

# Plan Général de Coordination en matière de Sécurité et de Protection de la Santé

## Mission CSPS : Catégorie 2



Indice	Date	Modifications	Rédaction
4	16/01/2026	PGC du 16/01/2026 Commentaire : PGC établie en phase Pro. Plan d'installation de chantier guide transmis en annexe.	Patrick VIGOUROUX
3	31/10/2025	PGC indice 3 du 31/10/2025 Commentaire : Mise à jour de la liste des lots	Patrick VIGOUROUX
2	30/06/2025	PGC indice 2 du 30/06/2025 Commentaire : Mise à jour des Diag amiante	Patrick VIGOUROUX

Indice	Date	Modifications	Rédaction
1	30/06/2025	PGC indice 1 du 30/06/2025 Commentaire : Mise à jour du PGC suite réception des diagnostics amiante avant travaux.	Patrick VIGOUROUX
0	26/06/2025	PGC indice 0 du 26/06/2025	Patrick VIGOUROUX

# SOMMAIRE

## 1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET D'ORDRE ADMINISTRATIF INTÉRESSANT LE CHANTIER

### 1.1. Liste des intervenants

#### 1.1.1. Liste des intervenants

### 1.2. Liste des lots

#### 1.2.1. Liste des lots

### 1.3. Etat d'avancement de l'affaire

#### 1.3.1. Etat d'avancement de l'affaire lors de l'élaboration

## 2. SUJÉTIONS LIÉES À LA CONFIGURATION ET AUX CARACTÉRISTIQUES DU SITE

### 2.1. Réseaux existants

#### 2.1.1. Déclaration de projet de travaux - Déclaration d'intention de commencement de travaux

#### 2.1.2. Réseaux enterrés

### 2.2. Ouvrages existants

#### 2.2.1. Bâtiment existant

### 2.3. Matériaux dangereux (amiante, plomb ...)

#### 2.3.1. Amiante

## 3. MESURES ET SUJÉTIONS GÉNÉRALES D'ORGANISATION ET DE COORDINATION ARRÊTÉES EN CONCERTATION AVEC LE MAÎTRE D'ŒUVRE

### 3.1. Mise en commun de moyens - Planification

#### 3.1.1. Planification

### 3.2. Mise en commun de moyens - Projet de plan d'installation de chantier

#### 3.2.1. Projet de plan d'installation

### 3.3. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

#### 3.3.1. Plan d'installation de chantier

#### 3.3.2. Clôture de chantier extérieure et signalisation

#### 3.3.3. Base vie - Effectif de dimensionnement

#### 3.3.4. Base vie - Définition des installations

#### 3.3.5. Base vie - Entretien des installations

#### 3.3.6. Points d'eau et d'évacuation

### 3.4. Mise en commun des moyens - Gestion des protections collectives

#### 3.4.1. Protection des trémies et réservations

### 3.5. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

#### 3.5.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

#### 3.5.2. Bennes à gravois et déchets

#### 3.5.3. Acheminement des déchets vers les bennes

### 3.6. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

#### 3.6.1. Moyen d'alerte des secours

## 4. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

### 4.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

#### 4.1.1. Travaux de désamiantage

#### 4.1.2. Travaux exposant les travailleurs à des substances chimiques et CMR - Silice cristalline

#### 4.1.3. Ouvrage avec risques de chute de hauteur

#### 4.1.4. Travaux en façade

#### 4.1.5. Travaux de plâtrerie

#### 4.1.6. Travaux des lots techniques

#### 4.1.7. Travaux en hauteur

## 5. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

### 5.1. Modalités de coopération

#### 5.1.1. Plan Général Simplifié de Coordination

#### 5.1.2. Désignation des entreprises

- 5.1.3. Acceptation et désignation des sous-traitants
- 5.1.4. Travailleurs indépendants et locatiers
- 5.1.5. Présence de personnel étranger
- 5.1.6. Inspection Commune
- 5.1.7. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé Simplifié
- 5.1.8. Rôle du coordonnateur
- 5.1.9. Registre journal
- 5.1.10. Définition des personnes autorisées

## **6 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS**

### **7 ANNEXES**

- 7.1 Plan d'installation de chantier guide.png
- 7.2 23033766\_CMA - RAAT V2.pdf
- 7.3 RAAT - MA2505076279\_40 Route de Saint-Genis\_CMA-Germain-de-Lusignan.pdf
- 7.4 02105 Annexe Planning CFA SGL ind 5.pdf



## 1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET D'ORDRE ADMINISTRATIF INTÉRESSANT LE CHANTIER

### 1.1. Liste des intervenants

Maître d'ouvrage	CHAMBRE DES METIERS	40 Route de Saint Genis 17500 SAINT GERMAIN DE LUSIGNAN
Maître d'oeuvre	SOCOTEC	27 Rue Bachelar 17300 Rochefort
Coordonnateur de référence	SOCOTEC	Avenue De Marillac Les Minimes - Immeuble Le Challenge - Bât. Ouest 17000 LA ROCHELLE
Inspection du travail	Inspection du travail	3 av de la porte Dauphiné 17000 LA ROCHELLE
CARSAT ou CRAMIF	CARSAT	40 avenue Albert Einstein 17000 La Rochelle
OPPBTP	OPPBTP 33	Immeuble Les Bureaux du Tasta - Bât C4.4 9 rue raymond MANAUD 33524 BRUGES Cedex
Autre	ATELIER PARC	20 Bld Denfert Rochereau 17500 Jonsac
Autre	SOCOTEC SMART SOLUTIONS	3 impasse Henri Chatelier 33700 Bordeaux
Coordonnateur SPS suppléant	SOCOTEC	Avenue De Marillac Les Minimes - Immeuble Le Challenge - Bât. Ouest 17000 LA ROCHELLE

### 1.2. Liste des lots

N° - Lot attribué	Entreprise	Adresse	Contact
1 - Désamiantage			
2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre			
3 - Etanchéité de toiture			
4 - Menuiserie extérieure et brise soleil			
5 - ITE			
6 - Isolation thermique intérieure plâtrerie			
7 - Ventilation plomberie ECS CFO CFA SSI			

### **1.3. Etat d'avancement de l'affaire**

#### **1.3.1. Etat d'avancement de l'affaire lors de l'élaboration**

Le plan général de coordination, indice 0 est établie en phase PRO. Il est élaboré pour l'intégrer au dossier de consultation des entreprises. Il n'y a pas eu de réunion de conception.

## 2. SUJÉTIONS LIÉES À LA CONFIGURATION ET AUX CARACTÉRISTIQUES DU SITE

### 2.1. Réseaux existants

#### 2.1.1. Déclaration de projet de travaux - Déclaration d'intention de commencement de travaux

Dispositions prévues	A la charge de
La déclaration de travaux n'a pas été transmise au coordonnateur à la date de rédaction du présent PGC.	Maître d'ouvrage

#### 2.1.2. Réseaux enterrés

Dispositions prévues	A la charge de
Avant le démarrage des travaux de terrassement, l'entreprise responsable du lot, s'assurera sur le site, de l'emplacement et de la nature des réseaux pouvant se trouver dans les zones à terrasser. Il matérialisera au préalable les réseaux existants.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

### 2.2. Ouvrages existants

#### 2.2.1. Bâtiment existant

Dispositions prévues	A la charge de
L'emprise foncière est actuellement occupée par plusieurs bâtiments. Ces bâtiments seront restructurés dans le cadre de l'opération.	Maître d'ouvrage

### 2.3. Matériaux dangereux (amiante, plomb ...)

#### 2.3.1. Amiante

Dispositions prévues	A la charge de
Les rapports en recherche d'amiante avant travaux, ont été transmis au coordonnateur au moment de l'élaboration du présent Plan Général de Coordination. Ils sont joints en annexe.	Maître d'ouvrage

### 3. MESURES ET SUJÉTIONS GÉNÉRALES D'ORGANISATION ET DE COORDINATION ARRÊTÉES EN CONCERTATION AVEC LE MAÎTRE D'ŒUVRE

#### 3.1. Mise en commun de moyens - Planification

##### 3.1.1. Planification

Dispositions prévues	A la charge de
Le planning général des travaux n'a pas été transmis au coordonnateur lors de la rédaction du présent PGC.	Maître d'œuvre

#### 3.2. Mise en commun de moyens - Projet de plan d'installation de chantier

##### 3.2.1. Projet de plan d'installation

Dispositions prévues	A la charge de
Le Projet de plan d'installation de chantier a été transmis au coordonnateur à la date de rédaction du présent PGC. Il est joint en annexe.	Maître d'œuvre
Le maître d'œuvre établira un plan guide d'installation de chantier qui fera apparaître : * Les délimitations de l'opération, * Les voies d'accès au chantier ainsi que les voies provisoires de circulation internes avec leur gabarit envisagé. * L'emplacement des zones de stockage envisagées, * L'emplacement, l'emprise au sol des zones réservées aux installations de chantier. * L'emplacement des points de raccordement en électricité, téléphone, eau potable et assainissement, * L'emplacement envisagé des grues, * L'emplacement de la zone réservée à la livraison, au déchargement et au chargement des véhicules du chantier, * Les cheminements des piétons (public ou personnel du chantier), y compris ceux éventuellement déviés, * L'emplacement des zones de tri des déchets. Il est joint en annexe.	Maître d'œuvre

#### 3.3. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

##### 3.3.1. Plan d'installation de chantier

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise fournira son plan général d'installation du chantier à soumettre à l'accord du maître d'œuvre et du coordonnateur SPS. Il sera mis à jour autant de fois que nécessaire pendant toute la durée du chantier.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre
Il précisera les entrées du bâtiment (des bâtiments),	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

##### 3.3.2. Clôture de chantier extérieure et signalisation

Dispositions prévues	A la charge de
Une clôture assurera l'indépendance du chantier pendant toute la durée des travaux sur chacune des zones d'intervention. Elle sera installée dès le démarrage des travaux et complètera les clôtures existantes le cas échéant. Elle sera constituée par des panneaux métalliques pleins, d'une hauteur de 2,00m, fixés sur des plots béton et reliés entre eux, par des connecteurs. L'entreprise devra la maintenance et l'adaptation des clôtures pendant toute la durée de l'opération.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

**3.3.3. Base vie - Effectif de dimensionnement**

Dispositions prévues	A la charge de
Les sanitaires, vestiaires et les réfectoires seront dimensionnés suivant réglementation.	Maître d'ouvrage

**3.3.4. Base vie - Définition des installations**

Dispositions prévues	A la charge de
Vestiaires : Bungalows dédiés, éclairés naturellement et artificiellement, chauffés, et rafraichis, aérés. Les locaux seront équipés d'une armoire individuelle par personne et des sièges correspondant à l'effectif de dimensionnement.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre
Réfectoires : Bungalows dédiés, éclairés naturellement et artificiellement, et chauffés. Les locaux seront équipés de tables et de sièges correspondant à l'effectif de dimensionnement se restaurant sur place. Les locaux seront également équipés d'un point d'eau, chauffe-plats et réfrigérateur.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

**3.3.5. Base vie - Entretien des installations**

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise assurera, pendant toute la durée du chantier, le nettoyage quotidien des installations sanitaires, vestiaires, réfectoires et le nettoyage hebdomadaire du bureau des bureaux et salle de réunion. Il sera également pourvu au renouvellement des consommables (papier hygiénique, savon, essuie-mains).	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre
Pour garantir un entretien régulier, l'entreprise souscrira un contrat avec une entreprise de nettoyage, les frais seront pris en charge dans le cadre du compte interentreprises.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

**3.3.6. Points d'eau et d'évacuation**

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise assurera l'alimentation en eau et l'évacuation EU des installations de chantier ainsi que des points d'eau extérieurs pour les bâtiments.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

**3.4. Mise en commun des moyens - Gestion des protections collectives****3.4.1. Protection des trémies et réservations**

Dispositions prévues	A la charge de
La prévention des chutes de hauteur, des trémies de grande dimension, des rives d'escalier, se fera par garde-corps avec lisses, sous-lisses et plinthes, placées à une hauteur comprise entre 1,00m et 1,10m, fixés sur potelets métalliques en rive de dalle ou sur la dalle. Mise en place des garde-corps, à la pose des planchers.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

### 3.5. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

#### 3.5.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

Dispositions prévues	A la charge de
Les déchets de chantier feront l'objet d'un tri sélectif et d'une gestion commune pour l'ensemble du chantier. L'organisation du tri sélectif comprenant la réalisation et l'entretien d'une plate-forme de regroupement des déchets, la mise à disposition des bennes, la signalétique explicative destinée aux personnels.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

#### 3.5.2. Bennes à gravais et déchets

Dispositions prévues	A la charge de
Des bennes à gravais et déchets seront mises en place pour l'ensemble des intervenants du chantier. Les bennes seront remplacées suivant les besoins du chantier.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

#### 3.5.3. Acheminement des déchets vers les bennes

Dispositions prévues	A la charge de
Chaque entreprise gardera la charge d'acheminer ses déchets jusqu'aux bennes. Les déchets ne seront pas stockés à l'intérieur des bâtiments.	Tous Corps d'état
En cas de carence, le maître d'œuvre fera nettoyer les déchets des entreprises par un prestataire extérieur, qui sera mis à la charge des entreprises responsables ou du compte interentreprises.	Maître d'œuvre

### 3.6. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

#### 3.6.1. Moyen d'alerte des secours

Dispositions prévues	A la charge de
Les numéros de téléphone d'urgence ainsi que les consignes d'appel des secours sont à afficher dans le bureau de chantier. Les principaux numéros à appeler sont le 15 et le 18 pour le téléphone fixe et le 112 pour les téléphones mobiles.	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

## 4. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

### 4.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

#### 4.1.1. Travaux de désamiantage

Dispositions prévues	A la charge de
<p>L'entreprise interviendra seule.</p> <p>Il ne devra pas y avoir de coactivité avec aucune entreprise</p> <p>L'entreprise devra mettre en œuvre, d'une manière effective, toutes les mesures de protection de la santé de son personnel destinées à éviter l'inhalation par la décimation sous forme de poussières de d'amiante lors de l'exécution de leurs travaux.</p> <p>L'entreprise chargée des travaux de désamiantage devra réaliser au préalable de toute intervention un repérage en apposant une signalétique réglementaire sur tous les matériaux contenant de l'amiante en se référant au Repérage Amiante Avant Travaux.</p> <p>Il appartient à l'entreprise :</p> <p>D'estimer le niveau d'exposition au risque amiante en fonction de la nature des travaux à effectuer</p> <p>De choisir une méthode de travail qui permet d'abaisser le niveau de risque</p> <p>De mettre en œuvre les mesures préventives adaptées au niveau du risque déterminé</p> <p>Les entreprises prendront connaissance du dossier technique amiante, du repérage amiante avant démolition, le cas échéant.</p> <p>Elles devront observer la réglementation en vigueur et les consignes générales de sécurité visant à réduire l'exposition aux poussières d'amiante.</p> <p>L'entreprise doit établir un plan de retrait des produits contenant de l'amiante.</p> <p>Ce plan de retrait doit être soumis à l'approbation des services de la DIRECCTE. – MEDECINE DU TRAVAIL de l'entreprise - OPPBTP</p>	1 - Désamiantage

#### 4.1.2. Travaux exposant les travailleurs à des substances chimiques et CMR - Silice cristalline

Dispositions prévues	A la charge de
<p>La prévention contre le risque de silice cristalline impose de réduire à la source les émissions de poussières par le choix de techniques peu émissives.</p> <p>Les travaux de démolition seront réalisés sous système d'abattage à l'eau installé sur les engins.</p>	2 - Maçonnerie – Gros Oeuvre

#### 4.1.3. Ouvrage avec risques de chute de hauteur

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Pour tous les ouvrages à risque de chute de hauteur, la protection collective sera assurée :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soit par des garde-corps intégrés ou fixés de manière sûre, rigides et d'une résistance appropriée, placés à une hauteur comprise entre un mètre et 1,10 m et comportant au moins : une plinthe de butée de 10 à 15 cm, en fonction de la hauteur retenue pour les garde-corps ; une main courante ; une lisse intermédiaire à mi-hauteur;</li> <li>Soit par tout autre moyen assurant une sécurité équivalente.</li> </ul>	Tous Corps d'état

**4.1.4. Travaux en façade**

Dispositions prévues	A la charge de
<p>L'entreprise fera part en réunion préparatoire de ses besoins d'emprise au sol.</p> <p>Les travaux se réaliseront en protections collectives</p> <p>Le personnel sera habilité aux travaux en hauteur et montage d'échafaudage</p> <p>Les attestations de conformité devront être apposées en pied d'échafaudage</p>	5 - ITE

**4.1.5. Travaux de plâtrerie**

Dispositions prévues	A la charge de
<p>L'entreprise devra prévoir les moyens mécaniques adaptés pour les approvisionnements par les balcons. Les approvisionnements devront se faire sans démontage des protections collectives. Préalablement au démarrage des approvisionnements, l'entreprise devra s'assurer, de la charge admissible des balcons, auprès de l'entreprise de gros œuvre ou de son bureau d'études. En cas d'incompatibilité de la charge admise avec les charges à approvisionner, l'entreprise devra la mise en place des moyens d'étalement complémentaires qui serait nécessaire, via l'entreprise de gros œuvre.</p>	6 - Isolation thermique intérieure plâtrerie
<p>Les sacs de produits, emballages et chutes de matériaux seront rassemblés et conditionnés au fur et à mesure dans la zone de préparation pour évacuation dans la benne de chantier au quotidien ou pour évacuation du chantier.</p>	6 - Isolation thermique intérieure plâtrerie

**4.1.6. Travaux des lots techniques**

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Les entreprises s'organiseront pour intervenir en présence des protections collectives provisoires ou définitives le cas échéant.</p> <p>Les consignations de réseaux devront être réalisées avant travaux par le Maître d'ouvrage.</p> <p>Les documents écrits seront transmis à toutes les entreprises du chantier.</p>	7 - Ventilation plomberie ECS CFO CFA SSI

**4.1.7. Travaux en hauteur**

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Les travaux d'étanchéité se dérouleront en protections collectives et les accès seront sécurisés.</p>	3 - Etanchéité de toiture



## 5. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

### 5.1. Modalités de coopération

#### 5.1.1. Plan Général Simplifié de Coordination

Le maître d'Ouvrage diffuse à l'ensemble des titulaires de lot le Plan Général de Coordination (PGSC) et ses différents additifs. Le titulaire d'un lot diffuse à chacun de ses sous-traitants le PGSC, ainsi que son propre PPSPSS.

#### 5.1.2. Désignation des entreprises

Au démarrage de la phase réalisation (début de la période de préparation soit 30 jours, avant le démarrage des travaux), le maître d'ouvrage communiquera au coordonnateur, les coordonnées (nom, adresse, tél, mail, nom de l'interlocuteur) des entreprises titulaires de lot.

#### 5.1.3. Acceptation et désignation des sous-traitants

Dès l'acceptation d'un sous-traitant, le maître d'ouvrage communiquera au coordonnateur les coordonnées (nom, adresse, tél, fax, interlocuteur) des entreprises agréées.

Les titulaires de lots et leurs sous-traitants doivent informer le coordonnateur de leur intention de sous-traiter tout ou partie de leur lot au moins 30 jours avant intervention (ou 8 jours dans certains cas) en précisant les coordonnées des/du sous-traitant/s permettant l'organisation des inspections communes et la production du PPSPS pour chaque sous-traitant.

#### 5.1.4. Travailleurs indépendants et locatiers

Les travailleurs indépendants participeront à une inspection commune préalable et remettront un PPSPS avant le début des travaux.

Sauf exception précisée ci-avant, les locatiers ou locateurs interviendront sous la responsabilité de l'entreprise utilisatrice. Ils ne sont pas soumis à l'inspection commune préalable mais ils doivent appliquer les dispositions prévues pour l'entreprise donneuse d'ordre.

#### 5.1.5. Présence de personnel étranger

En cas de présence de personnels étrangers, ne parlant pas ou parlant mal le français, personnel employé dans l'entreprise, en sous-traitance ou entreprise mandataire, l'entreprise devra assurer la présence permanente sur le chantier d'un interprète pour permettre la transmission des consignes de sécurité.

#### 5.1.6. Inspection Commune

Préalablement à toute intervention, chaque entreprise (entreprise titulaire de lot ou sous-traitant) procédera à une inspection commune du chantier avec le coordonnateur sécurité en vue de préciser, les consignes à observer en fonction des caractéristiques des travaux à réaliser.

#### 5.1.7. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé Simplifié

Le titulaire d'un lot diffuse à chacun de ses sous-traitants le PGSC, ainsi que son propre PPSPSS. Les PPSPSS sont à disposition de l'ensemble des intervenants.

Chaque entreprise tiendra à disposition des organismes de contrôles et de prévention un exemplaire de son PPSPSS sur le chantier.

#### 5.1.8. Rôle du coordonnateur

Le coordonnateur ne saurait être un agent de sécurité ni un animateur de sécurité. Il est le gestionnaire de la coactivité des risques (des interfaces des entreprises simultanées ou successives), les entrepreneurs restent pleinement responsables de leurs obligations à l'égard de leurs salariés.

#### 5.1.9. Registre journal

Une copie des notes d'observation est diffusée par courriel à l'ensemble des intervenants (ex: MOA, MOE et entreprises concernées).

Le registre journal sera diffusé sur demande écrite des intervenants de l'opération ou des organismes de contrôle et de prévention.

#### **5.1.10. Définition des personnes autorisées**

Les personnes morales autorisées sont les entreprises désignées par le maître d'ouvrage et les sous-traitants, ayant participé à l'inspection commune et ayant remis leur PPSPS au coordonnateur SPS.

Les personnes physiques autorisées sont les travailleurs du chantier désignés par les personnes morales autorisées.

## 6 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS.

CSPS : Société: SOCOTEC Construction Nom: Patrick VIGOUROUX	Tél : 0633746026 Email : patrick.vigouroux@socotec.com
Etabli le : 31/10/2025 Date de modification : 16/01/2026	Elements modifiés :

### **Partie à remplir par le CSPS:**

Adresse chantier: 40 Route de Saint Genis 17500 SAINT GERMAIN DE LUSIGNAN	
Contraintes horaires de livraisons :	Horaires :
Moyens mutualisés de levage et manutention (cf.PGSCSPS)	<u>Quai de déchargement:</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non  <u>Grues :</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non  <u>Recette à matériaux :</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non  <u>Monte-matériaux:</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non  <u>Ascenseurs définitifs:</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non  <u>Autre :</u>
Autres renseignements utiles (contraintes administratives, etc..) :	

### **Partie à renseigner par le client(entreprise du BTP) :**

Nom de l'entreprise :	Adresse siège :
Nom du réceptionnaire :	Coordonnées du réceptionnaire Tél :
Plages horaires de livraisons	Heures :
Présence chef d'un manoeuvre :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Distance et hauteur maxi de la zone de déchargement au camion :	Distance (m) : Hauteur (m) :

Charge utile de la recette à matériaux (le cas échéant)	Charge :
Appareil de levage utilisé pour l'opération :	<input type="checkbox"/> Grue de chargement <input type="checkbox"/> Appareil propre au chantier <input type="checkbox"/> Appareil à la charge du fournisseur (Type)
Autres renseignements utiles :	

**Projet de Plan d'installation de chantier avec :**

- Accès
- Voies de circulation
- Installations sanitaires
- Points sensibles (dans l'emprise du chantier et en périphérie)
- Zones de stockage
- Dimensions des aires de stockage
- Charges admissibles
- Nature du terrain
- Hauteur à respecter (emplacement portique, gabarit)

## Page 17 / 160

## **2 23033766\_CMA\_-\_RAAT V2.pdf**

## A photograph of a modern, multi-story building with a curved driveway leading to it. The building has large windows and a flat roof. A large tree with autumn-colored leaves stands in front of the building. The sky is overcast.

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

<b>A - REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVE</b>	
Objet de la mission	La présente mission consiste à établir le constat de repérage avant réalisation de travaux ou démolition. Ce repérage a pour objectif d'identifier les matériaux et produits susceptibles de libérer des fibres d'amiante à l'occasion des travaux prévus par le donneur d'ordre, pour satisfaire l'exigence du code du travail portant sur l'évaluation des risques pour les salariés. Ce repérage amiante doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou à réaliser les travaux
Ref. réglementaire(s)	Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017 (modifié par le décret no 2019-251 du 27 mars 2019) en application des articles R. 4412-97 à R. 4412-97-6 du code du travail  Arrêté du 16 juillet 2019 (modifié par l'arrêté du 23 janvier 2020).
Référence normative :	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante.
<b>B - IMMEUBLE BATI VISITE</b>	
Adresse	Adresse : <b>40 route St Genis 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN</b> Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n°: <b>Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété</b> Cadastre : <b>Section cadastrale AR, Parcelle(s) n° 656</b>
Périmètre de repérage	Locaux objet des travaux (Voir page <a href="#">PERIMETRE DU REPERAGE</a> ) <b>Salles de cours des bâtiments B1, C1, C2, D1, D2, dégagement, et ateliers attenants</b>
Permis de Construire ou date construction :	<b>&lt; 1997</b>
Fonction principale du bâtiment :	<b>Enseignements : Primaire/Secondaire</b>
Nature des travaux	(Voir page <a href="#">NATURE DES TRAVAUX</a> )
<b>C - LE PROPRIETAIRE ET LE DONNEUR D'ORDRE</b>	
Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : <b>Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Nouvelle-Aquitaine</b> Adresse : <b>46, Rue Général de Larminat, CS 81423 33073 BORDEAUX CEDEX</b>
Commanditaire :	Nom et prénom : <b>Mr LABORDE</b> Adresse : <b>40 route St Genis 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN</b>
<b>D – OPERATEUR DE REPERAGE</b>	
<b>Opérateur de repérage : MONNETREAU Grégoire</b> Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par I CERT Parc EDONIA-Bât G Rue de la Terre Victoria 35760 Saint Grégoire ( ) sous le numéro CPDI2837, validité jusqu'au 10/09/2029 (attestation en annexe du présent rapport). Compagnie d'assurance : AXA Numéro de police et date de validité : 11056539704 / 31.12.2024	
<b>LE RAPPORT DE REPERAGE</b>	
<b>Date d'exécution du repérage : 02/11/2023</b> <b>Date de signature du rapport de repérage : 13/03/2024, remis au propriétaire le 13/03/2024</b>	
<b>Diffusion :</b> le présent rapport de repérage ne peut être reproduit que dans sa totalité, annexes incluses	
<b>Pagination :</b> le présent rapport avec les annexes comprises, est constitué de 48 pages	
<b>LABORATOIRE D'ANALYSE</b>	





**Raison sociale et nom de l'entreprise :** Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud Ouest  
**Adresse :** 4, Chemin des Maures CS 60134 33170 GRADIGNAN CEDEX  
**Numéro de l'accréditation COFRAC :** n°1-5840

**Analyse documentaire (dates, références et principales conclusions des rapports précédemment réalisés)**

Analyse documentaire	Documents remis
Néant	-

Observations :

**Aucun document n'a été remis**

#### RAPPEL DES CONCLUSIONS

Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante au regard de la mission définie en tête de rapport ([voir le détail](#)).

Oui ☒ Non ☐

#### RAPPEL

Conformément aux exigences de l'article 11 de l'arrêté du 16 juillet 2019, le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage a l'obligation de conserver, de procéder le cas échéant à la mise à jour du DAPP ou du DTA, de transmettre et communiquer sur leur demande ce rapport ou pré-rapport à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux, 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.

#### Réserve sur la présence éventuelle de matériaux non visibles pouvant entrer dans le périmètre des travaux :

Les éléments susceptibles d'être enterrés ou présents en sous face de dalle béton (ex : conduit fibres-ciment) non repérés dans le présent diagnostic devront être signalés à l'opérateur de repérage en cas de découverte lors de la réalisation des travaux. Ils feront l'objet d'un complément d'investigation immédiat à commander par le maître d'ouvrage avant continuation des travaux.

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 3 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR051777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



## SOMMAIRE

<b>1 – CONCLUSION DU RAPPORT .....</b>	<b>5</b>
<b>2 – REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>15</b>
Périmètre du repérage et programme des travaux .....	16
Résultats détaillés du repérage (ZPSO) .....	17
<b>3 – LOCALISATION DES MPCA, PRELEVEMENTS, SONDAGES (LE CAS ECHEANT) .....</b>	<b>20</b>
<b>ANNEXES .....</b>	<b>28</b>
A - Procès verbaux analyses laboratoire .....	29
B – Consignes générales de sécurité .....	38
C – Programme de repérage - Liste des MPCA - Extrait de la norme NF X 46-020 d'Août 2017 .....	40
Attestation de certification .....	45
Attestation d'assurance .....	46
Attestation de compétence .....	47

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 4 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR053777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

## 1 – CONCLUSION DU RAPPORT

Dans le cadre de la mission de « repérage de MPCA avant réalisation de travaux », au regard du programme de l'annexe A de la norme NF X46-020 et selon de programme de travaux prévus :

**il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.**

### Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante

Localisation	Identifiant + Description	Critère de conclusion	Photo	Estimation des quantités
Rdc - Dégagement	<p>Identifiant: M005  Réf. échantillon: 23033766_CMA/P006  Description: Dalle de sol</p> <p>Composant de la construction: 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols</p> <p>Partie à sonder: Dalle de sol</p> <p>Liste selon annexe.13-9 du CSP: B</p>	<p>Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p> <p><b>Résultat EP**</b></p> <p><b>Préconisation</b> : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.</p>		500 m <sup>2</sup>
Rdc - Dgt C1 C2	<p>Identifiant: M015  Réf. échantillon: 23033766_CMA/P016  Description: Dalle de sol</p> <p>Composant de la construction: 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols</p> <p>Partie à sonder: Dalle de sol</p> <p>Liste selon annexe.13-9 du CSP: B</p>	<p>Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p> <p><b>Résultat EP**</b></p> <p><b>Préconisation</b> : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.</p>		

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 5 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINIERES ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053777775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Localisation	Identifiant + Description	Critère de conclusion	Photo	Estimation des quantités
Rdc - Salle B1	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire) <p>Souligne_**</p> <p>Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .</p>		1200 m²
Rdc - Wc	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire) <p>Souligne_**</p> <p>Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .</p>		
Rdc - Salon de coiffure	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire) <p>Souligne_**</p> <p>Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .</p>		

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 6 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



Localisation	Identifiant + Description	Critère de conclusion	Photo	Estimation des quantités
Rdc - Reserve	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>echantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	
Rdc - Salle de sport	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>echantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	
Rdc - Atelier mécanique	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>echantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 7 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053477775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73


Localisation	Identifiant + Description	Critère de conclusion	Photo	Estimation des quantités
Rdc - Dgt C1 C2	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>echantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire) <p>Souligne_**</p> <p>Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .</p>		
Rdc - Salle C1	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>echantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire) <p>Souligne_**</p> <p>Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .</p>		
Rdc - Salle C2	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>echantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire) <p>Souligne_**</p> <p>Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .</p>		

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 8 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Localisation	Identifiant + Description	Critère de conclusion	Photo	Estimation des quantités
Rdc - Atelier maçonnerie	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon</u> <u>annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	
Rdc - Atelier menuiserie	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon</u> <u>annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	
Rdc - Dgt D1 D2	<u>Identifiant:</u> ZPSO-003 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon</u> <u>annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .  	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 9 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 56177777 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053777773

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Localisation	Identifiant + Description	Critère de conclusion	Photo	Estimation des quantités
Rdc - Salle D1	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	
Rdc - Salle D2	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P021 <u>Description:</u> Flocages <u>Composant de la construction:</u> 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds <u>Partie à sonder:</u> Flocages <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> A	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Souligné_**  Il faut faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des .	

\* Un détail des conséquences réglementaires et recommandations est fourni en annexe 7.4 de ce présent rapport  
 \*\* détails fournis en annexe 7.3 de ce présent rapport

La quantité des Matériaux ou Produits Contenant de l'Amiante (ou de leur support) indiquée dans le présent rapport est une estimation déterminée à l'occasion de la mission de repérage. Elle ne correspond pas à la quantité de déchet(s) pouvant être générée dans le cadre d'une opération de retrait d'amiante qui est directement liée au processus mis en œuvre par l'entreprise de désamiantage. L'évaluation de la quantité de déchet ne relève pas de la présente mission de repérage des matériaux ou produits contenant de l'amiante.

### Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse

Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rdc - Dégagement	<u>Identifiant:</u> M001 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P001 <u>Description:</u> Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 10 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053777775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rdc - Salle B1	<u>Identifiant:</u> M002 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P002 <u>Description:</u> Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Localisation sur croquis:</u> M002	
	<u>Identifiant:</u> M003 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P003 <u>Description:</u> Crépis extérieur <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux <u>Partie à sonder:</u> Crépis extérieur <u>Localisation sur croquis:</u> M003	
Rdc - Salle de sport	<u>Identifiant:</u> M004 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P004 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture	
Rdc - Dégagement	<u>Identifiant:</u> M006 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P007 <u>Description:</u> Colle bitumineuse <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Colle bitumineuse	
Rdc - Salon de coiffure	<u>Identifiant:</u> M007 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P008 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture	
Rdc - Dgt C1 C2	<u>Identifiant:</u> M008 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P009 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 11 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR058177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rdc - Salle C1	<u>Identifiant:</u> M009 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P010 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture	
Rdc - Salle C2	<u>Identifiant:</u> M010 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P011 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture <u>Localisation sur croquis:</u> M010	
Rdc - Atelier maçonnerie	<u>Identifiant:</u> M011 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P012 <u>Description:</u> Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Enduit à base de ciment lissé ou taloché	
Rdc - Salon de coiffure	<u>Identifiant:</u> M012 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P013 <u>Description:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché) <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux <u>Partie à sonder:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	
Rdc - Salle C1	<u>Identifiant:</u> M013 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P014 <u>Description:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché) <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux <u>Partie à sonder:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	
Rdc - Salle C2	<u>Identifiant:</u> M014 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P015 <u>Description:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché) <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux <u>Partie à sonder:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 12 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR0530177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rdc - Dgt C1 C2	<u>Identifiant:</u> M016 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P017 <u>Description:</u> Colle non bitumineuse <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Colle non bitumineuse	
Rdc - Dgt D1 D2	<u>Identifiant:</u> M017 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P019 <u>Description:</u> Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Enduit à base de ciment lissé ou taloché	
Rdc - Salle D1	<u>Identifiant:</u> M018 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P020 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture	
Rdc - Salle D2	<u>Identifiant:</u> M019 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P022 <u>Description:</u> Peinture <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Peinture	
	<u>Identifiant:</u> M020 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P023 <u>Description:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché) <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux <u>Partie à sonder:</u> Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	
Rdc - Dégagement	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P005 <u>Description:</u> Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Bandes calicot	
Rdc - Salle B1	<u>Identifiant:</u> ZPSO-001 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P005 <u>Description:</u> Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Bandes calicot	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 13 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR0530177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rdc - Wc	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P005 <u>Description:</u> Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Bandes calicot	
Rdc - Salon de coiffure	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P005 <u>Description:</u> Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Bandes calicot	
Rdc - Reserve	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P005 <u>Description:</u> Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Bandes calicot	
Rdc - Salle C1	<u>Identifiant:</u> ZPSO <u>échantillon:</u> 23033766_CMA/P018 <u>Description:</u> Couche1: Bandes calicot + Couche2: Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Bandes calicot + Couche2: Bandes calicot	
Rdc - Salle C2	<u>Identifiant:</u> ZPSO-002 <u>Réf. échantillon:</u> 23033766_CMA/P018 <u>Description:</u> Couche1: Bandes calicot + Couche2: Bandes calicot <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Bandes calicot + Couche2: Bandes calicot	

#### Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante sur justificatif

Localisation	Identifiant + Description
Néant	-

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 14 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053477775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

## 2 – REALISATION DU REPERAGE

### Méthodologie du repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans le cadre du présent repérage :

L'attention du propriétaire est attirée sur le fait que la recherche des matériaux et produits contenant de l'amiante s'applique aux matériaux et produits incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble bâti (cf. annexe A de la norme NF X 46-020 « Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis »).

Le repérage est réalisé dans toutes les zones et les parties de l'immeuble sur lesquelles les travaux auront un impact direct ou indirect.

L'opérateur de repérage procède à un examen visuel des ouvrages en vue de rechercher puis de recenser et identifier les matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante (matériau ou produit ayant intégré de l'amiante pendant certaines périodes de leur fabrication) entrant dans le cadre de la présente mission et pouvant être sollicités directement ou indirectement lors des travaux envisagés.

L'inspection visuelle peut être complétée par des sondages qui permettent de s'assurer de la composition interne d'un ouvrage ou d'un volume.

L'inspection visuelle et les sondages sont réalisés selon les prescriptions décrites à l'annexe A de la Norme NF X 46 020.

A l'issue de cette inspection sont recensés les matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante.

En fonction de sa connaissance, de son expérience et du type de matériau ou produit (annexe A de la Norme NF X 46 020), l'opérateur de repérage procède à des prélèvements pour analyses sur les matériaux et ou produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure à l'absence ou à la présence d'amiante.

Les prélèvements concernent tout ou une partie de l'épaisseur des matériaux conformément aux prescriptions de l'annexe A de la norme NF X 46-020.

### Conformément aux prescriptions de l'annexe B de la norme NF X 46-020 :

- Les prélèvements sont réalisés dans des conditions conduisant à une pollution minimale des lieux.
- Pour éviter tout risque de contamination croisée :
  - Les outils sont à usage unique ou sont soigneusement nettoyés entre chaque prélèvement.
  - Les prélèvements sont conditionnés individuellement en double emballage étanche.
- Pour assurer une parfaite traçabilité des échantillons prélevés, l'identification est portée de manière indélébile sur l'emballage. Une fiche d'accompagnement, reprenant l'identification est transmise au laboratoire.

### Réserve sur la présence éventuelle de matériaux non visibles pouvant entrer dans le périmètre des travaux :

Les éléments susceptibles d'être enterrés ou présents en sous face de dalle béton (ex : conduit fibre-ciment) non repérés dans le présent diagnostic devront être signalés à l'opérateur de repérage en cas de découverte lors de la réalisation des travaux. Ils feront l'objet d'un complément d'investigation immédiat à commander par le maître d'ouvrage avant continuation des travaux.

### Croquis / repérage :

Sont précisées sur les croquis et le tableau de repérage les informations suivantes :

- La localisation des prélèvements ayant fait suite aux inspections visuelles et aux sondages.

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 15 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR058177775

www.immocontroles.com - contact@immocontroles.com - 05.46.34.07.73

- La localisation des locaux contenant des produits ou matériaux contenant de l'amiante.
- Repère pour localisation sur les croquis.
- Référence prélèvement en correspondance avec le n° de procès-verbal d'analyse du laboratoire.

### Périmètre du repérage et programme des travaux

#### LISTE DES LOCAUX VISITES ENTRANT DANS LE PERIMETRE DE REPERAGE :

Rdc - Dégagement,  
 Rdc - Salle B1,  
 Rdc - Wc,  
 Rdc - Salon de coiffure,  
 Rdc - Reserve,  
 Rdc - Salle de sport,  
 Rdc - Atelier mécanique,

Rdc - Dgt C1 C2,  
 Rdc - Salle C1,  
 Rdc - Salle C2,  
 Rdc - Atelier maçonnerie,  
 Rdc - Atelier menuiserie,  
 Rdc - Dgt D1 D2,  
 Rdc - Salle D1,  
 Rdc - Salle D2

#### LES TRAVAUX RELATIFS AU PRESENT REPERAGE SONT :

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

**Les travaux indiqués consistent en une amélioration de la performance énergétique des salles de cours par isolation extérieur.**

**Les parois concernées sont celle directement en contact avec l'extérieur et les locaux non chauffés (murs et plafond) pour les salles de cours B1, salon de coiffure, C1, C2, D1, D2**

**Les huisseries sont conservées**

Il s'agit de l'ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concerné par la mission de repérage figurant sur le schéma de repérage à l'exclusion des locaux ou parties d'immeuble n'ayant pu être visités.

#### LOCAUX OU PARTIES DE LOCAUX N'AYANT PU ETRE VISITES :

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 16 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL 20 000€ EURO - DIRECT 56177777 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR051777777

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73








**COMPOSANT OU PARTIE DE COMPOSANT N'AYANT PU ETRE EXAMINES ET NECESSITANT, LE CAS ECHEANT, DES INVESTIGATIONS ULTERIEURES**

Localisation	Composant ou partie de composant	Justification
Néant	-	-
<b>Réserve sur la présence éventuelle de matériaux ou produits non visibles et non accessibles lors de la phase de repérage pouvant être découvert à l'avancement des travaux de démolition :</b>  Les éléments susceptibles d'être enterrés ou présents en sous face de dalle béton (ex : conduit fibres-ciment, plaques de coffrages perdus, cales de ferrailage, réseaux divers (EP/EU)...) non repérés dans le présent diagnostic devront être signalés à l'opérateur de repérage en cas de découverte lors de la réalisation des travaux. Ils feront l'objet d'un complément d'investigation immédiat à commander par le maître d'ouvrage avant continuation des travaux.		

**ECARTS, ADJONCTIONS OU SUPPRESSIONS PAR RAPPORT A LA NORME NF X 46-020 D'AOUT 2017 :**

Seule la colonne « Programme de repérage » du tableau A1 de l'annexe A de la norme NF X46-020 est pris en compte dans la réalisation du présent rapport de repérage (non prise en compte des prescriptions de la norme sur le quantitatif des sondages à réaliser).  
 La norme NF X 46-020 impose de conclure quant à la présence ou à l'absence d'amiante sur la base de 2 résultats d'analyse en ce qui concerne les matériaux, d'1 seul résultat lorsqu'il s'agit d'un produit. Dans certains cas et notamment lorsque la surface du composant identifié est limitée, nous concluons sur la base d'un seul résultat d'analyse pour les matériaux. Dans d'autres cas, nous sommes susceptibles de réaliser plus de prélèvement que prévu par la norme afin de fiabiliser les résultats de notre repérage.

**Résultats détaillés du repérage (ZPSO)**

ZPSO	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M001	<u>Localisation :</u> Rdc - Dégagement <u>Echantillons :</u> P001 <u>Description :</u> Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M002	<u>Localisation :</u> Rdc - Salle B1 <u>Echantillons :</u> P002 <u>Description :</u> Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M003	<u>Localisation :</u> Rdc - Salle B1 <u>Echantillons :</u> P003 <u>Description :</u> Crépis extérieur	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M004	<u>Localisation :</u> Rdc - Salle de sport <u>Echantillons :</u> P004 <u>Description :</u> Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M005	<u>Localisation :</u> Rdc - Dégagement <u>Echantillons :</u> P006 <u>Description :</u> Dalle de sol	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 17 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053777775

 www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

ZPSO	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M006	<u>Localisation</u> : Rdc - Dégagement <u>Echantillons</u> : P007 <u>Description</u> : Colle bitumineuse	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M007	<u>Localisation</u> : Rdc - Salon de coiffure <u>Echantillons</u> : P008 <u>Description</u> : Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M008	<u>Localisation</u> : Rdc - Dgt C1 C2 <u>Echantillons</u> : P009 <u>Description</u> : Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M009	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle C1 <u>Echantillons</u> : P010 <u>Description</u> : Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M010	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle C2 <u>Echantillons</u> : P011 <u>Description</u> : Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M011	<u>Localisation</u> : Rdc - Atelier maçonnerie <u>Echantillons</u> : P012 <u>Description</u> : Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M012	<u>Localisation</u> : Rdc - Salon de coiffure <u>Echantillons</u> : P013 <u>Description</u> : Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M013	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle C1 <u>Echantillons</u> : P014 <u>Description</u> : Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M014	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle C2 <u>Echantillons</u> : P015 <u>Description</u> : Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M015	<u>Localisation</u> : Rdc - Dgt C1 C2 <u>Echantillons</u> : P016 <u>Description</u> : Dalle de sol	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M016	<u>Localisation</u> : Rdc - Dgt C1 C2 <u>Echantillons</u> : P017 <u>Description</u> : Colle non bitumineuse	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 18 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR035177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



ZPSO	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M017	<u>Localisation</u> : Rdc - Dgt D1 D2 <u>Echantillons</u> : P019 <u>Description</u> : Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M018	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle D1 <u>Echantillons</u> : P020 <u>Description</u> : Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M019	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle D2 <u>Echantillons</u> : P022 <u>Description</u> : Peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M020	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle D2 <u>Echantillons</u> : P023 <u>Description</u> : Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-001	<u>Localisation</u> : Rdc - Dégagement; Rdc - Salle B1; Rdc - Wc; Rdc - Sallon de coiffure; Rdc - Reserve <u>Echantillons</u> : P005 <u>Description</u> : Bandes calicot	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-002	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle C1; Rdc - Salle C2 <u>Echantillons</u> : P018 <u>Description</u> : Couche1: Bandes calicot + Couche2: Bandes calicot	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-003	<u>Localisation</u> : Rdc - Salle B1; Rdc - Wc; Rdc - Sallon de coiffure; Rdc - Reserve; Rdc - Salle de sport; Rdc - Atelier mécanique; Rdc - Dgt C1 C2; Rdc - Salle C1; Rdc - Salle C2; Rdc - Atelier maçonnerie; Rdc - Atelier menuiserie; Rdc - Dgt D1 D2; Rdc - Salle D1; Rdc - Salle D2 <u>Echantillons</u> : P021 <u>Description</u> : Flocages	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

### 3 – LOCALISATION DES MPCA, PRELEVEMENTS, SONDAGES (LE CAS ECHEANT)

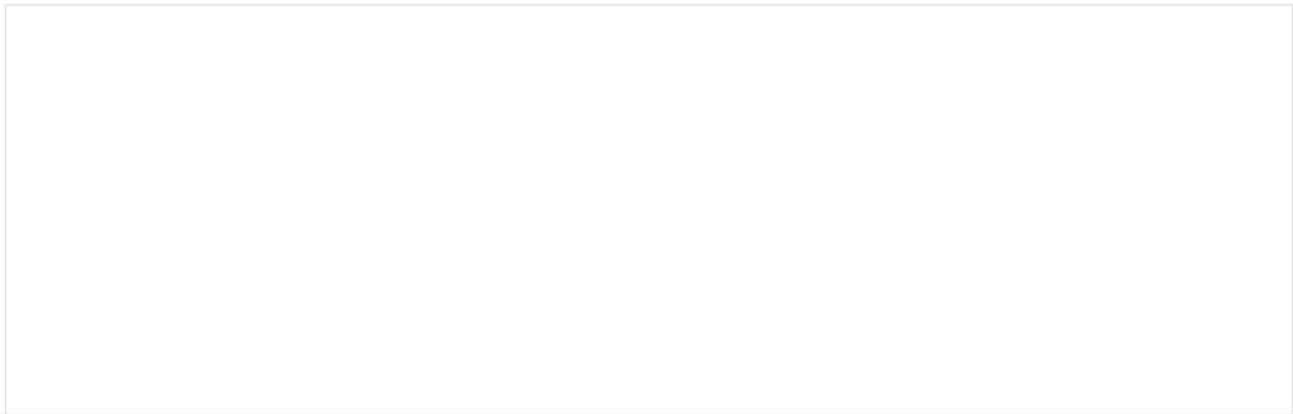
Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 20 sur 48

**DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERNITES - PLUMS - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES**  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - BAULOMETRIE - OTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - RELEVEMENT DE COPROPRIETE  
MARL AN CAPITAL DE 10000 EURO - SIRET 88177773 - CDEI APS 71208 - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR20017773

[contact@immcontroles.com](mailto:contact@immcontroles.com) - 05.46.34.07.73

[www.immcontroles.com](http://www.immcontroles.com)



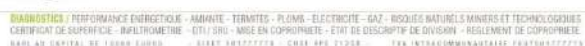




Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : IMMO'CONTROLES, auteur : MONNETREAU Grégoire  
Dossier n° 23033766\_CMA du 02/11/2023 SOL ET MURS  
Adresse du bien : 40 route St Genis 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 23 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERNITES - PLUMS - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - BAULOMETRIE - OTU / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - RELEVEMENT DE COPROPRIETE  
NARL AN (CAPITAL DE 100000000) - SIXET 881777778 - CIDE 881777778 - TTX INTRACOMMUNAUTAIRE F8181777778

[contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com)





Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : IMMO'CONTROLES, auteur : MONNETREAU Grégoire  
Dossier n° 23033766\_CMA du 02/11/2023 PLAFOND  
Adresse du bien : 40 route St Genis 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN













Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 25 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERNITES - PLUMS - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - BALTIMETRE - DTU / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - RELEVEMENT DE COPROPRIETE  
NARL AN (CAPITAL DE 100000 EUR) - SIXET 881777778 - CIDEI APS 71258 - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR250577778  
contact@immocontroles.com - 05.46.34.07.73

www.immocontroles.com -



	Conduit en fibro-ciment		Dalles de sol	<b>Légende</b>
	Conduit autre que fibro-ciment		Carrelage	
	Brides		Colle de revêtement	
	Dépôt de Matériaux contenant de l'amiante		Dalles de faux-plafond	
	Matériau ou produit sur lequel un doute persiste		Toiture en fibro-ciment	
	Présence d'amiante		Toiture en matériaux composites	





Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 27 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERNITES - PLUMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - BALTIMETRE - QLI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - RELEVEMENT DE COPROPRIETE  
MARL AN CAPITAL DE 10000 EURO - SIXET 881777778 - CIDE APS 71258 - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR250177778

[contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) -



## ANNEXES

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 28 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINIERES ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR0753777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



## A - Procès verbaux analyses laboratoire

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 29 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINIERES ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR0753777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73





## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-102898-01 Date d'émission de rapport : 10/11/2023 15:10 Page 2/7  
 Dossier N° : 23K034869 Date de réception : 08/11/2023 Date d'analyse : 09/11/2023  
 Référence dossier Client: Numéro de dossier : 23033766\_CMA  
 Réf. Dossier : 23033766\_CMA - Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Nouvelle-Aquitaine  
 Adresse : 40 route St Genis - 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	23033766_CMA/ZPSO 001-P005 Rdc - Salle B1 4 - Plafonds et faux plafonds -Plafonds Bandes calicot	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (brillant) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau (blanc) en traces	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (brillant) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET * / LVR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP * / RJL4	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
006	23033766_CMA/M005-P006 Rdc - Dégagement 5 - Planchers et planchers techniques -Revêtements de sols Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc) (i)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
007	23033766_CMA/M006-P007 Rdc - Dégagement 5 - Planchers et planchers techniques -Revêtements de sols Colle bitumineuse	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (beige) en traces	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 7 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 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
 S.A.S. au capital de 961 800 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
 1- 5940  
 Portée d'application sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-102898-01 Date d'émission de rapport : 10/11/2023 15:10 Page 3/7  
 Dossier N° : 23K034869 Date de réception : 08/11/2023 Date d'analyse : 09/11/2023  
 Référence dossier Client: Numéro de dossier : 23033766\_CMA  
 Réf. Dossier : 23033766\_CMA - Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Nouvelle-Aquitaine  
 Adresse : 40 route St Genis - 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008 (1)	23033766_CMA/M007- P008 Rdc - Salon de coiffure 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs poteaux, cloisons, gainés, coffres Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) en traces	MET / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	23033766_CMA/M008- P009 Rdc - Dgt C1 C2 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs poteaux, cloisons, gainés, coffres Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (gris) (foncé) + (gris) (cimenteux)	MET / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010 (2)	23033766_CMA/M009- P010 Rdc - Salle C1 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs poteaux, cloisons, gainés, coffres Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) + (gris)	MOLP / Z2J2	- / - *	- *	Fibres d'amiante non détectées
011 (2)	23033766_CMA/M010- P011 Rdc - Salle C2 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs poteaux, cloisons, gainés, coffres Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (gris)	MOLP / Z2J2	- / - *	- *	Fibres d'amiante non détectées
012	23033766_CMA/M011- P012 Rdc - Atelier maçonnerie 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Matériau semi-dur de type enduit (beige) (granulaire)	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 7 pages. 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 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
 S.A.S. au capital de 961 800 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
 1- 5940  
 Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73









## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-102898-01 Date d'émission de rapport : 10/11/2023 15:10 Page 5/7  
 Dossier N° : 23K034869 Date de réception : 08/11/2023 Date d'analyse : 09/11/2023  
 Référence dossier Client: Numéro de dossier : 23033766\_CMA  
 Réf. Dossier : 23033766\_CMA - Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Nouvelle-Aquitaine  
 Adresse : 40 route St Genis - 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016	23033766_CMA/M015-P016 Rdc Dgt C1 C2 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc) (i)	MET / JRH6	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
017	23033766_CMA/M016-P017 Rdc Dgt C1 C2 5 Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Colle non bitumineuse	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	23033766_CMA/ZPSO 002-P018 Rdc - Salle C2 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Couchel: Bandes calicot + Couche2: Bandes calicot	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) + (blanc) (brillant) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / JRH6	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP / R.JL4	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées *
019	23033766_CMA/M017-P019 Rdc - Dgt D1 D2 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (beige) (granulaire)	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 7 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 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 961 800 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 0032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 5940  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



## Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud-Ouest SAS

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-102898-01 Date d'émission de rapport : 10/11/2023 15:10 Page 6/7  
 Dossier N° : 23K034869 Date de réception : 08/11/2023 Date d'analyse : 09/11/2023  
 Référence dossier Client: Numéro de dossier : 23033766\_CMA  
 Réf. Dossier : 23033766\_CMA - Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Nouvelle-Aquitaine  
 Adresse : 40 route St Genis - 17500 ST GERMAIN DE LUSIGNAN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020 (2)	23033766_CMA/M018- P020 Rdc - Salle D1 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs poteaux, cloisons, gaines, coffres Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (granulaire) (friable) (gris) en traces	MOLP * / Z2J2	- / - *	- *	Fibres d'amiante non détectées
021	23033766_CMA/ZPSO 003-P021 Rdc - Dgt D1 D2 1. Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds - Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds Flocages	Matériau friable fibreux de type flocage	MOLP * / C2CA	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
022 (1)	23033766_CMA/M019- P022 Rdc - Salle D2 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs poteaux, cloisons, gaines, coffres Peinture	Matériau de type peinture (bleu) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / JBD9	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	23033766_CMA/M020- P023 Rdc - Salle D2 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché)	Matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (rose) (clair) (i)	MET * / JBD9	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.  
 (2) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.  
 (ii) Un matériau de type colle noire bitumeuse, poussières est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 50134  
 33172 Gradignan, FRANCE  
 Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
 S.A.S. au capital de 961 800 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
 1- 5940  
 Portée d'application sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)







Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 37 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR0753777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



## B – Consignes générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de précaution adaptées et proportionnées pour limiter le risque d'exposition des occupants et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Ces mesures doivent être inscrites sous forme de consignes de sécurité dans le dossier technique « amiante » et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application de l'article 10-2 du décret n° 96-97 du 7 février 1996 modifié. Ces consignes doivent également être portées à connaissance de toute personne susceptible d'intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits repérés. Les consignes générales de sécurité définies ci-après constituent une base minimale. Le propriétaire (ou le gestionnaire) de l'immeuble concerné doit l'adapter pour tenir compte des particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation. Lorsque des travaux sont programmés, les consignes générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs. Les consignes générales de sécurité données ci-après correspondent à des matériaux et produits en bon état de conservation. Il convient donc de veiller au bon état des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de prendre en compte, le cas échéant, les situations d'usure anormale ou de dégradation. Ces situations peuvent faire l'objet d'une expertise par un opérateur qualifié, selon les critères fournis en annexe I du présent arrêté.

### 1. Informations générales

Respirer des fibres d'amiante est dangereux pour la santé. L'inhalation de ces fibres est une cause de pathologies graves (dont les cancers du poumon et de la plèvre). Les matériaux contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure anormale ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Il est recommandé aux particuliers d'éviter toute intervention directe sur des matériaux friables contenant de l'amiante (flocages, calorifugeages, cartons d'amiante, éléments en amiante tissé ou tressé, mousse isolante de calfeutrement...) et d'avoir recours, dans de telles situations, à des professionnels (cf. point 2 ci-dessous).

### 2. Information des professionnels

Professionnels : attention, les consignes générales de sécurité mentionnées ci-après sont avant tout destinées aux particuliers. Les mesures renforcées vous concernant sont fixées par la réglementation relative à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés peuvent vous être fournis par les directions régionales du travail, de l'emploi et de la formation professionnelle (DRTEFP), les services de prévention des caisses régionales d'assurance maladie (CRAM) et l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics (OPPBTP).

### 3. Consignes générales de sécurité

#### A. Consignes générales de sécurité (visant à réduire l'exposition aux poussières d'amiante)

Lors d'interventions sur (ou à proximité) des matériaux contenant de l'amiante, il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières pour vous et votre voisinage.

L'émission de poussières doit être limitée, par exemple en cas de :

- manipulation et manutention de matériaux non friables contenant de l'amiante (comme le remplacement de joints ou encore la manutention d'éléments en amiante-ciment) ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau friable en bon état (flocage ou calorifugeage), comme par exemple le déplacement de quelques éléments de faux plafonds sans amiante sous une dalle floquée, d'interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante ;
- travaux directs sur un matériau compact (amiante-ciment, enduits, joints, dalles...), comme le perçage ou encore la découpe d'éléments en amiante-ciment ;
- déplacement local d'éléments d'un faux plafond rigide contenant du carton d'amiante avec des parements.

L'émission de poussières peut être limitée :

- par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante (en tenant compte du risque électrique), afin d'abaisser le taux d'émission de poussière ;
- en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements de protection est recommandé



Des demi-masques filtrants (type FFP 3 conformes à la norme européenne EN 149) permettent de réduire l'inhalation de fibres d'amiante. Ces masques doivent être jetés après utilisation. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées à la fin de chaque utilisation. De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

## B. Consignes générales de sécurité (relatives à la gestion des déchets contenant de l'amiante)

### Stockage des déchets sur le site

Seuls les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment ou les dalles de sol, par exemple) peuvent être stockés temporairement sur le chantier. Le site de stockage doit être aménagé de manière à éviter l'envol et la migration de fibres. Son accès doit être interdit aux personnes autres que le personnel de l'entreprise de travaux. Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) doivent être placés en sacs étanches puis transférés dès leur sortie de la zone de confinement vers les sites adéquats.

### Élimination des déchets

Les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment, les dalles de sol, clapets et volets coupe-feu) doivent être éliminés, soit en installations de stockage pour déchets ménagers et assimilés soit en décharges pour déchets inertes pourvues, dans les deux cas, d'alvéoles spécifiques pour les déchets contenant de l'amiante lié. Ces déchets sont conditionnés en sacs étanches, type grands récipients pour vrac (GRV) ou sur palettes filmées. Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) et les matériaux dégradés doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. Ces déchets sont conditionnés en doubles sacs étanches scellés. Dans les deux cas, le propriétaire ou son mandataire remplit le cadre qui lui est destiné sur le bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA n° 11861\*01). Il reçoit l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

### Élimination des déchets connexes

Les déchets autres que les déchets de matériaux, tels que les équipements de protection, les déchets de matériels (filtres, par exemple) et les déchets issus du nettoyage sont éliminés suivant la même procédure que celle décrite pour les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante.

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 39 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



**C – Programme de repérage - Liste des MPCA - Extrait de la norme NF X 46-020 d'Août 2017**

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
<b>1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités</b>	
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 fibres-ciment
	Ardoises en fibres-ciment
	Bardeaux bitumineux (shingles)
Éléments associés à la toiture	Conduits de fumée, de cheminée
	Conduits de ventilation
	Conduits d'eaux pluviales
	Garnissage des joints de dilatation Joints de dilatation
	Couvre-joints
	Tresses d'étanchéité à l'air
	chênaux
	Faitage
	Rives
	Closoir
	Mitres
	Costière
	Jonctions bitumineuses
	Solins en fibre ciment
Éléments sous toiture	Colle des solins en fibre ciment
	Pare-vapeur, pare pluie
	Isolants fibreux en sous toiture
Étanchéité de Toiture terrasse	Flocages, enduits projetés
	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés...), écrans de semi indépendance, pare-vapeur
	Relevés : revêtements bitumineux (bandes, lés...)
Fenêtres de toit, lanterneaux, verrières	Parties planes ou relevés : complexes asphaltés
	Colles, produits d'accrochage
	Mastics (vitriers, bitumineux)
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature
	Garnitures de friction sur fenêtres basculante
<b>2 - Parois verticales extérieures et Façades</b>	
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaques, panneaux, bacs en fibres-ciment, éléments de remplissage
	Ardoises composites hors fibres-ciment
	Ardoises en fibre-ciment
	Joints d'assemblage ou d'étanchéité, mastics, tresses
	Revêtements intérieurs anti condensation (hors peintures)
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Peinture des bardages métalliques
	Flocages, enduits projetés
	Carton-amianté

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 40 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs
	Revêtements plastiques épais (RPE)
	Peintures sur béton
	Enduits pelliculaire de lissage/débullage
	Colles et joints (faïence, pâte de verre, carrelage)
	Ragréages, primaire d'accrochage, Imperméabilisant
	Éléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanche en silico-calcaire
	Garnissage des joints de dilatation
	Joints de dilatation
	Couvre-joints
Menuiseries extérieures	Appuis de fenêtres en fibres-ciment
	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.)
Éléments associés aux façades	Peintures décoratives
	Conduits de fumées, de cheminée, de ventilation
	Conduits d'eaux (pluviales et usées)
	Éléments ponctuels : chéneaux, rives, corniches
<b>3 - Parois verticales intérieures</b>	
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
	Enduits de ragréage, débouillage, lissage
	Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu
	Fourreaux (carton, fibres-ciment...)
Poteaux	Flocages
	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débouillage, lissage)
	Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison
	Entourages de poteau (carton-amiante, 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
	Enduit de jointement des plaques de plâtre
	Sous couche des tissus muraux
	Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac
Gaines et coffres verticaux	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloison (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment
	Flocages
	Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)
	Bandes calicot,
	enduits de jointoiment des plaques de plâtre cartonné
	Panneaux (fibres-ciment, ...)
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 41 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - COD APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR051777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Joint 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 fibres-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 intumescentes
<b>4 - Plafonds et faux plafonds</b>	
Plafonds	Flocages
	Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)
	Panneaux collés vissés ou cloués
	Coffrages perdus (carton amiante, fibres-ciment, composites)
	Bandes calicot
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre,
	Sous couches des tissus muraux
	Peintures intumescentes
	Revêtements bitumineux
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)
Poutres et charpentes	Résines
	Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage
	Flocages
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)
	Entourages de poutres carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich)
	Peintures intumescentes
	Revêtements bitumineux
Gaines et coffres horizontaux	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)
	Jonctions avec la façade, calfeutremments, joints (coupe-feu, de dilatation, de structure)
	Flocages
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)
	Bandes calicot
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonnées
Faux plafonds	Panneaux (fibres-ciment, ...)
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
	Panneaux et plaques
	Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux
	Pare vapeur
	Isolant posés dans le plénum au dessus du panneau de faux plafond
	Ecran de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur)
	Suspentes et contrevents

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 42 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - COD APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
	Flocages
	Protections en plâtre
	Peintures intumescences
<b>5 – Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sols	Dalles de sol
	Nez de marche
	Dalles moquettes avec entre-couche 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 REP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
<b>6 - Conduits et accessoires intérieurs</b>	
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas...)
	Matelas
	Enveloppes (bandes tissés enduites ou non), colle 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
<b>7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques</b>	
Portes et cloisons palières	Panneaux dans les portes palières
	Panneaux des cloisons palières
Parois des équipements	Plaques, panneaux décoratifs (habillage cabines, joues des escaliers mécaniques ...)
	Caleutrement entre mur et plancher (joint, bourre)
	Isolants
	Colles
	Joints
	Freins d'ascenseurs

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 43 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR058177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
Matériels en machinerie	Éléments de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements de type : contacteurs, sélecteurs, coupe-circuits... Tresses Joints plats
<b>8 - Équipements divers et accessoires</b>	
Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes,	Flocages
	Bourres
	Tresses
	Calorifuges
	Joints d'étanchéité, joints plats prédécoupés pour brides
	Dispositifs anti condensation (peintures, films, etc.)
Convecteurs et radiateurs électriques	Tissus, soufflets, amortisseurs acoustiques
	Isolants thermiques cartonnés
Fusibles à broche	Tresse des diffuseurs
Canalisations électriques préfabriquées	Carton, tresse
Coffres-forts	Isolants
Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Portes et parois
Jardinières, bac à sable incendie	Plaques souples bitumineuses antivibratiles
	Éléments en fibres-ciment
<b>9 - Fondations et soubassements</b>	
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
<b>10 – Aménagements, voiries et réseaux divers</b>	
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 (bordures...)

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 44 sur 48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ÉNERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ÉLECTRICITÉ - GAZ - RISQUES NATURELS MINÉRIELS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIÉTÉ - ÉTAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - RÈGLEMENT DE COPROPRIÉTÉ  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE: FR053777775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73









## Attestation d'assurance

**Votre Assurance**  
**AXA**  
**Assurance et Risque**

**COUBERT**  
 VO ASSOCIES  
 31 BOULEVARD FREDERIQUE  
 33130 LE BOULAY  
 Tél : 05 54 30 05 75  
 Fax : 05 54 30 05 75  
 Email : CONTACT@CAGOCORRE  
 Portabilité : 025147094

**SAISON** : 10/01/2023  
 33 RUE BETHENCOURT  
 17000 LA ROCHE-EN-PIERRE

**Votre référence**  
 Contrat n° 1056539704  
 Certificat n° 0267271170

**AXA France IARD SA**  
 33 RUE BETHENCOURT  
 17000 LA ROCHE-EN-PIERRE

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 1056539704 ayant pris effet le 01/01/2023  
 (le présent contrat génère un ou des documents suivants) :

**FORMULE D'AMIANTE**  
 DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS OBLIGATOIRES REALISES DANS LE CADRE DE  
 LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE IMMOBILIER ET/OU AUTRES DIAGNOSTICS  
 ET MISSIONS REALISEES EN DEHORS DU DOSSIER TECHNIQUE  
 TELS QUE FIGURANT DANS LA LISTE LIMITATIVE (CHERCHES) :

**AMIANTE :**  
 ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE  
 L'AMIANTE  
 DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE  
 DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES  
 CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE)  
 CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE)  
 SONDEAGE AMIANTE AVANT / APRES TRAVAUX ET DEMOLITION  
 PLOMB :

**CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP)**  
 RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION  
 ETAT PARASITAIRE (VIRULETTES, LYCTUS, MIEUX ET AUTRES)  
 MESURES :

**MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN**  
 CALCUL DES MILIEUX - TANTENNES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS  
 ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 68-897 DU 10 JUILLET 1968, DECRET 87-223  
 DU 17 MARS 1987, DECRET 2004-479 DU 27 MAI 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA  
 COPROPRIETE DES IMMEUBLES BÂTIS  
 AUTRES :

**ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ**

**ETAT DES RISQUES ET POLLUTION (ERP)**  
 DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (DPE) POUR TOUTES LES BATIMENTS  
 AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES  
 ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE  
 ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE  
 ETAT DES LIEUX LOCATIFS  
 DIAGNOSTIC DE SECURITE INCENDIE  
 CERTIFICAT DE DRENCHE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION  
 DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A Taux ZERO  
 DIAGNOSTIC ELECTRIQUE : TEL TRAVAIL  
 DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE  
 DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LCI N° 2010-366 POUR  
 L'ACCES AU LOGEMENT ET UN VIEILLISSEMENT RENOVE - PLUS -, A L'EXCLUSION DE  
 MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS  
 IMMOBILIERS  
 DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPEES  
 ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION  
 DIAGNOSTIC ET PRELEVEMENTS HAP  
 REDACTION DE REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 AUDIT ENERGETIQUE realise dans le cadre de la Loi Climat et Résilience n°2021-1104 du  
 22/08/2021 :  
 A L'EXCLUSION DE TOUTES PRESTATIONS DE LOUAGE D'OUVRAGE OU DE MAINTIEN  
 D'OUVRAGE RELEVANT DE L'OBLIGATION D'ASSURANCE DECENNALE.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat, auquel elle se  
 réfère.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2023 au 01/01/2024 sous réserve des possibilités  
 de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou  
 le contrat.

Fait à PARIS le 30 décembre 2023  
 Pour le socle :  
 CEF

**AXA France IARD SA**  
 33 RUE BETHENCOURT  
 17000 LA ROCHE-EN-PIERRE

**AXA France IARD SA**  
 33 RUE BETHENCOURT  
 17000 LA ROCHE-EN-PIERRE

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 46 sur  
48

**DIAGNOSTICS** / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES  
 CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
 SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 861777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR053177775

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



Référentiel : Arrêté du 23 février 2012 définissant les modalités de formation des travailleurs à la prévention des risques liés à l'amiante

**Prévention des Risques liés à l'amiante selon l'Art. 4412-144 du Code du Travail,**  
**Lors d'interventions sur des matériaux, des équipements, des matériels ou des articles susceptibles de provoquer l'émission de fibres d'amiante**

A suivi avec assiduité la formation dispensée par CANTAGREL Eric et a passé avec succès les évaluations théorique et pratique.

Cette formation s'est déroulée du 03/11/2022 au 03/11/2022 soit 7h00

Date de délivrance de l'attestation de compétence : 03/11/2022

Le(s) formateur(s) : CANTAGREL Eric

Delivré par le président : **Thierry Casella**

Intervenant spécialisé

**AMAXTEO CORPORATION**  
80, rue Johannes Kepler - 75000 BREST

Cette attestation de compétence a une validité de 36 mois à compter de sa délivrance.

AMAXTEC - 80, rue Johannes Kepler - 29200 BREST  
Tel : 02 64 77 07 07 - Mail : amaxtec@groupesat.com  
AMAXTEC au capital social de 20000€ - Déclaration d'activité enregistrée sous le n° 53 29 08 123 29 auprès du Préfet de Bretagne - SIRET : 501 085 080 00013 - Code NAF : 8559A

Page 47 sur 48

**DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMANTE - TERNITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINERS ET TECHNOLOGIQUES**  
**CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE**  
 SARL AV CAPITAL DE 10000 EUROS - SIRET 961777778 - CODI APE 7120B - TVA INTRA COMMUNAUTAIRE FR352917777

www.immocontroles.com - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73



Aucun autre document n'a été fourni ou n'est disponible

Numéro de dossier : 23033766\_CMA

Page 48 sur  
48

DIAGNOSTICS / PERFORMANCE ENERGETIQUE - AMIANTE - TERMITES - PLOMB - ELECTRICITE - GAZ - RISQUES NATURELS MINIERES ET TECHNOLOGIQUES  
CERTIFICAT DE SUPERFICIE - INFILTROMETRIE - DTI / SRU - MISE EN COPROPRIETE - ETAT DE DESCRIPTIF DE DIVISION - REGLEMENT DE COPROPRIETE  
SARL AU CAPITAL DE 10000 EUROS - DIRECT 561777775 - CODI APE 7120B - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR0753777775

[www.immocontroles.com](http://www.immocontroles.com) - [contact@immocontroles.com](mailto:contact@immocontroles.com) - 05.46.34.07.73

### **3 RAAT\_-\_MA2505076279\_40\_Route\_de\_Saint-Genis\_CMA-Germain-de-Lusignan.pdf**



Votre bureau d'études de l'existant  
Audit & Conseil

Modèle de rapport de repérage amiante avant travaux DAM-03 version 0.3

## Rapport de Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

### REFERENCES DE LA MISSION

Numéro de dossier : MA2505076279  
Rapport édité le : 06/06/2025

### DONNEUR D'ORDRE

CMA DE LA CHARENTE MARITIME  
17000 La Rochelle

### OPERATEUR DE REPERAGE



MERLIN alban  
07 60 18 02 41  
Certification n° : 1314  
Décernée par : LCP

### PROPRIETAIRE

CMA DE LA CHARENTE MARITIME  
107 Avenue Michel Crépeau  
17000 La Rochelle

### LIEU D'INTERVENTION

40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de  
Lusignan  
17500 Saint-Germain-de-Lusignan



Programme de travaux fourni par le donneur d'ordre : voir au point 3.

Par : MERLIN alban

### TEXTES DE REFERENCES

Examen réalisé conformément à l'application du décret N°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations et de l'Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

### PROGRAMME DE REPERAGE

Liste des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante suivant la NPX 46-020 d'Acot 2017 et de l'annexe I de l'Arrêté du 16 juillet 2019, ainsi que le descriptif de travaux fourni par le donneur d'ordre le jour de la commande retranscrit au paragraphe 3 du présent rapport.

Révision	Date	Objet
Version initiale	06/06/2025	Établissement du rapport

Dossier Page 1 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 2 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



## 1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS

### PARTIES PRENANTES

PARTIE PRENANTE	SOCIETE	ADRESSE
Donneur d'ordre	CMA DE LA CHARENTE MARITIME	107 Avenue Michel Crépeau 17000 La Rochelle
Propriétaire	CMA DE LA CHARENTE MARITIME	107 Avenue Michel Crépeau 17000 La Rochelle
Accompagnateur	Aucun accompagnateur	

### OPERATEUR DE REPERAGE

Nos opérateurs de repérage passent une certification de personnes qui consiste à valider les compétences et de répondre aux obligations réglementaires.



NOM	ORGANISME DE CERTIFICATION	NUMERO DE CERTIFICATION	DATE D'OBTENTION DE LA CERTIFICATION	DATE DE VALIDITE DE LA CERTIFICATION
MERLIN alban	LA CERTIFICATION DE PERSONNES	1314	08/12/2022	07/12/2029

### ASSURANCE DU DIAGNOSTIQUEUR

Le contrat d'assurance "Responsabilité des diagnostiqueurs immobiliers" permet de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle instituée par l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation relatif aux conditions d'établissement du dossier de diagnostic technique (DDT)



COMPAGNIE	NUMERO DE POLICE	DATE DE VALIDITE
Axa	3912280604	01/01/2026

### LABORATOIRE

Adx groupe passe par un laboratoire privé afin de garantir l'indépendance et la neutralité d'Adx groupe



LABORATOIRE	*ACCREDITATION COFRAC	ADRESSE
MYEASLAB	50503704400706	4 rue Maryse Bastié 44700 ORVAULT

Nota : Pour la réalisation de cette expertise, le groupe ADX Groupe n'a fait appel à aucun sous-traitant (sauf pour l'analyse des échantillons traités par un laboratoire indépendant, le cas échéant).





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 3 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



## > SOMMAIRE

1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS	2
2. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS	4
3. DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS	5
4. CONCLUSIONS DU REPERAGE	8
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	15
6. PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES	17
7. RAPPORTS D'ANALYSES	62
8. ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION	85

**AdxGroupe c'est aussi des professionnels pour vous accompagner sur vos projets dans :**

### BÂTIMENT



### IMMOBILIER



### ENVIRONNEMENT



### INDUSTRIE



### NUMÉRIISATION ET GESTION DES DONNÉES



### FORMATION



19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280604 & 3912431104

Dossier Page 3 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 4 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



## 2. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS

### RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS

Adresse du bien : 40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
17500 Saint-Germain-de-Lusignan

Numéro de mission : MA2505076279

Référence client : NC

Références cadastrales : NC

PC / date de construction : Date du permis de construire non connue

Visite effectuée le : 23/05/2025

Numéro de lot : NC

Documents demandés	Documents remis
Plan/Croquis du bâtiment	Non
Autres documents relatif à la construction (permis de construire, historique des travaux, etc.)	Non
Présence d'une Assistance à Maitrise d'Ouvrage sur le dossier	Non
Présence d'une Assistance à Maitrise d'Ouvrage Amiante sur le dossier	Non
Autres documents relatifs à la construction (permis de construire, historique des travaux, etc.)	Non

Observations :

Néant



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 5 sur 85  
Rapport du : 05/06/2025



### 3. DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS

#### Locaux ou parties de locaux concernés par les travaux :

Pièces :	Toiture 1, Toiture 2, Toiture 3, Toiture 4, Toiture 5, Toiture 6, Toiture 7, Toiture 8, Toiture 9, Toiture 10, Toiture 11
Toiture - Plafond Bloc B :	Atelier 1, Atelier 2, Entre-Atelier 1, Entre-Atelier 2, Circulation, Classe B1, Classe B2
Toiture - Plafond Bloc C :	Atelier 1, Atelier 2, Entre-Atelier 1, Entre-Atelier 2, Circulation, Bureau, Classe D1, Classe D2
Toiture - Plafond Bloc D :	Atelier 1, Atelier 2, Entre-Atelier 1, Entre-Atelier 2, Circulation, Classe C1, Classe C2
Toiture-Plafond Galerie :	Galerie
Bloc D :	Débarras

#### Définition du périmètre et du programme de repérage :

Niveau	Pièce	Zone
Toiture	Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1	Plafond
	Plafond Bloc C - Entre-Atelier 2	Plafond
	Plafond Bloc C - Circulation	Plafond
	Plafond Bloc C - Classe C1	Plafond
	Plafond Bloc C - Classe C2	Plafond
	Plafond Bloc B - Entre-Atelier 1	Plafond
	Plafond Bloc B - Entre-Atelier 2	Plafond
	Plafond Bloc B - Circulation	Plafond
	Plafond Bloc B - Classe B1	Plafond
	Plafond Bloc B - Classe B2	Plafond
	Plafond Bloc D - Entre-Atelier 1	Plafond
	Plafond Bloc D - Entre-Atelier 2	Plafond
	Plafond Bloc D - Circulation	Plafond
	Plafond Bloc D - Bureau	Plafond
	Plafond Bloc D - Classe D1	Plafond
	Plafond Bloc D - Classe D2	Plafond
Toiture 1	Toiture 1	Acrotère
Toiture 2	Toiture 2	Acrotère
Toiture 3	Toiture 3	Acrotère
Toiture 4	Toiture 4	Acrotère
Toiture 5	Toiture 5	Acrotère
Toiture 6	Toiture 6	Acrotère
Toiture 7	Toiture 7	Acrotère
Toiture 8	Toiture 8	Acrotère
Toiture 9	Toiture 9	Acrotère
Toiture 10	Toiture 10	Acrotère
Toiture 11	Toiture 11	Acrotère
Toiture	Plafond Bloc B - Entre-Atelier 1	Plafond
	Plafond Bloc B - Entre-Atelier 2	Plafond
	Plafond Bloc B - Circulation	Plafond
	Plafond Bloc B - Classe B1	Plafond
	Plafond Bloc B - Classe B2	Plafond
	Plafond Bloc D - Entre-Atelier 1	Plafond
	Plafond Bloc D - Entre-Atelier 2	Plafond
	Plafond Bloc D - Circulation	Plafond
	Plafond Bloc D - Bureau	Plafond
	Plafond Bloc D - Classe D1	Plafond
	Plafond Bloc D - Classe D2	Plafond
	Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1	Plafond



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 6 sur 85  
Rapport du : 05/06/2025



Niveau	Pièce	Zone
	Plafond Bloc C - Entre-Atelier 2	Plafond
	Plafond Bloc C - Circulation	Plafond
	Plafond Bloc C - Classe C1	Plafond
	Plafond Bloc C - Classe C2	Plafond
	Plafond Bloc B - Circulation	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc B - Classe B1	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc B - Classe B2	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc D - Circulation	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc D - Classe D1	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc D - Classe D2	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc C - Circulation	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc C - Classe C1	Dalles de faux plafond
	Plafond Bloc C - Classe C2	Dalles de faux plafond
Bloc D	Débarras	Sol
Toiture 1	Toiture 1	Sol
Toiture 2	Toiture 2	Sol
Toiture 3	Toiture 3	Sol
Toiture 4	Toiture 4	Sol
Toiture 5	Toiture 5	Sol
Toiture 6	Toiture 6	Sol
Toiture 7	Toiture 7	Sol
Toiture 8	Toiture 8	Sol
Toiture 9	Toiture 9	Sol
Toiture 10	Toiture 10	Sol
Toiture 11	Toiture 11	Sol
Toiture 1	Toiture 1	Sol
Toiture 2	Toiture 2	Sol
Toiture 3	Toiture 3	Sol
Toiture 4	Toiture 4	Sol
Toiture 5	Toiture 5	Sol
Toiture 6	Toiture 6	Sol
Toiture 7	Toiture 7	Sol
Toiture 8	Toiture 8	Sol
Toiture 9	Toiture 9	Sol
Toiture 10	Toiture 10	Sol
Toiture 11	Toiture 11	Sol
Toiture 1	Toiture 1	Sol
Toiture 2	Toiture 2	Sol
Toiture 3	Toiture 3	Sol
Toiture 4	Toiture 4	Sol
Toiture 5	Toiture 5	Sol
Toiture 6	Toiture 6	Sol
Toiture 7	Toiture 7	Sol
Toiture 8	Toiture 8	Sol
Toiture 9	Toiture 9	Sol
Toiture 10	Toiture 10	Sol
Toiture 11	Toiture 11	Sol
Toiture 1	Toiture 1	Sol
Toiture 2	Toiture 2	Sol
Toiture 3	Toiture 3	Sol
Toiture 4	Toiture 4	Sol
Toiture 5	Toiture 5	Sol
Toiture 6	Toiture 6	Sol
Toiture 7	Toiture 7	Sol
Toiture 8	Toiture 8	Sol
Toiture 9	Toiture 9	Sol
Toiture 10	Toiture 10	Sol
Toiture 11	Toiture 11	Sol

#### Descriptif des travaux :

ADX GROUPE est mandatée afin de réaliser un RAAT (Repérage Amiante Avant Travaux) sur les toitures et plafonds du bâtiment précité en tête de rapport.





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 7 sur 85  
Rapport du : 05/06/2025



Les investigations concernent les éléments suivants :

Intérieur :

- Réfection du revêtement de sol du débarras du Bloc D.
- Réfection de tous les revêtements de plafonds (avec percement éventuel) jusqu'aux supports.
- Retrait des plaques de placôplâtre en plenum.
- Recherche de pollution des dalles de faux-plafond par le flocage en sous-face de la toiture.

Extérieur :

- Recherche d'amiante dans les revêtements de toiture par percage jusqu'au Bardage et rebouchage avec toile + enduit-goudron.

#### Important:

Dans le cadre de cette mission, le donneur d'ordre doit communiquer à ADX Groupe un état descriptif exhaustif écrit des travaux projetés que nous avons décrit ci-dessus.

Si le descriptif ci-dessus venait à être manquant ou incomplet, aucune réclamation ne pourra être portée par le donneur d'ordre. En effet, ce rapport ne porte que sur la liste des locaux ou parties de locaux décrit ci-dessus exclusivement, tout autre local ou partie de local devra être considéré comme non visité et ne faisant pas partie du repérage.

Si des travaux supplémentaires au descriptif ci-dessus devaient être réalisés, des investigations complémentaires seraient à prévoir afin de compléter le présent repérage.

#### Liste des pièces non visitées

Localisation	Description
Néant	-

Liste des locaux, parties de locaux, composants ou parties de composants n'ayant pas pu être inspectés dans le cadre d'un repérage réglementaire :

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 8 sur 85  
Rapport du : 05/06/2025



#### 4. CONCLUSIONS DU REPERAGE

Ce présent repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante et faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble pour la zone impactée par les travaux décrits au paragraphe 3 du présent rapport.

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, lorsqu'il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante, la nature de ces matériaux et produits ainsi que leur localisation sont décrites ci-après.

Dans le cas où des matériaux contenant de l'amiante ont été repérés, il convient s'il a lieu de confier le désamiantage à une entreprise certifiée. Le repérage est conforme à la réglementation dans le cadre de cette mission. Toutefois, il n'est jamais possible d'être parfaitement exhaustif, dans la mesure où un sondage n'est représentatif qu'à l'endroit précis du support investigué. Il convient donc de rester toujours très vigilant lors des travaux quant à l'éventuelle mise à jour de matériaux suspects ce qui nécessitera un repérage complémentaire.

**Tableau 1 – Synthèse des ZPSO Contenant de l'Amiante ainsi que leurs quantités**

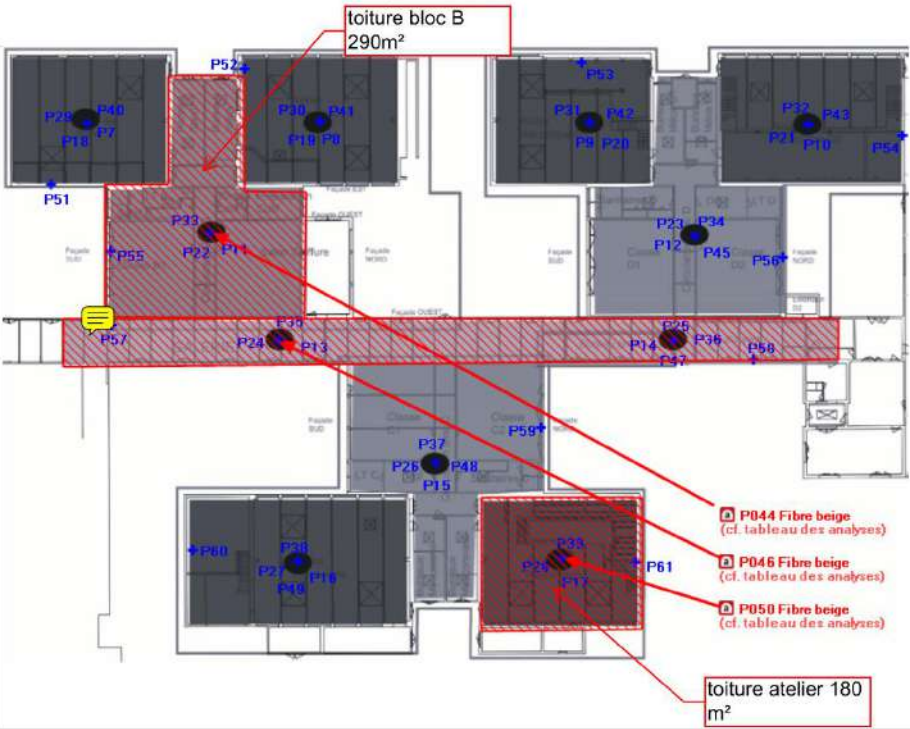
ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description du prélèvement réalisé	Estimatif des quantités
ZPS0001	Toiture	Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1; Plafond Bloc C - Entre-Atelier 2; Plafond Bloc C - Circulation; Plafond Bloc C - Classe C1; Plafond Bloc C - Classe C2	Plafond	Analyse : P001 - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) (Présence d'amiante) Analyse : P002 - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) (Présence d'amiante)	300m2
ZPS0002	Toiture	Plafond Bloc B - Entre-Atelier 1; Plafond Bloc B - Entre-Atelier 2; Plafond Bloc B - Circulation; Plafond Bloc B - Classe B1; Plafond Bloc B - Classe B2	Plafond	Analyse : P003 - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) (Présence d'amiante) Analyse : P004 - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) (Présence d'amiante)	300m2
ZPS0003	Toiture	Plafond Bloc D - Entre-Atelier 1; Plafond Bloc D - Entre-Atelier 2; Plafond Bloc D - Circulation; Plafond Bloc D - Bureau; Plafond Bloc D - Classe D1; Plafond Bloc D - Classe D2	Plafond	Analyse : P005 - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) (Présence d'amiante) Analyse : P006 - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) (Présence d'amiante)	300m2
ZPS0010	Toiture	Plafond Bloc B - Circulation; Plafond Bloc B - Classe B1; Plafond Bloc B - Classe B2; Plafond Bloc D - Circulation; Plafond Bloc D - Classe D1; Plafond Bloc D - Classe D2; Plafond Bloc C - Circulation; Plafond Bloc C - Classe C1; Plafond Bloc C - Classe C2	Dalles de faux plafond	Analyse : P009 - Phase 2 Matériau de type poussières sur lingettes (marron) (Présence d'amiante) Analyse : P070 - Matériau de type poussières sur lingettes (gris) (Absence d'amiante) Analyse : P071 - Matériau de type poussières sur lingettes (gris) (Absence d'amiante)	300m2
ZPS0050	Toiture 5	Toiture 5	Sol	Analyse : P044 - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (jaune) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (beige) (Présence d'amiante)	250m2
ZPS0052	Toiture 7	Toiture 7	Sol	Analyse : P046 - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (jaune) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (beige) (Présence d'amiante)	350m2
ZPS0056	Toiture 11	Toiture 11	Sol	Analyse : P050 - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (jaune) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (blanc) (Présence d'amiante)	180m2



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 9 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025

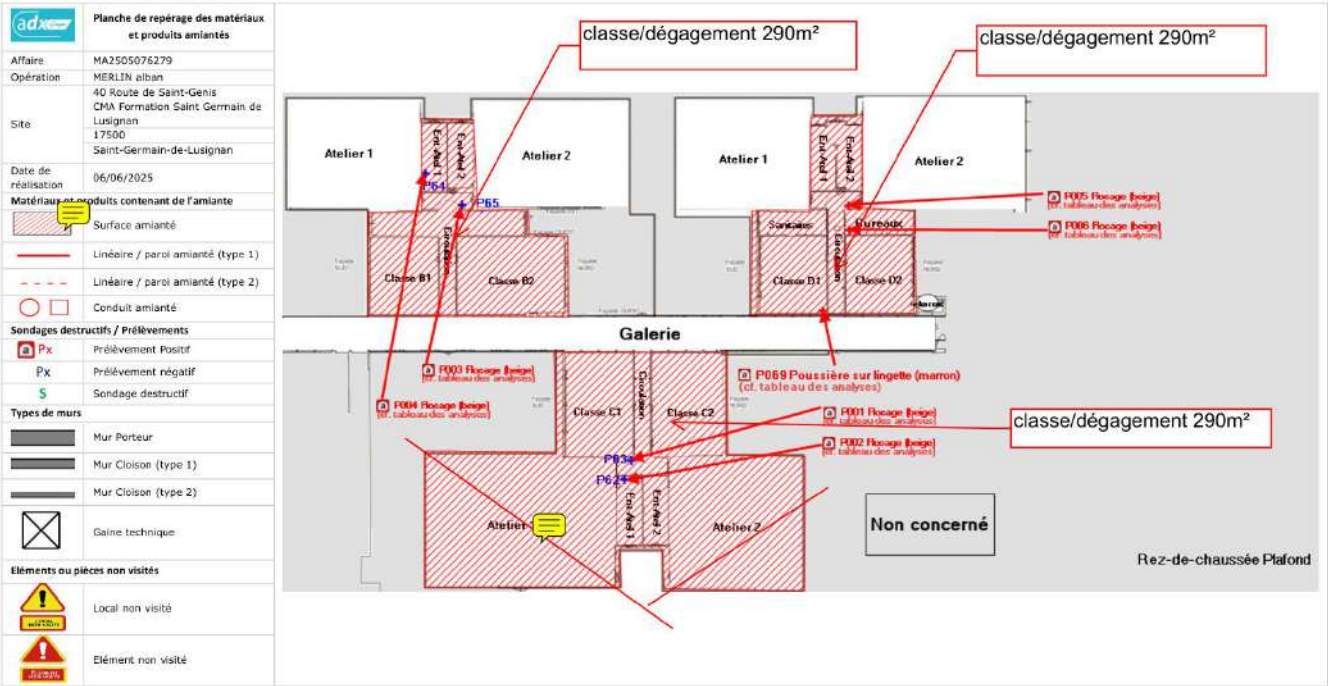


adx	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire:	MA2505076279
Opération:	MERLIN alban
Site:	40 Route de Saint-Genis CMA Formation Saint Germain de Lusignan 17500 Saint-Germain-de-Lusignan
Date de réalisation:	06/06/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amiantée
	Linéaire / paroi amiantée (type 1)
	Linéaire / paroi amiantée (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Eléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Elément non visité



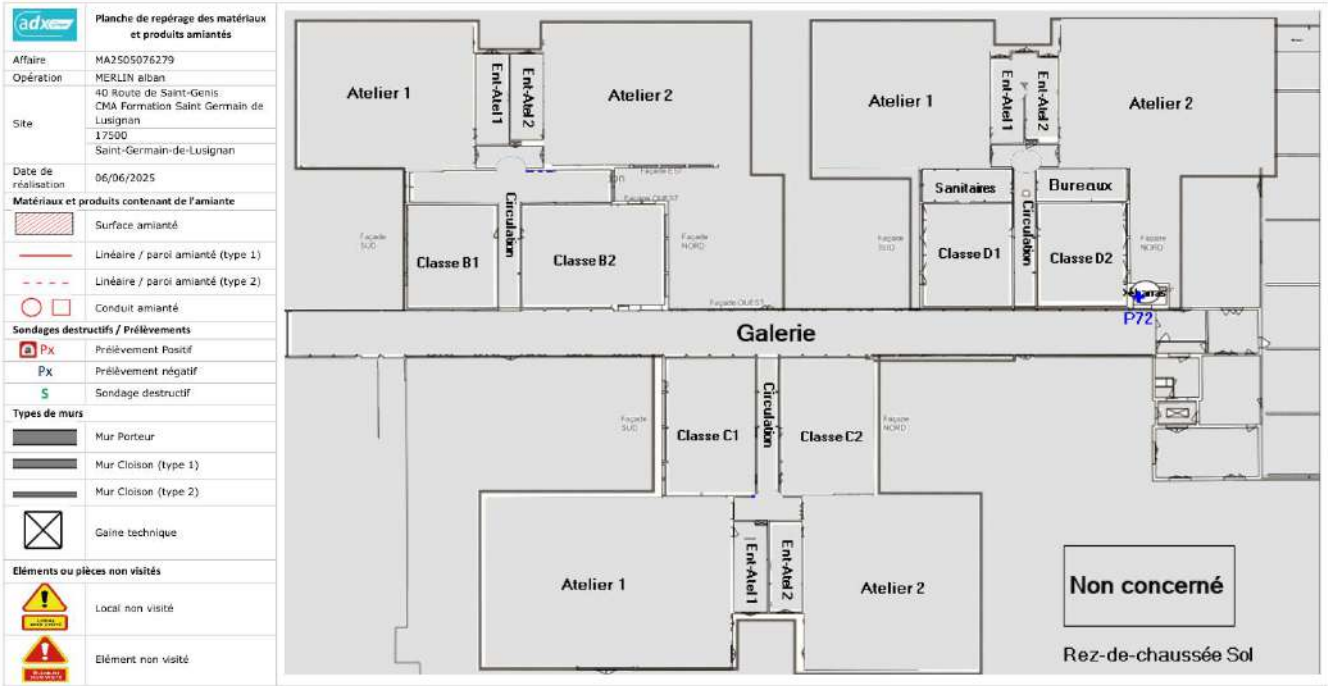


40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 10 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 11 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025







40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 12 sur 85  
Rapport du : 06/06/2023



Tableau des analyses effectuées:

Echantillon	Description Expert	Description laboratoire	Résultat Laboratoire
P001	Identifiant: ZPS0001 Description: Flocage	- Matériau souple (fibres) (brillant) (beige) - Présence d'amiante	Présence d'amiante
P002	Identifiant: ZPS0001 Description: Flocage	- Matériau souple (fibres) (brillant) (beige) - Présence d'amiante	Présence d'amiante
P003	Identifiant: ZPS0002 Description: Flocage	- Matériau souple (fibres) (brillant) (beige) - Présence d'amiante	Présence d'amiante
P004	Identifiant: ZPS0003 Description: Flocage	- Matériau souple (fibres) (brillant) (beige) - Présence d'amiante	Présence d'amiante
P005	Identifiant: ZPS0003 Description: Flocage	- Matériau souple (fibres) (brillant) (beige) - Présence d'amiante	Présence d'amiante
P006	Identifiant: ZPS0003 Description: Flocage	- Matériau souple (fibres) (brillant) (beige) - Présence d'amiante	Présence d'amiante
P007	Identifiant: ZPS0012 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P008	Identifiant: ZPS0013 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P009	Identifiant: ZPS0014 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P010	Identifiant: ZPS0015 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P011	Identifiant: ZPS0016 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P012	Identifiant: ZPS0017 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P013	Identifiant: ZPS0018 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P014	Identifiant: ZPS0019 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P015	Identifiant: ZPS0020 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P016	Identifiant: ZPS0021 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P017	Identifiant: ZPS0022 Description: Première Couche	- Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P018	Identifiant: ZPS0023 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P019	Identifiant: ZPS0024 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau (blanc) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P020	Identifiant: ZPS0025 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P021	Identifiant: ZPS0026 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P022	Identifiant: ZPS0027 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P023	Identifiant: ZPS0028 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P024	Identifiant: ZPS0029 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P025	Identifiant: ZPS0030 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P026	Identifiant: ZPS0032 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P027	Identifiant: ZPS0033 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P028	Identifiant: ZPS0034 Description: Deuxième Couche	- Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P029	Identifiant: ZPS0035 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P030	Identifiant: ZPS0036 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P031	Identifiant: ZPS0037 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P032	Identifiant: ZPS0038 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P033	Identifiant: ZPS0039 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P034	Identifiant: ZPS0040 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 13 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



P035	Identifiant: ZPS0041 Description: Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, etc.)	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P036	Identifiant: ZPS0042 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P037	Identifiant: ZPS0043 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P038	Identifiant: ZPS0044 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P039	Identifiant: ZPS0045 Description: Troisième Couche	- Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P040	Identifiant: ZPS0046 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P041	Identifiant: ZPS0047 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P042	Identifiant: ZPS0048 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P043	Identifiant: ZPS0049 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P044	Identifiant: ZPS0050 Description: Quatrième Couche	- Phase 1 Matériau fibreuse de type isolant (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (beige) Présence d'amiante	Présence d'amiante
P045	Identifiant: ZPS0051 Description: Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, etc.)	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P046	Identifiant: ZPS0052 Description: Quatrième Couche	- Phase 1 Matériau fibreuse de type isolant (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (beige) Présence d'amiante	Présence d'amiante
P047	Identifiant: ZPS0053 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P048	Identifiant: ZPS0054 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P049	Identifiant: ZPS0055 Description: Quatrième Couche	- Matériau fibreuse de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P050	Identifiant: ZPS0056 Description: Quatrième Couche	- Phase 1 Matériau fibreuse de type isolant (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (blanc) Présence d'amiante	Présence d'amiante
P051	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P052	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P053	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P054	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P055	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P056	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P057	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P058	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P059	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P060	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P061	Identifiant: ZPS0058 Description: Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, fatiges, mîtres, costières...)	- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P062	Identifiant: ZPS0059 Description: Panneaux collés vissés ou cloués	- Phase 2 Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P063	Identifiant: ZPS0059 Description: Panneaux collés vissés ou cloués	- Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P064	Identifiant: ZPS0059 Description: Panneaux collés vissés ou cloués	- Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau souple (beige) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P065	Identifiant: ZPS0059 Description: Panneaux collés vissés ou cloués	- Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P066	Identifiant: ZPS0059 Description: Panneaux collés vissés ou cloués	- Phase 2 Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P067	Identifiant: ZPS0059 Description: Panneaux collés vissés ou cloués	- Phase 2 Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 14 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



P069	Identifiant: ZPS0010 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond.	- Phase 2 Matériau : de type poussières sur lingettes (marron) Présence d'amiante.	Présence d'amiante
P070	Identifiant: ZPS0010 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond.	- Matériau de type poussières sur lingettes (gris) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P071	Identifiant: ZPS0010 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond.	- Matériau de type poussières sur lingettes (gris) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P072	Identifiant: ZPS0011 Description: Couche1: Dalle de sol - Couche2: Colle non bitumineuse	- Phase 1 Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 15 sur 85  
Rapport du : 06/06/2023



## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

### Programme de repérage :

Le programme de repérage de la mission décrite en tête du présent rapport est exhaustif et nécessite des sondages destructifs et/ou des démontages particuliers, de manière à suivre rigoureusement le périmètre de travaux définis avec le donneur d'ordre et l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Aout 2017.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels et justifiés certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

### Ne font pas partie du repérage :

- Les machineries en place (ascenseur / ventilation) (en service et nécessitant une habilitation particulière pour y pénétrer)
- Les locaux « Poste de Transformation » (en service et nécessitant une habilitation particulière pour y pénétrer)
- Les locaux ou parties de locaux n'ayant pu être inspectés et listés dans le tableau page précédente
- Les ouvrages et réseaux enterrés

### Sondages :

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 1 de l'Arrêté du 16 juillet 2019 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 des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Notamment, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- Les pléniums doivent être inspectés
- Les gaines techniques doivent être contrôlées
- Les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- Les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de

cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que la démolition / les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition/les travaux.

Chaque sondage est décrit dans la section 7 « Description des investigations réalisées ». Ils sont réalisés en partant de la surface du support jusqu'à l'élément structurel du bâtiment.

En respect de l'Annexe C de la norme NF X 46-020, les s réalisés dans le cadre du présent repérage concernent tout ou partie de l'épaisseur des matériaux.

Les mesures de prévention collective, le choix des équipements de protection individuelle et du matériel à utiliser sont issus de l'évaluation des risques réalisée préalablement à l'intervention, selon le mode opératoire d'ADX Groupe dans lequel est détaillée la méthodologie de prélèvements.

### Établissement des zones présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO)

La recherche et la détermination des ZPSO est une démarche réalisée au cours de l'ensemble des étapes de la mission, dans le but final d'aboutir à l'identification et la localisation des ZPSO contenant ou non de l'amiante. Chaque ZPSO sera donc identifiée par un ouvrage de référence, choisi comme le plus représentatif des ouvrages similaires. Parmi les ouvrages composant l'immeuble bâti, l'opérateur de repérage prend en compte un certain nombre de critères pour déterminer chacun des ouvrages de référence

Le nombre de sondages à réaliser sera directement impacté par le caractère continu ou discontinu de la ZPSO.





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 16 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



### Ecart, adjonction ou suppression par rapport à la norme NF X 46-020 :

Information relative aux conditions spécifiques du repérage, telles que les conditions d'inaccessibilité, l'impossibilité de réaliser un prélèvement destructif, etc. :

### Synthèse des ZPSO Incohérente

ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description de l'échantillon réalisé*
ZPSO010	Toiture	Plafond Bloc B - Circulation; Plafond Bloc B - Classe B1; Plafond Bloc B - Classe B2; Plafond Bloc D - Circulation; Plafond Bloc D - Classe D1; Plafond Bloc D - Classe D2; Plafond Bloc C - Circulation; Plafond Bloc C - Classe C1; Plafond Bloc C - Classe C2	Dalles de faux plafond	Analyse : P069 - Phase 2 Matériau de type poussières sur lingettes (marron) (Présence d'amiante) Analyse : P070 - Matériau de type poussières sur lingettes (gris) (Absence d'amiante) Analyse : P071 - Matériau de type poussières sur lingettes (gris) (Absence d'amiante)

Après vérification d'adx-Groupe et de son laboratoire d'analyse qu'aucune pollution croisée n'a été identifiée au niveau du laboratoire et du prélèvement, l'hétérogénéité du matériau/produit de la ou des ZPSO notifiées ci-dessus peuvent s'expliquer selon la norme NFX 46-020 par :

- une faible quantité d'amiante mélangé manuellement, lors de la fabrication ;
- une faible quantité d'amiante naturel présente dans la charge minérale utilisée à la fabrication ;
- la pose d'un enduit sur une surface avec des reliquats d'un produit amianté non complètement enlevé ;

À ce stade, il convient de conduire une réflexion (si nécessaire collégiale) afin de déterminer, à partir d'éléments factuels (techniques constructives et/ou procédés de fabrication et/ou de mise en œuvre, etc.) la cause probable de cette hétérogénéité.

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	-	X
Vide sanitaire accessible			X
Combles ou toiture accessibles et visitables			X





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 17 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



6. PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES

Descriptif des sondages et prélèvements effectués pour les ouvrages objet de la mission selon l'annexe A de la norme NFX 46 D20 d'Aout 2017 et l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités

ZPSO008 : Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières...)							
Pièces : Toiture 1, Toiture 2, Toiture 3, Toiture 4, Toiture 5, Toiture 6, Toiture 7, Toiture 8, Toiture 9, Toiture 10, Toiture 11							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 1	Discontinue	1	Acrotère	Oui Toiture 1 : Acrotère	<u>Identifiant</u> : ZPSO008 <u>Echantillon</u> : MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061  <u>Description</u> : Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières...) <u>Composant de la construction</u> : 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments associés à la toiture <u>Partie à sonder</u> : Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières...) <u>Justificatif</u> : Après analyse en laboratoire	<u>Analyse</u> : PO51 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 18 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Toiture 2	Discontinue	2	Acrotère	Oui Toiture 2 ; Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO52</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	
Toiture 3	Discontinue	3	Acrotère	Oui Toiture 3 ; Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO53</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 19 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Toiture 4	Discontinue	4	Acrotère	Oui Toiture 4 ; Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO54</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	
Toiture 5	Discontinue	5	Acrotère	Oui Toiture 5 ; Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO55</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 20 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Toiture 6	Discontinue	6	Acrotère	Oui Toiture 6 : Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO56</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	
Toiture 7	Discontinue	7	Acrotère	Oui Toiture 7 : Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO57</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 21 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Toiture 8	Discontinue	8	Acrotère	Oui Toiture 8 ; Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO58</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	
Toiture 9	Discontinue	9	Acrotère	Oui Toiture 9 ; Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO59</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 22 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Toiture 10	Discontinue	10	Acrotère	Oui Toiture 10 : Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO60</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	
Toiture 11	Discontinue	11	Acrotère	Oui Toiture 11 : Acrotère	<p>Identifiant: ZPSO008</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/PO51, réf. labo : 25EK029446-051 MA2505076279/PO52, réf. labo : 25EK029446-052 MA2505076279/PO53, réf. labo : 25EK029446-053 MA2505076279/PO54, réf. labo : 25EK029446-054 MA2505076279/PO55, réf. labo : 25EK029446-055 MA2505076279/PO56, réf. labo : 25EK029446-056 MA2505076279/PO57, réf. labo : 25EK029446-057 MA2505076279/PO58, réf. labo : 25EK029446-058 MA2505076279/PO59, réf. labo : 25EK029446-059 MA2505076279/PO60, réf. labo : 25EK029446-060 MA2505076279/PO61, réf. labo : 25EK029446-061</p> <p>Description: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture</p> <p>Partie à sonder: Elément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières...)</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>PO61</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)</p> <p>Absence d'amiante</p>	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 23 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025





ZPSO012 : Première Couche							
Pièces : Toiture 1							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 1	Continue	1	Sol	Oui Toiture 1 : Première Couche	Identifiant: ZPSO012 Echantillon: MA2505076279/P007 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et planchers - Blanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Première couche Justificatif: En attente des résultats d'analyse	Analyse: P007 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	
ZPSO013 : Première Couche							
Pièces : Toiture 2							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 2	Continue	1	Sol	Oui Toiture 2 : Première Couche	Identifiant: ZPSO013 Echantillon: MA2505076279/P008 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et planchers - Blanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: En attente des résultats d'analyse	Analyse: P008 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 24 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO014 : Première Couche							
Pièces : Toiture 3							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extérieurement	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 3	Continue	1	Sol	Oui Toiture 3 : Première Couche	Identifiant: ZPSO014 échantillon: MA2505076279/P009 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyses: P009 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron); matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir); matériau (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	
ZPSO015 : Première Couche							
Pièces : Toiture 4							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extérieurement	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 4	Continue	1	Sol	Oui Toiture 4 : Première Couche	Identifiant: ZPSO015 échantillon: MA2505076279/P010 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyses: P010 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir); matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 25 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO016 : Première Couche							
Pièces : Toiture 5							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 5	Continue	1	Sol	Oui Toiture 5 : Première Couche	Identifiant: ZPSO016 échantillon: MA2505076279/P011 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P011 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	
ZPSO017 : Première Couche							
Pièces : Toiture 6							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 6	Continue	1	Sol	Oui Toiture 6 : Première Couche	Identifiant: ZPSO017 échantillon: MA2505076279/P012 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P012 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 26 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO018 : Première Couche							
Pièces : Toiture 7							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 7	Continue	1	Sol	Oui Toiture 7 : Première Couche	Identifiant: ZPSO018 échantillon: MA2505076279/P013 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchéites - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P013 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	
ZPSO019 : Première Couche							
Pièces : Toiture 8							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 8	Continue	1	Sol	Oui Toiture 8 : Première Couche	Identifiant: ZPSO019 échantillon: MA2505076279/P014 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchéites - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P014 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 27 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO020 : Première Couche							
Pièces : Toiture 9							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 9	Continue	1	Sol	Oui Toiture 9 : Première Couche	Identifiant: ZPSO020 échantillon: MA2505076279/P015 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyses: P015 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	
ZPSO021 : Première Couche							
Pièces : Toiture 10							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 10	Continue	1	Sol	Oui Toiture 10 : Première Couche	Identifiant: ZPSO021 échantillon: MA2505076279/P016 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyses: P016 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 28 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025

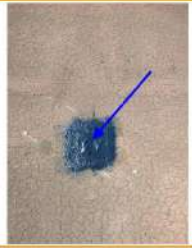



ZPSO022 : Première Couche							
Pièces : Toiture 11							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 11	Continue	1	Sol	Oui Toiture 11 : Première Couche	Identifiant: ZPSO022 échantillon: MA2505076279/P017 Description: Première Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Première Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P017 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	
ZPSO023 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 1							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 1	Continue	1	Sol	Oui Toiture 1 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO023 échantillon: MA2505076279/P018 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P018 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 29 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO024 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 2							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 2	Continue	1	Sol	Oui Toiture 2 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO024 échantillon: MA2505076279/P019 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P019 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau (blanc) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	
ZPSO025 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 3							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 3	Continue	1	Sol	Oui Toiture 3 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO025 échantillon: MA2505076279/P020 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P020 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 30 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO026 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 4							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 4	Continue	1	Sol	Oui Toiture 4 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO026 échantillon: MA2505076279/P021 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P021 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	
ZPSO027 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 5							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 5	Continue	1	Sol	Oui Toiture 5 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO027 échantillon: MA2505076279/P022 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P022 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 31 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025





ZPSO028 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 6							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 6	Continue	1	Sol	Oui Toiture 6 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO028 échantillon: MA2505076279/P023 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et échantillons - Échantillon de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P023 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	
ZPSO029 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 7							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 7	Continue	1	Sol	Oui Toiture 7 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO029 échantillon: MA2505076279/P024 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et échantillons - Échantillon de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P024 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 32 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO030 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 8							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 8	Continue	1	Sol	Oui Toiture 8 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO030 échantillon: MA2505076279/P025 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P025 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi- dur (noir) Absence d'amiante	
ZPSO032 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 9							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 9	Continue	1	Sol	Oui Toiture 9 : Deuxième couche	Identifiant: ZPSO032 échantillon: MA2505076279/P026 Description: Deuxième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P026 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 33 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO033 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 10							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 10		1	Sol	Oui Toiture 10 : Deuxieme couche	Identifiant: ZPSO033 echantillon: MA2505076279/P027 Description: Deuxieme Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxieme Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P027 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	
ZPSO034 : Deuxième Couche							
Pièces : Toiture 11							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 11	Continue	1	Sol	Oui Toiture 11 : Deuxieme couche	Identifiant: ZPSO034 echantillon: MA2505076279/P028 Description: Deuxieme Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Deuxieme Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P028 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 34 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO035 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 1							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 1	Continue	1	Sol	Oui Toiture 1 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO035 échantillon: MA2505076279/P029 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P029 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	
ZPSO036 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 2							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 2	Continue	1	Sol	Oui Toiture 2 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO036 échantillon: MA2505076279/P030 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P030 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 35 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025





ZPSO037 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 3							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extenuon	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 3	Continue	1	Sol	Oui Toiture 3 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO037 Echantillon: MA2505076279/P031 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P031 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	
ZPSO038 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 4							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extenuon	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 4	Continue	1	Sol	Oui Toiture 4 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO038 Echantillon: MA2505076279/P032 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P032 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 36 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025




ZPSO039 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 5							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 5	Continue	1	Sol	Oui Toiture 5 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO039 échantillon: MA2505076279/P033 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et élancheites - Élancheite de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P033 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	
ZPSO040 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 6							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 6	Continue	1	Sol	Oui Toiture 6 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO040 échantillon: MA2505076279/P034 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et élancheites - Élancheite de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: En attente des résultats d'analyse	Analyse: P034 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 37 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO041 : Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...)							
Pièces : Toiture 7							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 7	Continue	1	Sol	Oui Toiture 7 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO041 échantillon: MA2505076279/P035 Description: Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...) Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P035 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreux) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	
ZPSO042 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 8							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 8	Continue	1	Sol	Oui Toiture 8 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO042 échantillon: MA2505076279/P036 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P036 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreux) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 38 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO043 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 9							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extenuage	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 9	Continue	1	Sol	Oui Toiture 9 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO043 Echantillon: MA2505076279/P037 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P037 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	

ZPSO044 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 10							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extenuage	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 10	Continue	1	Sol	Oui Toiture 10 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO044 Echantillon: MA2505076279/P038 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P038 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 39 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025





ZPSO045 : Troisième Couche							
Pièces : Toiture 11							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 11	Continue	1	Sol	Oui Toiture 11 : Troisième Couche	Identifiant: ZPSO045 échantillon: MA2505076279/P039 Description: Troisième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Troisième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P039 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	
ZPSO046 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 1							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 1	Continue	1	Sol	Oui Toiture 1 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO046 échantillon: MA2505076279/P040 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchettes - Éanchette de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P040 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 40 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO047 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 2							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 2	Continue	1	Sol	Oui Toiture 2 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO047 échantillon: MA2505076279/P041 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et échantillons - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P041 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune): Absence d'amiante	
ZPSO048 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 3							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 3	Continue	1	Sol	Oui Toiture 3 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO048 échantillon: MA2505076279/P042 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et échantillons - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P042 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune): Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 41 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO049 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 4							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 4	Continue	1	Sol	Oui Toiture 4 ; Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO049 échantillon: MA2505076279/P043 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P043 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune): Absence d'amiante	
ZPSO050 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 5							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 5	Continue	1	Sol	Oui Toiture 5 ; Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO050 échantillon: MA2505076279/P044 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Quantité estimée: 250 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P044 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple (fibreux) (beige) Présence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 42 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025





ZPSO051 : Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...)							
Pièces : Toiture 6							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 6	Continue	1	Sol	Oui Toiture 6 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO051 échantillon: MA2505076279/P045 Description: Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...) Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P045 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune): Absence d'amiante	
ZPSO052 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 7							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 7	Continue	1	Sol	Oui Toiture 7 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO052 échantillon: MA2505076279/P046 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Quantité estimée: 450 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P046 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple (fibreux) (beige) Présence d'amiante	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 43 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO053 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 8							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 8	Continue	1	Sol	Oui Toiture 8 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO053 échantillon: MA2505076279/P047 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et échantillons - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P047 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	
ZPSO054 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 9							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 9	Continue	1	Sol	Oui Toiture 9 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO054 échantillon: MA2505076279/P048 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et échantillons - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P048 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune) : Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 44 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO055 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 10							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 10	Continue	1	Sol	Oui Toiture 10 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO055 échantillon: MA2505076279/P049 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P049 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau fibreux de type isolant (jaune): Absence d'amiante	
ZPSO056 : Quatrième Couche							
Pièces : Toiture 11							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture 11	Continue	1	Sol	Oui Toiture 11 : Quatrième Couche	Identifiant: ZPSO056 échantillon: MA2505076279/P050 Description: Quatrième Couche Composant de la construction: 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et éanchités - Étanchéité de toiture terrasse Partie à sonder: Quatrième Couche Quantité estimée: 180 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P050 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple (fibreux) (blanc) Présence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 45 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



2 - Parois verticales extérieures et Façades

Sans objet

3 - Parois verticales intérieures

Sans objet

4 - Plafonds et faux plafonds

ZPSO001 : Flocage							
Niveau : Toiture							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Plafond Bloc C - Entre- Atelier 1	Continue	1	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc C - Circulation : Plafond	Identifiant: ZPSO001 Echantillon: MA2505076279/P001, réf. labo.: ZSEK029446-001 MA2505076279/P002, réf. labo.: ZSEK029446-002 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Quantité estimée: 300 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P002 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige): Présence d'amiante	
Plafond Bloc C - Entre- Atelier 2	Continue	2	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s): P001, P002	Identifiant: ZPSO001 Echantillon: MA2505076279/P001, réf. labo.: ZSEK029446-001 MA2505076279/P002, réf. labo.: ZSEK029446-002 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P001, P002	Idem photo : P002; P001



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 46 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc C - Circulation	Continue	3	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc C - Entre-Atelier 2 : Plafond	Identifiant: ZPS0001 Echantillon: MA2505076279/P001, réf. labo.: ZSEK029446-001 MA2505076279/P002, réf. labo.: ZSEK029446-002 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P001 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) : Présence d'amiante	
Plafond Bloc C - Classe C1	Continue	4	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	Identifiant: ZPS0001 Echantillon: MA2505076279/P001, réf. labo.: ZSEK029446-001 MA2505076279/P002, réf. labo.: ZSEK029446-002 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P001, P002	Idem photo : P002; P001
Plafond Bloc C - Classe C2	Continue	5	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	Identifiant: ZPS0001 Echantillon: MA2505076279/P001, réf. labo.: ZSEK029446-001 MA2505076279/P002, réf. labo.: ZSEK029446-002 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P001, P002	Idem photo : P002; P001



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 47 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO002 : Flocage							
Niveau : Toiture							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Plafond Bloc B - Entre- Atelier 1	Continue	1	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc B - Entre- Atelier 1 : Plafond	Identifiant: ZPSO002 Echantillon: MA2505076279/P003, réf. labo.: ZSEK029446-003 MA2505076279/P004, réf. labo.: ZSEK029446-004 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Quantité estimée: 300 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P004 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige): Présence d'amiante	
Plafond Bloc B - Entre- Atelier 2	Continue	2	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s): P003, P004	Identifiant: ZPSO002 Echantillon: MA2505076279/P003, réf. labo.: ZSEK029446-003 MA2505076279/P004, réf. labo.: ZSEK029446-004 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P003, P004	Idem photo : P004, P003
Plafond Bloc B - Circulation	Continue	3	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc B - Circulation : Plafond	Identifiant: ZPSO002 Echantillon: MA2505076279/P003, réf. labo.: ZSEK029446-003 MA2505076279/P004, réf. labo.: ZSEK029446-004 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P003 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige): Présence d'amiante	





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 48 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc B - Classe B1	Continue	4	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2505076279/P003, réf. labo.: 25EK029446-003 MA2505076279/P004, réf. labo.: 25EK029446-004 <u>Description:</u> Flocage <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes <u>Partie à sonder:</u> Flocage <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P003, P004	Idem photo : P004; P003
Plafond Bloc B - Classe B2	Continue	5	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2505076279/P003, réf. labo.: 25EK029446-003 MA2505076279/P004, réf. labo.: 25EK029446-004 <u>Description:</u> Flocage <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes <u>Partie à sonder:</u> Flocage <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P003, P004	Idem photo : P004; P003



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 49 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025

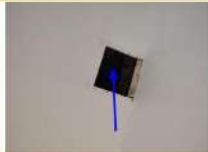


ZPSO003 : Flocage							
Niveau : Toiture							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Plafond Bloc D - Entre- Atelier 1	Continue	1	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P005, P006	Identifiant : ZPSO003 Echantillon : MA2505076279/P005, réf. labo.: ZSEK029446-005 MA2505076279/P006, réf. labo.: ZSEK029446-006 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Quantité estimée: 300 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P005, P006	Idem photo : P005, P006
Plafond Bloc D - Entre- Atelier 2	Continue	2	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P005, P006	Identifiant : ZPSO003 Echantillon : MA2505076279/P005, réf. labo.: ZSEK029446-005 MA2505076279/P006, réf. labo.: ZSEK029446-006 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P005, P006	Idem photo : P005, P006
Plafond Bloc D - Circulation	Continue	3	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc D - Circulation : Plafond	Identifiant : ZPSO003 Echantillon : MA2505076279/P005, réf. labo.: ZSEK029446-005 MA2505076279/P006, réf. labo.: ZSEK029446-006 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P005 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige) ; Présence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 50 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc D - Bureau	Continue	4	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc D - Bureau - Plafond	Identifiant: ZPS0003 Echantillon: MA2505076279/P005, réf. labo.: ZSEK029446-005 MA2505076279/P006, réf. labo.: ZSEK029446-006 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P005 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige): Présence d'amiante.	
Plafond Bloc D - Classe D1	Continue	5	Plafond	Sondage et extension de la ZPS0 du ou des échantillon(s): P005, P006	Identifiant: ZPS0003 Echantillon: MA2505076279/P005, réf. labo.: ZSEK029446-005 MA2505076279/P006, réf. labo.: ZSEK029446-006 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P005, P006	Idem photo : P005; P006
Plafond Bloc D - Classe D2	Continue	6	Plafond	Sondage et extension de la ZPS0 du ou des échantillon(s): P005, P006	Identifiant: ZPS0003 Echantillon: MA2505076279/P005, réf. labo.: ZSEK029446-005 MA2505076279/P006, réf. labo.: ZSEK029446-006 Description: Flocage Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes Partie à sonder: Flocage Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P005, P006	Idem photo : P005; P006



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 51 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO009 : Panneaux collés vissés ou cloués							
Niveau : Toiture							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Plafond Bloc B - Entre- Atelier 1	Discontinue	1	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc B - Entre- Atelier 1 : Plafond	<p>Identifiant: ZPSO009</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062</p> <p>MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063</p> <p>MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064</p> <p>MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065</p> <p>MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066</p> <p>MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>P064</p> <p>Partie analysée par le laboratoire:</p> <p>- Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau souple (beige) : Absence d'amiante</p>	
Plafond Bloc B - Entre- Atelier 2	Discontinue	2	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPSO009</p> <p>Echantillon:</p> <p>MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062</p> <p>MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063</p> <p>MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064</p> <p>MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065</p> <p>MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066</p> <p>MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse:</p> <p>P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 52 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025




Plafond Bloc B - Circulation	Discontinue	3	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc B - Circulation : Plafond	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P065</p> <p>Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante</p>	
Plafond Bloc B - Classe B1	Discontinue	4	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063
Plafond Bloc B - Classe B2	Discontinue	5	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 53 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025




Plafond Bloc D - Entre-Atelier 1	Discontinue	6	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPSO009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063
Plafond Bloc D - Entre-Atelier 2	Discontinue	7	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPSO009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063
Plafond Bloc D - Circulation	Discontinue	8	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc D - Circulation : Plafond	<p>Identifiant: ZPSO009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués</p> <p>Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P066</p> <p>Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marbre)</p> <p>Absence d'amiante</p>	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 54 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc D - Bureau	Discontinue	9	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc D - Bureau : Plafond	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P067</p> <p>Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc); matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante</p>	
Plafond Bloc D - Classe D1	Discontinue	10	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s): P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063
Plafond Bloc D - Classe D2	Discontinue	11	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s): P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 55 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1	Discontinue	12	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1 : Plafond	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062</p> <p>Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau de type peinture (beige); matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante</p>	
Plafond Bloc C - Entre-Atelier 2	Discontinue	13	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s): P062, P063, P064, P065, P066, P067	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067</p>	Idem photo: P064; P065; P066; P067; P062; P063
Plafond Bloc C - Circulation	Discontinue	14	Plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc C - Circulation : Plafond	<p>Identifiant: ZPS0009</p> <p>Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067</p> <p>Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire</p>	<p>Analyse: P063</p> <p>Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence d'amiante</p>	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 56 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc C - Classe C1	Discontinue	15	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	Identifiant: ZPSO009 Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067 Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063
Plafond Bloc C - Classe C2	Discontinue	16	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P062, P063, P064, P065, P066, P067	Identifiant: ZPSO009 Echantillon: MA2505076279/P062, réf. labo.: ZSEK029446-062 MA2505076279/P063, réf. labo.: ZSEK029446-063 MA2505076279/P064, réf. labo.: ZSEK029446-064 MA2505076279/P065, réf. labo.: ZSEK029446-065 MA2505076279/P066, réf. labo.: ZSEK029446-066 MA2505076279/P067, réf. labo.: ZSEK029446-067 Description: Panneaux collés vissés ou cloués Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Panneaux collés vissés ou cloués Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P062, P063, P064, P065, P066, P067	Idem photo : P064; P065; P066; P067; P062; P063



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 57 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



ZPSO010 : Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond.							
Niveau : Toiture							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Plafond Bloc B - Circulation	Discontinue	1	Dalles de faux plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P069, P070, P071	Identifiant: ZPSO010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Quantité estimée: 300 m2 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069, P070, P071	Idem photo : P071; P069; P070
Plafond Bloc B - Classe B1	Discontinue	2	Dalles de faux plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P069, P070, P071	Identifiant: ZPSO010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069, P070, P071	Idem photo : P071; P069; P070
Plafond Bloc B - Classe B2	Discontinue	3	Dalles de faux plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P069, P070, P071	Identifiant: ZPSO010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Localisation sur croquis: ZPSO010 Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069, P070, P071	Idem photo : P071; P069; P070



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 58 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc D - Circulation	Discontinue	4	Dalles de faux plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc D - Circulation : Dalles de faux plafond	Identifiant: ZPS0010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P071 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau de type poussières sur lingettes (gris) - Absence d'amiante	
Plafond Bloc D - Classe D1	Discontinue	5	Dalles de faux plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc D - Classe D1 : Dalles de faux plafond	Identifiant: ZPS0010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau de type poussières sur lingettes (marron) Présence d'amiante	
Plafond Bloc D - Classe D2	Discontinue	6	Dalles de faux plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P069, P070, P071	Identifiant: ZPS0010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069, P070, P071	Idem photo : P071, P069; P070
Plafond Bloc C - Circulation	Discontinue	7	Dalles de faux plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P069, P070, P071	Identifiant: ZPS0010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: ZSEK029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: ZSEK029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: ZSEK029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069, P070, P071	Idem photo : P071, P069; P070





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 59 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



Plafond Bloc C - Classe C1	Discontinue	8	Dalles de faux plafond	Oui Toiture - Plafond Bloc C - Classe C1 : Dalles de faux plafond	Identifiant: ZPS0010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: 25EX029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: 25EX029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: 25EX029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P070 Partie analysée par le laboratoire: - Matériau de type poussières sur lingettes (gris) - Absence d'amiante	
Plafond Bloc C - Classe C2	Discontinue	9	Dalles de faux plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P069, P070, P071	Identifiant: ZPS0010 Echantillon: MA2505076279/P069, réf. labo.: 25EX029446-069 MA2505076279/P070, réf. labo.: 25EX029446-070 MA2505076279/P071, réf. labo.: 25EX029446-071 Description: Prélèvement de poussière à la lingette, sur dalle de faux plafond. Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds Partie à sonder: Panneaux et plaques Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P069, P070, P071	Idem photo : P071, P069, P070

### 5 - Planchers et planchers techniques

ZPSO011 : Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse							
Niveau : Bloc D							
Localisation	Continuité / Discontinuité	N° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Débarras	Continue	1	Sol	Oui Bloc D - Débarras : Sol	Identifiant: ZPSO011 Réf. échantillon: MA2505076279/P072 Réf. laboratoire: 25EX029446-072 Description: Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse Composant de la construction: 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie à sonder: Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P072 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 1 Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) Absence d'amiante	



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 60 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



6 - Conduits et accessoires intérieurs

**Sans objet**

7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

**Sans objet**

8 - Équipements divers et accessoires

**Sans objet**

9 - Fondations et soubassements

**Sans objet**

10 - Aménagements, voiries et réseaux divers

**Sans objet**

11 - Composants Hors norme

**Sans objet**

Légende : « I - matériaux indissociables\* » l'échantillon multicouche a été envoyée au laboratoire avec une demande d'analyse sur chaque couche séparément. Cependant, le laboratoire n'ayant pas réussi à distinguer chacune d'entre-elle, le retour de l'analyse a été généralisé à l'ensemble de l'échantillon. Des investigations complémentaires pourront être réalisées sur simple demande.



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 61 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



OBLIGATION DONNEUR D'ORDRE SELON L'ARTICLE 11 DE L'ARRETE DU 16 JUILLET 2019

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il 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 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 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.



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 62 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



7. RAPPORTS D'ANALYSES

Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.

ADX GROUPE  
Alban Merlin  
Parc Saint Flacré  
53200 CHATEAU GONTIER

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01  
Date d'émission de rapport : 29/05/2025 20:41

Référence dossier Client:68306c7b37c9aDossier : MA2505076279  
Référence dossier N° : 2SUV041216  
Référence laboratoire N° : 25EK029446

Reçu par MyEasyLab le : 27/05/2025 15:17  
Reçu par le laboratoire le : 27/05/2025  
Date d'analyse : 28/05/2025

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prop / Nb grilles ou lames	Type	
001-01	P001 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Flocage - Flocage - Toiture - Plafond Bloc C - Entre-Atelier 2	Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
002-01	P002 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Flocage - Flocage - Toiture - Plafond Bloc C - Circulation	Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
003-01	P003 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Flocage - Flocage - Toiture - Plafond Bloc B - Circulation	Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
004-01	P004 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Flocage - Flocage - Toiture - Plafond Bloc B - Entre-Atelier 1	Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
005-01	P005 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Flocage - Flocage - Toiture - Plafond Bloc D - Circulation	Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
006-01	P006 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Flocage - Flocage - Toiture - Plafond Bloc D - Bureau	Matériau souple (fibreuse) (brillant) (beige)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
Rua Ireneu de Azevedo, 52  
4590-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

1/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 62 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 63 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007-01	P007 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 1	Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibreuse) (marron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
007-02	P007 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 1	Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibreuse) (marron)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-01	P008 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 2	Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
008-02	P008 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 2	Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009-01	P009 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 3	Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibreuse) (marron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
009-02	P009 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 3	Matériau dur (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau (fibreuse) (marron)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

2/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 63 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 64 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010-01	P010 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 4	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
010-02	P010 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 4	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-01	P011 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 5	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
011-02	P011 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 5	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012-01	P012 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 6	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
012-02	P012 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 6	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

3/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 64 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 65 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013-01	P013 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 7	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
013-02	P013 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 7	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014-01	P014 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 8	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
014-02	P014 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 8	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015-01	P015 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 9	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
015-02	P015 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Etanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 9	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

4/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 65 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 66 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016-01	P016 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 10	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MOLP / TX:6	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
016-02	P016 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 10	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MET / FF2.5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017-01	P017 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 11	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MOLP / TX:6	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
017-02	P017 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 11	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (fibres) (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibres) (marron)	MET / FF2.5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018-01	P018 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 1	Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX:6	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
018-02	P018 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 1	Matériau souple (fibres) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF2.5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

5/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 66 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 67 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019-01	P019 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 2	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau (blanc) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir)	MOLP / TX/G	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
019-02	P019 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 2	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau (blanc) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020-01	P020 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 3	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
020-02	P020 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 3	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021-01	P021 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 4	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
021-02	P021 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Elements sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 4	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

6/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 67 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 68 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022-01	P022 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 5	Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreux) (marron)	MOLP / TX/G	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
022-02	P022 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 5	Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau souple (fibreux) (marron)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023-01	P023 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 6	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
023-02	P023 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 6	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024-01	P024 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 7	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
024-02	P024 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 7	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

7/28

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 68 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 69 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025-01	P025 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 8	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (noir)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
025-02	P025 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 8	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (noir)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026-01	P026 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 9	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
026-02	P026 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 9	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027-01	P027 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 10	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TX/G	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
027-02	P027 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 10	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

8/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 69 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 70 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
028-01	P028 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 11	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MOLP / TXJ6	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
028-02	P028 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments sous toiture - Isolant fibreux en sous toiture - Matériaux Fibreux (Marron) - Toiture 11	Matériau souple (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029-01	P029 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 1	Matériau semi-dur de type plaque (fibreux) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
029-02	P029 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 1	Matériau semi-dur de type plaque (fibreux) (bitumineux) (noir)	MET / PS4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030-01	P030 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 2	Matériau semi-dur (fibreux) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
030-02	P030 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 2	Matériau semi-dur (fibreux) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

9/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 70 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 71 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
031-01	P031 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 3	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
031-02	P031 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 3	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032-01	P032 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 4	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
032-02	P032 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 4	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033-01	P033 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 5	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
033-02	P033 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 5	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

10/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 71 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 72 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
034-01	P034 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 6	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
034-02	P034 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 6	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035-01	P035 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 7	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
035-02	P035 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 7	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036-01	P036 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 8	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
036-02	P036 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 8	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZYS7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

11/26

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 72 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 73 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
037-01	P037 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 9	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
037-02	P037 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 9	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZY57	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038-01	P038 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 10	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
038-02	P038 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 10	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZY57	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039-01	P039 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 11	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
039-02	P039 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Toiture 11	Matériau semi-dur (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / ZY57	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

12/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 73 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 74 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
040-01 (1)	P040 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 1	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
041-01 (1)	P041 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 2	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
042-01 (1)	P042 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 3	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
043-01 (1)	P043 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 4	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
044-01 (2)	P044 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 5	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
044-02 (2)	P044 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 5	Matériau souple (fibreux) (beige)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	⚠ Fibres d'amiante de type chrysotile



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

13/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 74 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 75 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
045-01 (1)	P045 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 6	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
046-01 (2)	P046 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 7	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
046-02 (2)	P046 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 7	Matériau souple (fibreux) (beige)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
047-01 (1)	P047 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 8	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
048-01 (1)	P048 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 9	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
049-01 (1)	P049 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Couche1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche2: Pare-vapeur - Toiture 10	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

16/26

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 75 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 76 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb. prep / Nb. grilles ou lames	Type	
050-01 (2)	P050 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche 2: Pare-vapeur - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche 2: Pare-vapeur - Toiture 1.1	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
050-02 (2)	P050 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments sous toiture - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche 2: Pare-vapeur - Couche 1: Isolant fibreux en sous toiture + Couche 2: Pare-vapeur - Toiture 1.1	Matériau souple (fibreux) (blanc)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
051-01 (2)	P051 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoids, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoids, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 1.	Matériau souple (fibreux) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9KE	2 / 2	+	Analyse réalisée non conclusive
051-02 (2)	P051 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoids, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoids, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 1.	Matériau souple (fibreux) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

15/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 76 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 77 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
052-01 (2)	P052 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 2	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
052-02 (2)	P052 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 2	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053-01	P053 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 3	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
053-02	P053 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 3	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

16/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 77 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 78 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
054-01	P054 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 4	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
054-02	P054 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 4	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055-01 (2)	P055 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 5	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
055-02 (2)	P055 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 5	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

17/26

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 78 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 79 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb. prep / Nb. grilles ou lames	Type	
056-01	P056 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 6	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
056-02	P056 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 6	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
057-01 (2)	P057 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 7	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
057-02 (2)	P057 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 7	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

18/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 79 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 80 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
058-01 (2)	P058 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 8	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
058-02 (2)	P058 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 8	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059-01 (2)	P059 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 9	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
059-02 (2)	P059 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closols, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 9	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

19/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 80 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 81 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb. prep / Nb. grilles ou lames	Type	
060-01	P060 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 10	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
060-02	P060 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 10	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
061-01 (2)	P061 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 11	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / F9XE	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
061-02 (2)	P061 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Eléments associés à la toiture - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Elément complémentaire de toiture (cheneaux, rives, closoirs, faîtages, mitres, costières...) - Toiture 11	Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / FF25	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

20/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 81 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 82 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
062-01	P062 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1	Matériau de type peinture (bois) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
062-02	P062 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc C - Entre-Atelier 1	Matériau de type peinture (bois) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / GK3E	1 / 2	Calibration et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063-01	P063 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc C - Circulation	Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
063-02	P063 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc C - Circulation	Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / GK3E	1 / 2	Calibration et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
064-01	P064 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc B - Entre-Atelier 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau souple (beige)	MET / GK3E	1 / 2	Calibration et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065-01	P065 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc B - Circulation	Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
065-02	P065 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc B - Circulation	Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / GK3E	1 / 2	Calibration et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

21/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 82 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 83 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
066-01	P066 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc D - Circulation	Matériau de type peinture (boige) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (maron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
066-02	P066 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc D - Circulation	Matériau de type peinture (boige) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (maron)	MET / GCE	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067-01	P067 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc D - Bureau	Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (maron)	MOLP / MDM6	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
067-02	P067 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Panneaux collés visés ou cloués - Panneaux collés visés ou cloués - Toiture - Plafond Bloc D - Bureau	Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (maron)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
068-01 (3)	P068 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques - Panneaux et plaques - Toiture - Plafond Bloc B - Classe S1	Matériau semi-dur (fibreuse) (maron)	MOLP / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
068-02 (3)	P068 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques - Panneaux et plaques - Toiture - Plafond Bloc B - Classe S1	Matériau semi-dur (fibreuse) (maron)	MOLP / MDM6	- / -	-	Quantité insuffisante



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

22/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 83 / 91



40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 84 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb. prep / Nb. grilles ou lames	Type	
069-01 (A) (B)	P069 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques - Panneaux et plaques - Toiture - Plafond Bloc D - Classe D1	Matériau de type poussières sur lingettes (marron)	MOLP* / X4ED	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
069-02 (A) (B)	P069 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques - Panneaux et plaques - Toiture - Plafond Bloc D - Classe D1	Matériau de type poussières sur lingettes (marron)	MET* / G83E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
070-01 (A)	P070 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques - Panneaux et plaques - Toiture - Plafond Bloc C - Classe C1	Matériau de type poussières sur lingettes (gris)	MET* / C9AC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
071-01 (A)	P071 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques - Panneaux et plaques - Toiture - Plafond Bloc D - Circulation	Matériau de type poussières sur lingettes (gris)	MET* / C9AC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
072-01	P072 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse - Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse - Bloc D - Debarras	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu)	MET / C9AC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
072-02	P072 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse - Couche1: Dalle de sol + Couche2: Colle non bitumineuse - Bloc D - Debarras	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / C9AC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Le traitement des échantillons de ce dossier a nécessité au total :  
**127 analyses au laboratoire dont 55 par la technique identifiée sous le terme MET et 72 par la technique identifiée sous le terme MOLP.**



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

23/24

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 84 / 91





40 Route de Saint-Genis  
CMA Formation Saint Germain de Lusignan  
N° de dossier : MA2505076279  
Repérage amiante travaux - Page 85 sur 85  
Rapport du : 06/06/2025



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**

**N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-029808-01**

Observation(s) échantillon(s)	
(1)	Un matériau (noir) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
(2)	L'échantillon contient un matériau métallique. Le métal est un matériau qui, par nature, ne contient pas d'amiante.
(3)	Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.
(4)	La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection.
(5)	La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

**MOLP:** Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2.

**MET:** Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-PS-SOP3368 : version 8.

#### Notes :

1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en anglais portugais et stockée en interne par le laboratoire. - 2 : Sans information contraire sur ce rapport, le laboratoire s'oppose à l'échantillon transmis par le demandeur pour une analyse par composant. Des composants doivent simultanément dans une même prise d'essai n'ont pas pu être séparés pour l'analyse. - 3 : Le présent rapport maintient les analyses conclusives et non conclusives. En effet, le laboratoire met en œuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons matériels conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019. - 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (à la MOLP et / ou à la MET) est de 0,1% en masse. - 5 : "Fibres d'amiante non détectées" ou "MOLP", signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie du fibre d'amiante obligatoirement observable. Pour être obligatoirement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm. "Fibres d'amiante non détectées" ou "MET" signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. - 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0205-1 et est disponible sur <https://www.ipac.pt/>. - 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur <https://www.eurofins.pt/area/metrologia/observatorio-de-testes-portugal/observatorio-de-analise-de-ambiente-ambiental/qualidade/>. - 8 : La prise en compte de la responsabilité du client. - 9 : 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° 2020-62 du 3 juin 2020, Arrêté du 1er octobre 2019 (JOIF n° 0245 du 20 octobre 2019 tome n° 10) modifié par l'arrêté du 26 décembre 2020, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOIF n° 0230 du 13 octobre 2022, tome n° 10). - 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 8 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante des échantillons ajoutés dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et autorisé par :

*Beatriz Monteiro*  
Beatriz Monteiro  
Technicien de laboratoire

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 24 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essais et qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-753 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

24/24

## 8. ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION

19 allée James Watt 33700 MERIGNAC - Tél : 09 70 69 02 95 - Fax : 05 56 97 34 67  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280504 & 3912431104

Dossier Page 85 / 91





Votre interlocuteur  
**CBT CNA**  
**178 BOULEVARD PEREIRE**  
**75017 PARIS**  
**Portefeuille : 0114921220**  
 ☎ **01 40 68 02 02**  
 📠 **01 40 68 05 00**

**SAS ADX GROUPE**  
**Comptabilité Fournisseurs**  
**Parc Saint Fiacre**  
**53200 CHATEAU GONTIER**

**Votre contrat**  
**RESPONSABILITE CIVILE**  
**ENTREPRISE**

**Vos références**  
 Contrat  
**3912280604**  
**3912431104**  
 Référence client  
 -----

## ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

**SAS ADX GROUPE**  
**Comptabilité Fournisseurs Parc Saint Fiacre - 53200 CHATEAU GONTIER**

a souscrit tant pour son compte que pour celui de :

- **HYPERION Développement**
- **SAS EXPERTAM**
- **SAS GALENA**
- **ADX Formation**
- **BCTI**

le contrat d'assurance Responsabilité Civile **1ère ligne n° 3912280604** et un contrat Responsabilité Civile **2ème ligne n° 3912431104**, garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités garanties par ce contrat et notamment :

### Les diagnostics techniques immobiliers obligatoires

- Repérage amiante avant-vente
- Constat des risques d'exposition au plomb
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Etat des risques naturels, miniers et technologiques
- L'Infiltrométrie
- La recherche de Fibres Céramiques Réfractaires FCR

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.  
 TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.  
 Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.

Dossier Page 86 / 91



**Repérage de polluants:**

**AMIANTE :**

- Repérage de l'amiante avant travaux, (dans les bâtiments, les matériels ferroviaires, les aéronefs, l'industrie, les voiries et les sols navires, bateaux et autres engins flottants)
- Repérage de l'amiante avant démolition
- Dossier Technique Amiante (DTA)
- Contrôle de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante
- Dossier Amiante Partie Privative (DAPP)
- Contrôle visuel amiante après travaux (CV1&CV2))
- Sapiteur Amiante
- Mesures d'empoussièrement amiante
- Diagnostic amiante sur des navires selon Décret n° 2017-1442 du 3 octobre 2017 relatif à la prévention des risques liés à l'amiante à bord des navires sous la marque ADX Groupe.

**PLOMB:**

- Repérage du plomb avant travaux (dans les bâtiments, les matériels ferroviaires, les aéronefs, l'industrie, les voiries et les sols navires, bateaux et autres engins flottants)
- Contrôle du plomb après travaux

**AUTRES:**

- Inventaire des Matières Potentiellement Dangereuses dans les navires conformément à la Résolution MEPC.197(62) de l'OMI
- Inventaire des matériaux pouvant contenir de la silice
- Inventaire des matériaux pouvant contenir du PCB
- Inventaire des matériaux pouvant contenir du machefert
- Recherche des métaux lourds
- Diagnostic de pollution des sols
- L'Analyse de la qualité de l'air et La Recherche de fuites
- Recherche de Radon N1 et N2

**Contrôle du bâti:**

- Diagnostique Technique Globale (DTG)
- Diagnostic technique en vue de la mise en copropriété
- Diagnostique Technique du bâtiment (DTB)
- Diagnostic Technique Immobilier (Loi SRU)
- Plan pluriannuel de travaux (PPT)
- Diagnostic PEMD (Produit Équipement Matériaux Déchet)
- Diagnostic accessibilité handicapés
- Constat de l'état parasitaire dans les immeubles bâtis et non bâtis
- Audit de la partie privative en assainissement collectif
- Diagnostic sécurité piscine

AXA France IARD. S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.  
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.

Dossier Page 87 / 91



**Energetique:**

- Réalisation d'audit énergétique sous réserve que l'assuré déclare que son activité ne peut en aucun cas être assimilable à une mission de maîtrise d'oeuvre et qu'il ne mette pas en relation les clients avec des professionnels du bâtiment.
- Dans le cas contraire, aucune garantie ne sera accordée au titre du contrat responsabilité civile Conditions de garantie.
- Attestation de conformité à la Réglementation Thermique
- Vérification de la VMC
- Vérification de chantier de demande de certificat d'économies d'énergie (CEE)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage en rénovation Energetique et Thermique

**Eau:**

- Actes de prélèvement légionnelle
- Portabilité de l'eau

**Mesurage:**

- Attestations de surface : Loi Carrez, surface habitable, surface utile, surface de plancher, surfaces hors œuvre brute, hors œuvre nette.
- Mesurages en extérieurs et intérieurs
- Mission de topographie et numérisation 3D
- Réalisation de dessin et maquettes 2D & 3D

**Sécurité:**

- Rédaction de Plan de Prévention des Risques, nécessaire lors de l'intervention d'une entreprise extérieure sur le site d'une entreprise utilisatrice
- Réalisation de documents uniques d'évaluation des Risques Professionnels
- Pose de détecteurs incendie
- Géodétection et géoréférencement des réseaux enterrés et identification au sol en marquage piquetage

**Formation:**

- Formation aux métiers du diagnostic
- Formation aux risques amiante, plomb
- Formation aux risques électrique
- Formation aux risques lié au travail en hauteur

**Autres:**

- Etat des lieux locatifs
- Etats des lieux dans le cadre des dispositifs Robien et Scellier
- Attestation de décence du logement (critères de surface et d'habitabilité)
- Audit de pré acquisition
- Dossier de mutation

**Garanties au contrat 1<sup>ère</sup> Ligne N° 3912280604**

Montant des garanties : « Lorsqu'un même sinistre met en jeu simultanément différentes garanties, l'engagement maximum de l'assureur n'excède pas, pour l'ensemble des dommages, le plus élevé des montants prévus pour ces garanties » ainsi qu'il est précisé à l'article 6.3 des conditions générales.

**Garanties au contrat 2<sup>ème</sup> Ligne N° 3912431104**

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9.000.000 € par année d'assurance et par sinistre
<b>Dont :</b>	
<b>Dommages corporels</b>	9.000.000 € par année d'assurance et par sinistre
<b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	1.200.000 € par année d'assurance et par sinistre
<b>Autres garanties :</b>	
<b>Atteinte accidentelle à l'environnement</b> (tous dommages confondus)	750.000 € par année d'assurance
<b>Responsabilité civile professionnelle</b>  (tous dommages confondus)	<b>par expert</b>  300.000 € par sinistre et 500.000 € par année d'assurance
<b>Dommages aux biens confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	150.000 € par sinistre
<b>Reconstitution de documents/ médias confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	30.000 € par sinistre

La garantie de l'Assureur s'exerce à concurrence des montants suivants : **pour la seule garantie Responsabilité Civile Professionnelle :**

Tous dommages confondus : 6 000 000 € par sinistre et par année d'assurance

Dont :

- Dommages résultant d'atteintes à l'environnement accidentelles sur les sites des clients de l'assuré : 1 500 000 € par sinistre et par année d'assurance

**Il est précisé que ces montants interviennent :**

- en excédent des montants de garantie du contrat de 1<sup>ère</sup> ligne,
- après épuisement des montants de garantie fixés par année d'assurance dans le contrat de 1<sup>ère</sup> ligne. En cas d'intervention du présent contrat au premier euro, il sera fait application des franchises du contrat de 1<sup>ère</sup> ligne.

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.

TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances. Dossier Page 89 / 91



La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Sa validité cesse pour les risques situés à l'étranger dès lors que l'assurance de ces derniers doit être souscrite conformément à la Législation Locale auprès d'Assureurs agréés dans la nation considérée.

La présente attestation est valable du **01/01/2025 au 01/01/2026** sous réserve du règlement de la prime émise ou à émettre et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Paris le **02/01/2025**

Pour la société :

A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized 'JF' or similar initials.

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.  
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.

Dossier Page 90 / 91



	
<b>Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier</b> <b>N°1314</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Monsieur MERLIN Alban</b> </div>	
<b>Amiante sans mention</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Amiante</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>Amiante avec mention</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Missions spécifiques, bâtiments complexes</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>DPE individuel</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Diagnostic de performances énergétique</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>DPE avec mention</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>Electricité</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Etat de l'installation intérieure électricité</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>Gaz</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Etat de l'installation intérieure gaz</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>Plomb sans mention</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Constat du risque d'exposition au plomb</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
<b>Termes Métropole</b> Selon arrêté du 24 Décembre 2021	<b>Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments</b> Date d'effet : 08/12/2022 : - Date d'expiration : 07/12/2029
Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit, Edité le 08/12/2022, à Canéjan par MOLEZUN Jean-Jacques Président.	
Siège : 23bis, rue Thomas Edison - 33610 CANEJAN Mail : contact@lcp-certification.fr Site : www : lcp-certification.fr Tel : 05.33.89.39.30 SIRET : 80914919800024 RCS BORDEAUX Code APE : 7022 Z Enr487@ LE CERTIFICAT V011 du 10-01-2022	
  Accréditation N° 4-0590 Portée disponible sur www.cofrac.fr	

Scanned by TapScanner

Dossier Page 91 / 91

Scanné avec CamScanner

Ministère  
de l'Industrie  
du Commerce  
et de l'Artisanat

Page 159 / 160

