



ATTESTATION D'ASSURANCE

La Compagnie Generali Iard, dont le Siège Social est situé 7 boulevard Haussmann 75009 Paris, atteste garantir

SDH

demeurant à :

23 AVENUE GAMBETTA
17100 SAINTES

par contrat d'assurance n° : AL169975

contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile Générale pouvant lui incomber du fait de ses activités professionnelles ci-après définies :

Diagnosticqueurs Immobiliers

Les garanties sont accordées dans les limites en montant et avec les franchises figurant au tableau ci-après.

LIBELLE	GARANTIE	FRANCHISE
Responsabilité Civile Générale		
Tous dommages confondus Ce plafond englobant Dommages corporels garantis et Dommages immatériels en résultant Causés par :	8 000 000 EUR	non indexés par sinistre, Franchise : néant
Restaurants d'entreprises Intoxications alimentaires	1 600 000 EUR	par période d'assurance, Franchise :néant
Fautes inexcusables Accidents de travail Maladies professionnelles	1 000 000 EUR	par période d'assurance, Franchise :néant
Dommages matériels garantis et Dommages immatériels en résultant dont	1 600 000 EUR	par sinistre, Franchise 10% des dommages, mini 320 EUR maxi 3200EUR
Dommages subis par les préposés	8 000 EUR	par préposé et 32000 EUR par sinistre, Franchise 160 EUR par préposé maxi 1600 EUR par sinistre
Vols, abus de confiance escroqueries, détournements par préposés négligences facilitant un vol	23 000 EUR	par sinistre, Franchise 10% des dommages, mini 320 EUR maxi 1600 EUR

FILIP001 / 014333419

2030 A

1 / 2

Pour nous écrire : Generali - 7 boulevard Haussmann - 75456 Paris Cedex 09



GENERALI
Solutions d'assurances

LIBELLE	GARANTIE	FRANCHISE
Responsabilité Civile Générale		
Atteintes à l'environnement d'origine accidentelle	320 000 EUR	par période d'assurance, Franchise 3200 EUR par sinistre

LIBELLE	GARANTIE	FRANCHISE
Garantie(s) supplémentaire(s)		
Défense	26.000 EUR	par sinistre
Responsabilité civile professionnelle diagnostiqueur immobilier	1.300.000 EUR	par sinistre, 1.500.000 EUR par année d'assurance Franchise 3.000 euros par sinistre

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2010 au 31/12/2010.

Elle ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à St Denis, le 14/12/2009.

Generali

Dossier Technique Immobilier

Numéro de dossier : CAILLE040711
Date du repérage : 04/07/2011



Désignation du ou des bâtiments

Localisation du ou des bâtiments :

Département :

Adresse : **Rue du Stade**

Commune : **17 SAINT PORCHAIRE**

Désignation et situation du ou des lots de copropriété :
Périmètre de repérage :

Désignation du propriétaire

Désignation du client :

Nom et prénom : **REF 2110256**

Adresse : **Rue du Stade**
17 SAINT PORCHAIRE

Objet de la mission :

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Dossier Technique Amiante | <input checked="" type="checkbox"/> Métrage (Loi Carrez) | <input type="checkbox"/> Installation électrique |
| <input checked="" type="checkbox"/> Constat amiante avant-vente | <input type="checkbox"/> Métrage (Loi Boutin) | <input type="checkbox"/> Diagnostic Technique (SRU) |
| <input type="checkbox"/> Diag amiante avant travaux | <input type="checkbox"/> CREP | <input type="checkbox"/> Diagnostic énergétique |
| <input type="checkbox"/> Diag amiante avant démolition | <input type="checkbox"/> Diag Assainissement | <input type="checkbox"/> Prêt à taux zéro |
| <input checked="" type="checkbox"/> Etat termites | <input type="checkbox"/> Sécurité piscines | <input type="checkbox"/> Ascenseur |
| <input type="checkbox"/> Etat parasitaire | <input type="checkbox"/> Installation gaz | <input type="checkbox"/> Diag Robien |
| <input type="checkbox"/> Etat Risques Naturel et technologique | <input type="checkbox"/> Plomb dans l'eau | <input type="checkbox"/> Radon |
| <input type="checkbox"/> Etat des lieux | <input type="checkbox"/> Sécurité Incendie | <input type="checkbox"/> Accessibilité Handicapés |

Résumé de l'expertise n° CAILLE040711




Cette page de synthèse ne peut être utilisée indépendamment du rapport d'expertise complet.



Désignation du ou des bâtiments

Localisation du ou des bâtiments :
Département : **17**
Commune : **SAINT PORCHAIRE**
Adresse : **Rue du Stade**

Désignation et situation du ou des lots de copropriété :
Précision :

Prestations		Conclusion
	Mesurage (surface Loi Carrez)	Surface Loi Carrez totale : 1825,78 m ² Surface au sol totale : 0,00 m ²
	Etat Amiante	Dans le cadre de la mission, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.
	Etat Termites	Il n'a pas été repéré d'indice d'infestation de termites.

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante pour l'établissement du constat établi à l'occasion de la vente d'un immeuble

Numéro de dossier : CAILLE040711
Norme méthodologique employée : AFNOR NFX 46-020
Date du repérage : 04/07/2011
Heure d'arrivée :
Durée du repérage : 01h50

Objet de la mission : La présente mission concerne le repérage en vu de l'établissement du constat de présence ou d'absence d'amiante établi à l'occasion de la vente de l'immeuble bâti (article 10-1 du décret numéro 96-97 modifiés et à l'article R 1334-24 du Code de la Santé Publique).

Note : Les résultats de ce rapport ne se rapportent qu'au parti de l'immeuble bâti pour lesquels la mission a été confiée à l'opérateur de repérage et dans celles-ci uniquement aux éléments de la construction uniquement accessible lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.

A. - Désignation du ou des bâtiments	
	Localisation du ou des bâtiments : Département : 17 Commune (suivi du lieudit) : SAINT PORCHAIRE Adresse (avec numéro de rue, voie) : Rue du Stade
	Désignation et situation du ou des lots de copropriété :
	Descriptif du bien :

B. - Désignation du client	
	Désignation du client : Nom et prénom: REF 2110256 Adresse : Rue du Stade 17 SAINT PORCHAIRE Si le client n'est pas le donneur d'ordre : Qualité du donneur d'ordre (sur déclaration de l'intéressé) : Nom et prénom: SCP ROUDET BOISSEAU LEROY Adresse : 87 Avenue Gambetta 17100 SAINTES

C. - Désignation de l'opérateur de diagnostic	
	Identité de l'opérateur de diagnostic : Nom et prénom: Bernard ESNARD Raison sociale et nom de l'entreprise : SARL SDH Adresse : 23 avenue Gambetta, 17100 SAINTES Numéro SIRET : 504 761 248
	Désignation de la compagnie d'assurance : Generali Assurances Numéro de police et date de validité : AL169975 / 31/12/2011
	Certification de compétence 07017699 délivrée par : AFAQ COMPETENCES , le 15/06/2007

D. - Désignation du laboratoire ayant effectué des analyses	
	Raison sociale et nom de l'entreprise : Adresse :

Conclusion sommaire : Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.



E. - Sommaire

A. - Désignation du ou des bâtiments.....	1
B. - Désignation du client.....	1
C. - Désignation de l'opérateur de diagnostic.....	1
D. - Désignation du laboratoire ayant effectué des analyses	1
F. – Condition de réalisation du repérage	2
G. - Résultats détaillés du repérage.....	2
H. – Conclusion du rapport.....	5
I. - Annexes au rapport	7
I.1 - Annexe - Fiche d'identification et de cotation	7
I.3 - Annexe - Procès Verbaux d'analyse	7
I.4 - Annexe - Etat de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante.....	8
I.5 - Annexe - Consignes générales de sécurité	9

F. – Condition de réalisation du repérage

Date du repérage : **04/07/2011**
Durée du repérage : **01h50**
Type de logement :
Documents remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage :
Néant

Représentant du propriétaire (accompagnateur) :

Commentaires (Ecart par rapport à la norme, condition de prélèvements, ...) :
Néant

Procédures de prélèvements utilisés :
Conformément à la norme NF X 46-020, il sera appliqué et les conditions de prélèvement des matériaux définis dans l'annexe B de la norme NF X 46-020.

G. - Résultats détaillés du repérage

Descriptif des pièces visitées

**BAT A rdc - Accueil,
BAT A rdc - placard,
BAT A rdc - wc,
BAT PREFABRIQUE rdc - refectoire,
BAT PREFABRIQUE rdc - sanitaires,
BAT PREFABRIQUE rdc - wc,
GARAGE 1,**

**GARAGE 2,
GARAGE 3,
GARAGE 4,
HANGAR 1,
HANGAR 2,
HANGAR 3,
HANGAR 4**

Liste des pièces non visitées

Néant

Liste des matériaux reconnus visuellement

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Etat de conservation	Commentaires
BAT A rdc - Accueil	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - parquet Murs - papiers peints Plafond - Bois Fenêtre(s) en PVC Porte(s) en PVC Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
BAT A rdc - placard	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - parquet Murs - peint Plafond - Bois Porte(s) en bois Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
BAT A rdc - wc	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - parquet Murs - peint Plafond - Bois Porte(s) en bois Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
BAT PREFABRIQUE rdc - refectoire	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - bois Murs - bois Plafond - Bois Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
BAT PREFABRIQUE rdc - sanitaires	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol PVC Murs Metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
BAT PREFABRIQUE rdc - wc	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol PVC Murs Metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
GARAGE 1	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue Murs - parpaing/brique Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
GARAGE 2	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
GARAGE 3	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
GARAGE 4	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue/beton Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant



HANGAR 1	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue/béton Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
HANGAR 2	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue/béton Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
HANGAR 3	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue/béton Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant
HANGAR 4	Composant : Revêtements de sol et de murs Partie à sonder : Ensemble de la pièce Description : Sol - terre battue/béton Murs bardage metal Plafond Metal Localisation sur croquis : Néant	Absence d'amiante (sur connaissance de l'opérateur)		Néant

Liste des matériaux ayant fait l'objet de prélèvements pour analyse : **Voir fiche de cotation en annexe I.1.**

H. – Conclusion du rapport

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.

Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante :

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Etat de conservation	Photo
Néant	-			

Listes des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante :

Localisation	Identifiant + Description	Justification de non prélèvement	Etat de conservation	Photo
Néant	-			

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

Localisation	Identifiant + Description	Photo
Néant	-	

Mesures d'ordre générales préconisées - devoir de conseil :

En cas de présence de matériaux et produits contenant de l'amiante dégradés

Vous pouvez consulter les commentaires particuliers appliqués aux matériaux concernés.

Localisation	Identifiant + Description	Etat de conservation	Mesures d'ordre générales préconisées
Néant	-		

En cas de présence de flocages ou de calorifugeages ou de faux plafonds contenant de l'amiante**Article R1334-17 :** En fonction du résultat du diagnostic obtenu à partir de la grille d'évaluation mentionnée à l'article R. 1334-16, les propriétaires procèdent :

Score 1 - Contrôle périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits dans les conditions prévues à l'article R. 1334-16 ; ce contrôle est effectué dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire des résultats du contrôle, ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage et de son usage;

Score 2 - Selon les modalités prévues à l'article R. 1334-18, à une surveillance du niveau d'empoussièrement dans l'atmosphère par un organisme agréé en microscopie électronique à transmission

Score 3 - Travaux de confinement ou de retrait de l'amiante, selon les modalités prévues au dernier alinéa de l'article R. 1334-18.

Article R1334-18 : Mesures d'empoussièrement

Si le niveau d'empoussièrement est inférieur ou égal à la valeur de 5 fibres par litre, les propriétaires procèdent à un contrôle périodique de l'état de conservation des matériaux et produits, dans les conditions prévues à l'article R. 1334-16, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date à laquelle leur sont remis les résultats du contrôle ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement est supérieur à 5 fibres par litre, les propriétaires procèdent à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante, qui doivent être achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle leur sont remis les résultats du contrôle. Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées doivent être mises en oeuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et dans tous les cas à un niveau d'empoussièrement inférieur à 5 fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

En cas de présence d'autres matériaux et produits contenant de l'amiante



Vous pouvez consulter les consignes générales de sécurité en annexe I.5.

Dates de visite et d'établissement du constat amiante :

Fait à **SAINT PORCHAIRE**, le **04/07/2011**

Par : Bernard ESNARD

23 Avenue Gambetta
17100 SAINTES
Tél. : 05 46 97 61 34
Fax : 05 46 97 26 30
Mail : agence17@e-madiag.fr

I. - Annexes au rapport**I.1 - Annexe - Fiche d'identification et de cotation****Identification des prélèvements :**

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
-	-	-	-	-	

Conclusions réglementaires :

En fonction du résultat du repérage obtenu à partir de la grille d'évaluation, les propriétaires procèdent :

- Soit à un contrôle périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits (Score 1)
- Soit à des mesures d'empoussièrement (Score 2). Ces mesures sont effectuées par des organismes agréés selon des modalités et conditions définies par arrêté du ministre chargé de la santé.
- Soit à des mesures conservatoires suivies de travaux (Score 3)

Pour plus d'information, veuillez consulter les « Mesures d'ordre général – Obligations réglementaires »

I.3 - Annexe - Procès Verbaux d'analyse

Aucun rapport d'essai n'a été fourni ou n'est disponible



I.4 - Annexe - Etat de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante

Grilles d'évaluation de l'état de conservation des flocages, calorifugeages et faux plafonds

N° Matériau ou Produit	Etat de dégradation	Protection rapportée du matériau	Exposition du produit aux circulations d'air	Exposition du produit aux chocs et vibrations	Résultat
Néant	-	-	-	-	-

Critères d'évaluation de l'état de conservation des flocages, calorifugeages et faux plafonds

1. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux circulations d'air

Fort	Moyen	Faible
<p>1° Il n'existe pas de système spécifique de ventilation, la pièce ou la zone homogène évaluée est ventilée par ouverture des fenêtres. ou</p> <p>2° Le faux plafond se trouve dans un local qui présente une (ou plusieurs) façade(s) ouverte(s) sur l'extérieur susceptible(s) de créer des situations à forts courants d'air, ou</p> <p>3° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet d'air est telle que celui-ci affecte directement le faux plafond contenant de l'amiante.</p>	<p>1° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet est telle que celui-ci n'affecte pas directement le faux plafond contenant de l'amiante, ou</p> <p>2° Il existe un système de ventilation avec reprise(s) d'air au niveau du faux plafonds (système de ventilation à double flux).</p>	<p>1° Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation spécifique dans la pièce ou la zone évaluée, ou</p> <p>2° Il existe dans la pièce ou la zone évaluée, un système de ventilation par extraction dont la reprise d'air est éloignée du faux plafond contenant de l'amiante.</p>

2. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux chocs et vibrations

Fort	Moyen	Faible
L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme forte dans les situations où l'activité dans le local ou à l'extérieur engendre des vibrations, ou rend possible les chocs directs avec le faux plafond contenant de l'amiante (ex : hall industriel, gymnase, discothèque...).	L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme moyenne dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques mais se trouve dans un lieu très fréquenté (ex : supermarché, piscine, théâtre,...).	L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme faible dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques, n'est pas susceptible d'être dégradé par les occupants ou se trouve dans un local utilisé à des activités tertiaires passives.

Critères d'évaluation de l'état de conservation des autres matériaux

Type de produit ou matériau	Indicateurs visuels de dégradation
Plaques cartonnées	Bords de plaques entamés, présence de fractures, déchirures ou percements, auréoles dues à des fuites
Panneaux fibreux rigides	Présence de fractures ou percements, érosion importante
Revêtements par projection de produits pâteux	Présence de fractures, éclats ou percements, érosion importante due à des frottements, chute de produit et dépôt de poussière sur le sol
Revêtements de sol vinyliques sur carton amianté.	Couche supérieure trouée ou déchirée et carton amianté visible, érosion importante
Revêtement de sol type dalle vinyle amiante	Présence de craquelure, fractures, faïençage, érosion importante, dalles enlevées
Mousses isolantes de calfeutrement	Chute de matériau
Produits en amiante-ciment type plaques	Fissures, délitage, cassures
Produits en amiante-ciment type canalisations	Fissures, cassures
Portes coupe-feu	Enveloppe de la porte perforée laissant apparaître l'isolant amianté, dépôt de poussière sur le sol dû à des frottements
Clapets et volets coupe-feu	Enveloppe perforée laissant apparaître l'isolant amianté, traces d'érosion dues à des frottements



I.5 - Annexe - 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 oeuvre 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.

Rapport de l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment

Numéro de dossier : CAILLE040711
Norme méthodologique employée : AFNOR XP P 03-201
Date du repérage : 04/07/2011
Heure d'arrivée :
Durée du repérage : 01h50

A. - Désignation du ou des bâtiments	
Localisation du ou des bâtiments : Département : 17 Commune (suivi du lieudit) : SAINT PORCHAIRE Adresse (avec numéro de rue, voie) : Rue du Stade	
Désignation et situation du ou des lots de copropriété :	
Descriptif du bien :	

B. - Désignation du client	
Désignation du client : Nom et prénom: REF 2110256 Adresse : Rue du Stade 17 SAINT PORCHAIRE Si le client n'est pas le donneur d'ordre : Qualité du donneur d'ordre (sur déclaration de l'intéressé) : Nom et prénom: SCP ROUDET BOISSEAU LEROY Adresse : 87 Avenue Gambetta 17100 SAINTES	

C. - Désignation de l'opérateur de diagnostic	
Identité de l'opérateur de diagnostic : Nom et prénom: Bernard ESNARD Raison sociale et nom de l'entreprise : SARL SDH Adresse : 23 avenue Gambetta, 17100 SAINTES Numéro SIRET : 504 761 248 00013	
Désignation de la compagnie d'assurance : Generali Assurances Numéro de police et date de validité : AL169975 / 31/12/2011	
Certification de compétence 07017699 délivrée par : AFAQ COMPETENCES , le 15/06/2007	

Conclusion sommaire : **Il n'a pas été repéré d'indice d'infestation de termites.**



D. - Identification des bâtiments et des parties de bâtiments visités et des éléments infestés ou ayant été infestés par les termites et ceux qui ne le sont pas :

Descriptif des pièces visitées

**BAT A rdc - Accueil,
 BAT A rdc - placard,
 BAT A rdc - wc,
 BAT PREFABRIQUE rdc - refectoire,
 BAT PREFABRIQUE rdc - sanitaires,
 BAT PREFABRIQUE rdc - wc,
 GARAGE 1,**

**GARAGE 2,
 GARAGE 3,
 GARAGE 4,
 HANGAR 1,
 HANGAR 2,
 HANGAR 3,
 HANGAR 4**

Batiments et parties de bâtiments visités (1)	Ouvrages, parties d'ouvrages et éléments examinés (2)	Résultats du diagnostic d'infestation (3)
BAT A rdc - Accueil	Sol - parquet Murs - papiers peints Plafond - Bois Fenêtre(s) en PVC Porte(s) en PVC	Absence d'indices d'infestation de termites
BAT A rdc - placard	Sol - parquet Murs - peint Plafond - Bois Porte(s) en bois	Absence d'indices d'infestation de termites
BAT A rdc - wc	Sol - parquet Murs - peint Plafond - Bois Porte(s) en bois	Absence d'indices d'infestation de termites
BAT PREFABRIQUE rdc - refectoire	Sol - bois Murs - bois Plafond - Bois	Absence d'indices d'infestation de termites
BAT PREFABRIQUE rdc - sanitaires	Sol PVC Murs Metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
BAT PREFABRIQUE rdc - wc	Sol PVC Murs Metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
GARAGE 1	Sol - terre battue Murs - parpaing/brique Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
GARAGE 2	Sol - terre battue Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
GARAGE 3	Sol - terre battue Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
GARAGE 4	Sol - terre battue/beton Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
HANGAR 1	Sol - terre battue/beton Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
HANGAR 2	Sol - terre battue/beton Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
HANGAR 3	Sol - terre battue/beton Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites
HANGAR 4	Sol - terre battue/beton Murs bardage metal Plafond Metal	Absence d'indices d'infestation de termites

(1) Identifier notamment chaque bâtiment et chacune des pièces du bâtiment.



- (2) Identifier notamment : ossature, murs, planchers, escaliers, boiseries, plinthes, charpentes...
(3) Mentionner les indices ou l'absence d'indices d'infestation de termites et en préciser la nature et la localisation.

E. - Identification des bâtiments et parties du bâtiment (pièces et volumes) n'ayant pu être visités et justification :

Néant

F. - Identification des ouvrages, parties d'ouvrages et éléments qui n'ont pas été examinés et justification :

Localisation	Liste des ouvrages, parties d'ouvrages	Motif

Nota : notre cabinet s'engage à retourner sur les lieux afin de compléter le constat aux parties d'immeubles non visités, dès lors que les dispositions permettant un contrôle des zones concernées auront été prises par le propriétaire ou son mandataire.

G. - Moyens d'investigation utilisés :

- La mission et son rapport sont exécutés conformément à la norme AFNOR NF P 03-201 (Oct. 2007) et à l'Arrêté du 29 mars 2007.
- Sondage manuel systématique à l'aide d'un poinçon.
- Utilisation d'un ciseau à bois en cas de constatation de dégradations.
- A l'extérieur une hachette est utilisée pour sonder le bois mort.
- Pour chacun des éléments inspectés, le type d'outil utilisé est précisé.
- Le présent rapport n'a de valeur que pour la date de la visite et est exclusivement limité à l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment objet de la mission.
- L'intervention n'a pas eu pour but de donner un diagnostic de la résistance mécanique des bois et matériaux.

Documents remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage :

Néant

Représentant du propriétaire (accompagnateur) :

Commentaires (Ecart par rapport à la norme, ...) :

H. - Constatations diverses :

Localisation	Liste des ouvrages, parties d'ouvrages	Observations et constatation diverses



Fait à **SAINT PORCHAIRE**, le **04/07/2011**

Par : Bernard ESNARD

23 Avenue Gambetta
17100 SAINTES
Tél. : 05 46 97 61 34
Fax : 05 46 97 26 30
Mail : agence17@e-madiag.fr

Nota 1 : dans le cas de la présence de termites, il est rappelé l'obligation de déclaration en mairie de l'infestation prévue aux articles L.133-4 et R. 133-3 du code de la construction et de l'habitation. Pour faciliter cette déclaration, un modèle de déclaration peut vous être fourni sur demande.

Nota 2 : Conformément à l'article L-271-6 du CCH, l'opérateur ayant réalisé cet état relatif à la présence de termites n'a aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à lui, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur des ouvrages pour lesquels il lui est demandé d'établir cet état.

Certificat de surface privative

Numéro de dossier : CAILLE040711
Date du repérage : 04/07/2011
Heure d'arrivée :
Durée du repérage : 01h50

Désignation du ou des bâtiments	
Localisation du ou des bâtiments : Département : 17 Commune : SAINT PORCHAIRE Adresse : Rue du Stade	Désignation et situation du ou des lots de copropriété :

Désignation du propriétaire	
Désignation du client : Nom et prénom: REF 2110256 Adresse : Rue du Stade 17 SAINT PORCHAIRE	

Donneur d'ordre (sur déclaration de l'intéressé)	
Nom et prénom: SCP ROUDET BOISSEAU LEROY Adresse : 87 Avenue Gambetta 17100 SAINTES	

Repérage	
Descriptif du bien :	

Désignation de l'opérateur de diagnostic	
Nom et prénom: Bernard ESNARD Raison sociale et nom de l'entreprise : SARL SDH Adresse : 23 avenue Gambetta, 17100 SAINTES Numéro SIRET : 504 761 248 00013 Désignation de la compagnie d'assurance : Generali Assurances	

Superficie privative en m ² du lot	
---	--

Surface Loi Carrez totale : 1825,78 m² (mille huit cent vingt-cinq mètres carrés soixante-dix-huit)

**Résultat du repérage**Date du repérage : **04/07/2011**

Documents remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage :

Néant

Représentant du propriétaire (accompagnateur) :

Tableau récapitulatif des surfaces:

Parties de l'immeuble bâtis visitées	Superficie	Motif de non prise en compte
BAT A rdc - Accueil	20,00	
BAT A rdc - placard	0,90	
BAT A rdc - wc	1,43	
BAT PREFABRIQUE rdc - refectoire	14,10	
BAT PREFABRIQUE rdc - sanitaires	4,20	
BAT PREFABRIQUE rdc - wc	1,15	
GARAGE 1	189,00	
GARAGE 2	356,00	
GARAGE 3	190,00	
GARAGE 4	195,00	
HANGAR 1	288,00	
HANGAR 2	146,00	
HANGAR 3	225,00	
HANGAR 4	195,00	

Superficie privative en m² du lot :**Surface Loi totale : 1825,78 m² (mille huit cent vingt-cinq mètres carrés soixante-dix-huit)**Fait à **SAINT PORCHAIRE**, le **04/07/2011****Par : Bernard ESNARD**

23 Avenue Gambetta
17100 SAINTES
Tél. : 05 46 97 61 34
Fax : 05 46 97 26 30
Mail : agence17@e-maidiag.fr