2019 - Date d'expiration : 03/11/2024
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 04/11/2019 - Date d'expiration : 03/11/2024
DPE tout type de bâtiments	Diagnostic de performance énergétique avec mention : DPE tout type de bâtiment Date d'effet : 14/11/2019 - Date d'expiration : 13/11/2024
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 14/11/2019 - Date d'expiration : 13/11/2024
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 04/11/2019 - Date d'expiration : 03/11/2024
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 04/11/2019 - Date d'expiration : 03/11/2024
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 14/11/2019 - Date d'expiration : 13/11/2024
Termes	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 17/02/2020 - Date d'expiration : 16/02/2027

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Edité à Saint-Grégoire, le 06/02/2020.

Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 29 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification ou Arrêté du 8 novembre 2018 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux, dans les immeubles bâtis ou Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 18 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification, ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

I.Cert
Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnosticheur
Portée disponible sur www.icert.fr
Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev14

ST ROGATIEN, le 15/04/2021

Mairie de Chadenac,

42 rue de la mairie
17800 CHADENAC

Référence Rapport : DIA-FRS01-2103-067

Objet : **Attestation sur l'honneur**

Route d'Echebrune salle des fêtes
17800 CHADENAC

autre

Date de la visite : 22/03/2021

Madame, Monsieur

Conformément à l'article R.271-3 du Code de la Construction et de l'Habitation, je soussigné, Guillaume Fresnais, atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard des articles L.271-6 et disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des états, constats et diagnostics composant le Dossier de Diagnostic Technique (DDT).

Ainsi, ces divers documents sont établis par une personne :

Présentant des garanties de compétence et disposant d'une organisation et de moyens - appropriés (les différents diagnostiqueurs possèdent les certifications adéquates - référence indiquée sur chacun des dossiers),

Ayant souscrit une assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de sa responsabilité en raison de ses interventions (montant de la garantie de 2 000 000 € par sinistre et par année d'assurance),

N'ayant aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à elle, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il lui est demandé d'établir l'un des documents constituant le DDT.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Guillaume Fresnais

GF diagnostics



