

**SOCOTEC**

19 Boulevard Général Koënik
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE
Tél : 05 55 17 59 00
Fax : 05 55 17 59 08
construction.brive@socotec.com

Rapport de repérage de l'amiante en vue du Dossier Technique Amiante

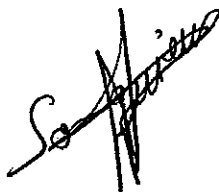
Création ou mise à jour du DTA ◀



| | | |
|--------------------------|--|---|
| Bien immobilier concerné | CFIP BRIVE 50 boulevard GONTRAN ROYER 19100 BRIVE | N° dossier : 170326510000026/ N° de canevas : BRIVE_1085 v2.07.01 |
| Propriétaire | DDFIP DE LA CORREZE CHSCT 15 avenue Henri de Bournazel 19012 TULLE | Réf. du rapport : 26510/AMI/17/716 |
| Demandeur | DDFIP DE LA CORREZE CHSCT 15 avenue Henri de Bournazel 19012 TULLE | Date(s) de visite 03/07/2017 Date de commande : 27/03/2017 |

CONCLUSION

A l'issue de la mission il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante dans l'immeuble.
L'ensemble des locaux et parties d'immeuble a pu être visité.

| | | |
|---------------------------------------|---|--|
| Fait à : Brive Le : 07/07/2017 | Auteur du rapport : Fabien SOUQUIERES Certificat de compétence n°AC-PRO-001-08 délivré par APAVE CERTIFICATION Contrat d'assurance n°37503519275087 chez AXA | Signature :  |
|---------------------------------------|---|--|

Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.
Il comprend 11 pages et en annexe 0 photo(s) de composant, 0 grilles d'évaluation, 0 plan(s), 0 PV d'analyse de laboratoire, 1 certificat de compétence.
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : APAVE CERTIFICATION 191, rue de Vaugirard 75738 PARIS Cedex 15

► Programme et périmètre du repérage

Périmètre du repérage (locaux et parties d'immeubles concernés)

Repérage de l'ensemble des parties de l'immeuble

Programme du repérage (composants et parties de composant à repérer)

Repérage limité uniquement aux composants suivants :

MAJ du DTA, repérage des éléments extérieurs de la liste B

► Conclusions

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante.

| Matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante | | | |
|--|-----------|------------------------|------------------------|
| Localisation | Composant | Libellé complémentaire | Echéance réglementaire |
| Note 1 - Faire réaliser tous les 3 ans une évaluation périodique de l'état de conservation | | | |
| Néant | | | |
| Note 2 - Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement dans les 3 mois | | | |
| Néant | | | |
| Note 3 - Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement dans les 36 mois | | | |
| Néant | | | |

| Matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante | | | |
|--|-----------|------------------------|----------------------------|
| Localisation | Composant | Libellé complémentaire | Précisions complémentaires |
| EP – Recommandation de gestion : Evaluation périodique | | | |
| Néant | | | |
| AC1 – Action corrective de niveau 1 | | | |
| Néant | | | |
| AC2 – Action corrective de niveau 2 | | | |
| Néant | | | |

Les obligations du propriétaire en cas de travaux de retrait ou de confinement d'amiante sont indiquées en § 4.4



► Sommaire

| | |
|---|----|
| ► 1. Objet de la mission | 4 |
| 1.1 Description précise de l'immeuble | 4 |
| 1.2 Parties de l'immeuble | 4 |
| ► 2. Déroulement de la mission | 5 |
| 2.1 Prestations réalisées : | 5 |
| 2.2 Personnes présentes lors de la visite : | 5 |
| 2.3 Informations complémentaires sur la visite | 5 |
| 2.4 Rapports précédemment réalisés communiqués à SOCOTEC | 5 |
| 2.5 Liste des PV antérieurs mis à disposition de SOCOTEC | 6 |
| 2.6 Plans des parties d'immeuble concernées par la mission | 6 |
| ► 3. Résultats détaillés du repérage | 7 |
| 3.1 Composants des listes A et B contenant de l'amiante | 7 |
| 3.2 Composants des listes A et B non susceptibles de contenir de l'amiante (reconnaissance visuelle) .. | 7 |
| 3.3 Composants des listes A et B repérés sans amiante (analyse en laboratoire) | 7 |
| 3.4 Composants des listes A et B non analysés | 7 |
| ► 4. Evaluation de l'état de conservation et des risques de dégradation – Recommandations de gestion | 9 |
| 4.1 Composants de la liste A | 9 |
| 4.2 Composants de la liste B | 9 |
| 4.3. Précisions sur les recommandations de gestion de la liste B | 10 |
| 4.4 Obligations consécutives aux travaux de retrait ou de confinement de l'amiante | 10 |
| ► 5. Autres composants repérés | 11 |
| 5.1 Autres composants contenant de l'amiante portés à la connaissance de l'opérateur | 11 |
| 5.2 Autres composants ne contenant pas d'amiante portés à la connaissance de l'opérateur | 11 |
| ► 6. ANNEXES | |

► 1. Objet de la mission

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti préalable à l'élaboration ou la mise à jour du DTA. Elle comporte :

- La recherche de la présence des matériaux et produits des listes A et B accessibles sans travaux destructifs ;
- L'identification et la localisation des matériaux et produits qui contiennent de l'amiante ;
- L'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de leur risque de dégradation lié à leur environnement.

Le présent rapport est destiné à **constituer le Dossier Technique Amiante de l'immeuble** ou à le mettre à jour.

L'intervention de SOCOTEC a pour référentiel les articles R 1334-20 et R 1334-21 du Code de la Santé Publique et les textes qui leur sont liés (en particulier arrêté du 12/12/2012 relatif aux composants des listes A et B). Elle est effectuée dans le cadre de la norme NF X 46-020. Elle porte sur les composants des listes A et B définis dans l'annexe 13-9 au code de la santé publique, accessibles sans travaux destructifs.

Le programme de repérage est limité à certains composants mentionnés dans le chapitre « Programme de repérage » situé en tête du rapport.

Liste A mentionnée à l'article R. 1334-20

| Composant de la liste A à vérifier ou à sonder |
|--|
| Flocages |
| Calorifugeages |
| Faux plafonds |

Liste B mentionnée à l'article R. 1334-21

| Composant | Partie du composant à vérifier ou à sonder |
|--|---|
| 1. Parois verticales intérieures | Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs). |
| | Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres |
| 2. Planchers et plafonds | Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres. |
| | Planchers. |
| 3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs | Conduits de fluides (air, eau, autres fluides) |
| | Clapets/volets coupe-feu |
| | Portes coupe-feu |
| | Vide-ordures |
| 4. Eléments extérieurs | Toitures. |
| | Bardages et façades légères. Conduits en toiture et façade. |

Dans le cadre de la réalisation de travaux ou de démolition, le présent rapport devra être complété par une recherche de présence d'amiante adaptée au projet.

1.1 Description précise de l'immeuble

Activité principale de l'immeuble : Bureaux

1.2 Parties de l'immeuble

Extérieur de l'immeuble

Toutes les parties d'immeubles ont été visitées à l'exception de celles décrites dans le chapitre 2.3.

► 2. Déroulement de la mission

2.1 Prestations réalisées :

Date de la commande de la mission :

- ☒ Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- ☒ Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- ☐ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC.
- ☐ Laboratoire d'analyses : Néant
- ☒ Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés, en particulier état de conservation et risque de dégradation.
- ☒ Préconisation de recommandations de gestion adaptées aux besoins de protection des personnes.
- ☒ Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2.2 Personnes présentes lors de la visite :

Accompagnateur :

2.3 Informations complémentaires sur la visite

Etat d'occupation des locaux lors de notre visite :

- ☒ Les locaux étaient occupés lors de notre visite (meubliers et personnes)
- ☐ Les locaux étaient meublés mais non occupés
- ☐ Les locaux étaient vides lors de notre visite

Accessibilité aux différentes parties de l'immeuble

- ☒ Visite de l'ensemble des parties de l'immeuble
- ☐ Constat de parties inaccessibles lors de la visite de l'immeuble

Autres informations sur le déroulement de la mission :

Néant

2.4 Rapports précédemment réalisés communiqués à SOCOTEC

Les rapports de repérage de l'amiante suivants ont été communiqués à SOCOTEC dans le cadre de la présente mission.

| Référence | Date du rapport | Organisme de repérage | Objet du rapport | Principales conclusions |
|-----------|-----------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| 1580714/1 | 18/11/2004 | APAVE | Rep. composants pour D.T.A. | Pas de présence d'amiante détectée dans le cadre de la mission |

Les documents relatifs à l'amiante ont été demandés au donneur d'ordre.

L'absence de communication à SOCOTEC de tout document relatif à l'amiante est de nature à rendre ce rapport incomplet.

En cas de découverte par le donneur d'ordre ou le propriétaire de tout document antérieur au présent rapport et non communiqué, il revient à celui-ci de transmettre cette information à SOCOTEC.



2.5 Liste des PV antérieurs mis à disposition de SOCOTEC

Les documents suivants issus des laboratoires d'analyse de matériaux et produits ont été mis à disposition de SOCOTEC pour la présente mission.

| Nom du Laboratoire | N° du PV | Date | Composant concerné |
|--------------------|----------|------|--------------------|
| Néant | | | |

2.6 Plans des parties d'immeuble concernées par la mission

Les plans des parties d'immeubles concernées par la mission sont les suivants.

| Partie d'immeuble (localisation) | Titre du plan |
|----------------------------------|---------------|
| Extérieur de l'immeuble | |

► 3. Résultats détaillés du repérage

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage des composants des listes A et B classés par localisation.

Successivement sont présentés :

Les composants contenant de l'amiante (§ 3.1),

Les composants des listes A et B repérés sans amiante (§3.2 et 3.3)

Les composants des listes A et B pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire pour identifier l'amiante n'a pas encore été effectuée (§ 3.4)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

a 3.1 Composants des listes A et B contenant de l'amiante

| Identité du composant | Zone de présence du composant | Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire |
|---|-------------------------------|--|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | |
| Néant | | |

N 3.2 Composants des listes A et B non susceptibles de contenir de l'amiante (reconnaissance visuelle)

| Identité du composant | Zone de présence du composant | Mode de reconnaissance |
|---|-------------------------------|---|
| Extérieur de l'immeuble | | |
| Éléments ponctuels et Accessoires de toiture <i>gouttière Zinc</i> | 5 Couverture | Visuel (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante : Sur connaissance de l'opérateur) |
| Plaques ondulées en toiture <i>Couverture en zinc</i> | 4 Toiture intermédiaire | Visuel (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante : Matériaux ne contenant pas d'amiante par nature) |
| Plaques ondulées et panneaux en façade <i>Bardage métallique</i> | 2 Façades extérieures | Visuel (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante : Ne contient pas d'amiante par nature) |
| Plaques ondulées et panneaux en façade <i>Pierres attachées</i> | 3 Façades extérieures | Visuel (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante : Sur connaissance de l'opérateur) |

N 3.3 Composants des listes A et B repérés sans amiante (analyse en laboratoire)

| Identité du composant | Zone de présence du composant | Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire |
|---|-------------------------------|--|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | |
| Néant | | |

? 3.4 Composants des listes A et B non analysés



Rapport : 26510/AMI/17/716
Dossier : 170326510000026/

| Identité du composant | Zone de présence du composant | Commentaires |
|---|-------------------------------|--------------|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | |
| Néant | | |

► 4. Evaluation de l'état de conservation et des risques de dégradation – Recommandations de gestion

Pour les composants contenant de l'amiante, les tableaux suivants décrivent les dispositions à mettre en œuvre par le propriétaire.

a 4.1 Composants de la liste A

| Identité du composant | Résultats de la grille d'évaluation | Conduite à tenir | Échéance réglementaire |
|---|-------------------------------------|------------------|------------------------|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | | |
| Néant | | | |

a 4.2 Composants de la liste B

| Identité du composant | Résultats de la grille d'évaluation (voir chapitre 4.3) | Recommandation de gestion | Précisions complémentaires |
|---|--|---------------------------|----------------------------|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | | |
| Néant | | | |

4.3. Précisions sur les recommandations de gestion de la liste B

Les recommandations de gestion mentionnées dans les tableaux précédents ainsi que les précisions complémentaires décrites ont pour objectifs de protéger les occupants de l'immeuble vis-à-vis des risques de libération de fibres d'amiante dans l'air.

Elles s'inscrivent dans un processus global dépendant du principe d'action retenu.

A - Evaluation périodique (EP):

Celle-ci consiste à :

- a) contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas, et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

B – Action corrective de premier niveau (AC1) :

Elle consiste à :

- a) rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
- b) procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
- c) veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
- d) contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que, le cas échéant, leur protection, demeurent en bon état de conservation.

C – Action corrective de second niveau (AC2) :

Elle consiste à :

- a) prendre, tant que les mesures mentionnées au c) n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation, et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante.
Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
- b) procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
- c) mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
- d) contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

4.4 Obligations consécutives aux travaux de retrait ou de confinement de l'amiante

Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, en particulier lorsque les cotations des matériaux sont notées (pour les matériaux de la liste A), AC1, AC2 (pour les matériaux de la liste B situés à l'intérieur de bâtiments occupés ou fréquentés), le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante, les interventions suivantes :

- Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.

Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.

► 5. Autres composants repérés

Les informations sur d'autres composants communiquées par le propriétaire, le mandataire ou le laboratoire d'analyse sont mentionnées dans les tableaux ci-dessous.

a 5.1 Autres composants contenant de l'amiante portés à la connaissance de l'opérateur

| Identité du composant | Zone homogène | Résultats de la grille d'évaluation (voir chapitre 4.3) | Recommandation de gestion Précisions complémentaires | Mode de reconnaissance |
|---|---------------|--|---|------------------------|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | | | |
| Néant | | | | |

N 5.2 Autres composants ne contenant pas d'amiante portés à la connaissance de l'opérateur

| Identité du composant | Zone homogène | Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire |
|---|---------------|--|
| Ensemble des parties d'immeuble concernées par la mission (voir §1.2 et §2.3) | | |
| Néant | | |

▶ 6. ANNEXES

**GRILLE D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION
ET RISQUE DE DEGRADATION DES MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE**

| Matériaux et produits de la liste A | | | | | | Cotation selon Grilles des annexes 1 à 3 de l'arrêté du 12/12/2012 (liste A) | |
|--|----|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------------|--|------------------------|
| Composant | N° | Etanchéité de la protection physique | Etat de surface et de dégradation | Protection physique | Circulation d'air | Chocs et vibrations | Résultat et conclusion |
| | | | | | | | |

| Matériaux et produits des listes B et C | | | | | | Cotation selon Grille de l'annexe 1 de l'arrêté du 12/12/2012 (liste B) | |
|--|----|---------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|---|--|
| Composant | N° | Protection physique | Etat de dégradation | Etendue de la dégradation | Risque de dégradation | Type de recommandation | |
| | | | | | | | |



CERTIFICAT DE COMPÉTENCES N°A/13-554

Apave Certification certifie que :

Monsieur SOUQUIERES Fabien

Possède les compétences techniques nécessaires à la certification suivant le référentiel :

Apave Certification AC-PRO-001-08 (du 19/09/12)

Conforme aux prescriptions de la norme NF EN ISO/CEI 17024 : 2003 et à l'arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification

Pour l'activité suivante :

DIAGNOSTIQUEUR TECHNIQUE IMMOBILIER – AMIANTE

Emis le :

22 octobre 2013

Ce certificat est valable jusqu'au :

21 octobre 2018

Directeur d'Apave Certification



JM VIONNET

AC-IMP-012-11

