



QUALICONULT

RAPPORT DE MISSION DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AVANT DEMOLITION

Code de la Santé Publique Chapitre IV section 2 – articles R1334-14 à R1334-29 et annexe 13-9

Code de la Santé Publique Chapitre VI section 2 – articles R1336-2 à R1336-5

Décret n° 2006-761 du 30 juin 2006

Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006

Décret n° 2012-639 du 4 mai 2012

Arrêté du 22 février 2007

Arrêté du 7 février 1996

Arrêté du 2 janvier 2002

Norme NFX 46-020 – Décembre 2008

Rapport N° 013/37.13.00039 établi le 07/03/2013

Préfabriqué
Place des écoles
37600 BEAULIEU LES LOCHES



Donneur d'ordre :

**Mairie de BEAULIEU LES LOCHES - 6, Place du Maréchal Leclerc - 37600
BEAULIEU LES LOCHES**

**Représentant ayant accompagné l'opérateur de repérage : MAIRIE DE BEAULIEU LES
LOCHES, propriétaire**

Laboratoire ayant effectué les éventuelles analyses :

ITGA - 3, rue Armand Herpin Lacroix - CS 46537 - 35065 RENNES

Opérateur de repérage : Mathieu BAUMGARTNER

Mathieu BAUMGARTNER





QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

SOMMAIRE

I. CONCLUSIONS	3
II. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES :	5
III. OBSERVATIONS :	5
IV. PREAMBULE.....	6
V. BUT DE LA MISSION.....	6
VI. TEXTES REGLEMENTAIRES	6
VII. METHODOLOGIE DU DIAGNOSTIC.....	8
1 Obligations du donneur d'ordre	8
2 Phase prélèvement et analyse d'échantillons	8
VIII. LOCAUX VISITES ET NON VISITES	8
1. Liste des locaux visités et non visités	8
2. Liste des matériaux reconnus visuellement	9
3. Liste des matériaux ayant fait l'objet de prélèvements pour analyse	9
IX. CONSIGNES GENERALES DE SECURITE.....	11

ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

ANNEXE 2 - PLANS ET CROQUIS

ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX DU LABORATOIRE

ANNEXE 4 - ATTESTATION D'ASSURANCE

ANNEXE 5 - ATTESTATION DE CERTIFICATION

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**


I. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante sur décision de l'opérateur de repérage :

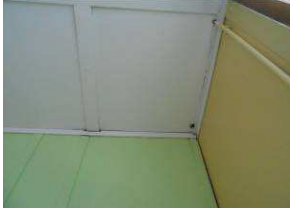


MATERIAU	LOCALISATION DU MATERIAU	DESCRIPTION	OBSERVATIONS / REMARQUES / MOTIFS
Rive fibres-ciment	Garderie périscolaire, Dégagement, Wc (Plafonds)		/
Tôles ondulées fibres-ciment	Garderie périscolaire, Dégagement, Wc (Plafonds)		/

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante après analyse :


MATERIAU	LOCALISATION DU MATERIAU	DESCRIPTION	OBSERVATIONS / REMARQUES / MOTIFS
Plaque fibres-ciment et peinture	Dégagement, Wc, Garderie périscolaire (Mur et cloisons)		P1
Bois, carton et peinture	Wc, Garderie périscolaire (Mur et cloisons)		P2

 QUALICONSLT	<p align="center">Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante</p> <p align="center">Avant démolition</p>	<p align="right">N° : 013/37.13.00039 07/03/2013</p>
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante :

MATERIAU	LOCALISATION DU MATERIAU	DESCRIPTION	OBSERVATIONS / REMARQUES / MOTIFS
Panneau de plâtre blanc	Garderie périscolaire, Dégagement, Wc (Plafonds)		P3
Mastic blanc extérieur	Dégagement (Porte)		P4
Mastic blanc dur extérieur	Garderie périscolaire (Fenêtres)		P5

La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations approfondies.

 QUALICONSLT	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante Avant démolition	N° : 013/37.13.00039 07/03/2013
	Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES	

II. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES :

Liste des documents fournis par le donneur d'ordre	Observations	Voir annexe
Plans ou croquis		
Non		ANNEXE 2
Autres documents relatifs à la construction		
Non		/
Rapports de repérage antérieurs		
Non		/


III. OBSERVATIONS :

Intitulé de l'observation	OUI	NON	Sans Objet	Observations
Un plan de prévention a été réalisé avant intervention sur site	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/
Le bâtiment était vide d'occupants	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/
Le bâtiment était vide de meubles	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/
Les équipements et installations étaient en services	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/
Les équipements et installations étaient alimentés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/
Le vide sanitaire était visitable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/
Les combles ou la toiture terrasse étaient accessibles et visitables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/
Réserves :	Joint d'étanchéité portes et fenêtres (lieu occupé) Plénum toiture (bac acier non démontable car lieu occupé) Vide sanitaire non visitable (lieu occupé)			

Propriétaire :
 MAIRIE DE BEAULIEU LES LOCHES - 6, Place du Maréchal Leclerc - 37600 BEAULIEU LES LOCHES

Organisme ayant réalisé la mission :
QUALICONSLT – Vélizy Plus - 1 bis, rue du Petit Clamart - Bât E - 78941 Vélizy Cedex
 Contrat d'assurance : **37503678638387**
 Opérateur de repérage : **Mathieu BAUMGARTNER**
 Certificat de compétence : **Bureau VERITAS CERTIFICATION - Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense (2411731)**

Date de réalisation de la mission : le 06/03/2013

 QUALICONSLT	<p align="center">Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante</p> <p align="center">Avant démolition</p>	<p align="right">N° : 013/37.13.00039 07/03/2013</p>
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

IV. PREAMBULE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante des principaux éléments de la construction dans le cadre **de la démolition de l'immeuble sis :**

**Préfabriqué
Place des écoles
37600 BEAULIEU LES LOCHES**

Un arrêté conjoint des ministres chargés du travail, de la santé, de la construction définit les catégories de matériaux et produits devant faire l'objet de ce repérage ainsi que les modalités d'intervention.

V. BUT DE LA MISSION

Etablir un repérage de la présence éventuelle de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante dans les éléments de la construction au regard de la liste donnée en annexe 1 de l'arrêté du 2 janvier 2002

Le repérage a été réalisé conformément à l'article R 1334-27 du code de la santé publique et aux modalités de repérage définies par l'arrêté du 2 janvier 2002. Les modalités d'exécution du repérage et le présent rapport sont par ailleurs conformes à la norme NF X 46-020.


VI. TEXTES REGLEMENTAIRES

- Code de la Santé Publique Chapitre IV section 2 – articles R1334-14 à R1334-29 et annexe 13-9.
- Code de la Santé Publique Chapitre VI section 2 – articles R1336-2 à R1336-5
- Décret n° 2006-761 du 30 juin 2006 relatif à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante et modifiant le Code du Travail
- Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers et modifiant le code de la construction et de l'habitation et le code de la santé publique
- Décret n° 2012-639 du 4 mai 2012 relatif aux risques d'exposition à l'amiante
- Arrêté du 22 février 2007 définissant les travaux de confinement et de retrait de matériaux non friables présentant des risques particuliers en vue de la certification des entreprises chargées des travaux
- Arrêté du 7 février 1996, relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des flocages et des calorifugeages contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrément dans les immeubles bâtis.
- Arrêté du 2 janvier 2002 relatif au repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition en application de l'article R. 1334-27 du Code de la Santé Publique
- Norme NFX 46-020 – Décembre 2008 : repérage des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante dans les immeubles bâtis.

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

Arrêté du 2 janvier 2002 – J.O du 02/02/2002

Composants de la construction	Parties des composants à vérifier ou à sonder
Toitures et étanchéité	
Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment
Ardoises	Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment
Eléments ponctuels	Conduits de cheminée, conduits de ventilation...
Revêtements bitumeux d'étanchéité	Bardeaux d'asphalte ou bitumé (Shingle), pare-vapeur, revêtements et colles
Accessoires de toitures	Rivets, faîtages, closoirs...
Façades	
Panneaux sandwichs	Plaques, joints d'assemblage, tresses...
Bardages	Plaques et "bacs" en fibres ciments, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage
Appuis de fenêtres	Eléments en fibres-ciment
Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation
Poteaux (périphériques et intérieurs)	Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux, peintures intumescents
Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment
Gaines et coffres verticaux	Flocage, enduits projetés et lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux
Portes coupe-feu / Portes pare-flamme Ascenseurs, monte-charge	Vantaux et joints
Plafonds et faux plafonds	
Plafonds	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciments, composite)
Poutres et charpentes	Flocages, enduits projetés, peintures intumescents
Interfaces entre structures	Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutremments, joints de dilatation
Gaines et coffres horizontaux	Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux
Faux plafonds	Panneaux et plaques
Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques, colles bitumeuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumeux des fondations
Revêtement de murs	Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages
Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eau, autres)	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment
Conduits de vapeur, fumée, échappement	Conduits en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons
Clapets/volets coupe-feu	Clapets, volets, rebouchage
Vide-ordures	Conduit en fibres-ciment
Ascenseurs et monte charge	
Portes palières	Portes et cloisons palières
Trémies, machinerie	Flocage, bourre, murs/planchers, joints mousse
Equipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peintures anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante
Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peintures anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages
Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrage perdus	Eléments en fibres-ciment

 QUALICONSLT	<p align="center">Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante</p> <p align="center">Avant démolition</p>	<p align="right">N° : 013/37.13.00039 07/03/2013</p>
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

VII. METHODOLOGIE DU DIAGNOSTIC

1 Obligations du donneur d'ordre

Dans le cadre d'une mission de type « Démolition », le donneur d'ordre doit communiquer à QUALICONSLT un **descriptif écrit du projet de démolition** que nous annexons à ce présent rapport. Si ce document venait à être manquant, aucune réclamation ne pourra être portée par le donneur d'ordre dans l'hypothèse où ce rapport venait à être incomplet.

Le donneur d'ordre à la responsabilité de fournir à QUALICONSLT tous les **moyens d'accès** pour le bon déroulement de sa mission (clefs, échafaudage, échelle, etc.) et cela en assurant la sécurité de l'opérateur de repérage.

2 Phase prélèvement et analyse d'échantillons

Chaque prélèvement a été réalisé avec un outil adapté à la nature du produit ou du matériau puis placé dans un contenant étanche doublé sur lequel ont été portées les indications nécessaires à son identification. Afin d'éviter toute contamination croisée, le matériel a été soigneusement nettoyé à l'aide de lingettes à l'alcool entre chaque prélèvement.

Les prélèvements feront l'objet si besoin d'une analyse par un laboratoire accrédité par le COFRAC au titre du programme 144 sous le n° 1-1029. Les méthodes de prélèvements et d'analyses appliquées sont conformes au programme d'accréditation des laboratoires n°144 « Essais concernant la recherche d'amiante dans les matériaux et dans l'air » du COFRAC.

En fonction de la nature du matériau à analyser, les techniques d'analyses appliquées sont les suivantes :


- La microscopie optique à lumière polarisée (MOLP)
- La microscopie électronique à transmission analytique (META) considérée comme la méthode de référence applicable à tous types de matériaux.

Ces techniques d'analyses sont prescrites dans l'annexe de l'arrêté du 6 mars 2003 « relatif aux compétences des organismes procédant à l'identification d'amiante dans les matériaux et produits »



VIII. LOCAUX VISITES ET NON VISITES

1. Liste des locaux visités et non visités

Etag	Locaux visités	Zones non accessibles	Remarques
Rdc	Dégagement, Wc, Garderie périscolaire	/	/



 QUALICONSLT	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante Avant démolition	N° : 013/37.13.00039 07/03/2013
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

2. Liste des matériaux reconnus visuellement

Local ou zone homogène	Composant de la construction	Partie du composant	Contient de l'amiante	Sans amiante	N° du plan	Photo
Garderie périscolaire	Rive	Rive fibres-ciment	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/	
Garderie périscolaire	Toiture	Tôles ondulées fibres-ciment	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	/	


3. Liste des matériaux ayant fait l'objet de prélèvements pour analyse

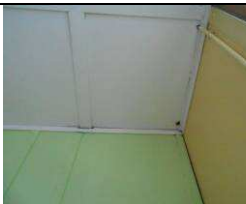


a. Présence d'amiante avérée après analyse en laboratoire :

Local ou zone homogène	Composant de la construction	Partie du composant	N° échantillon	N° du plan	Photo
Garderie périscolaire	Mur et cloisons	Plaque fibres-ciment et peinture	Cf. P1	/	/
Wc	Mur et cloisons	Plaque fibres-ciment et peinture	Cf. P1	/	/
Dégagement	Mur et cloisons	Plaque fibres-ciment et peinture	P1	/	
Garderie périscolaire	Mur et cloisons	Bois, carton et peinture	Cf. P2	/	/
Wc	Mur et cloisons	Bois, carton et peinture	P2	/	

b. Matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse :


Local ou zone homogène	Composant de la construction	Partie du composant	N° échantillon	Photo
Wc	Plafonds	Panneau de plâtre blanc	Cf. P3	/
Dégagement	Plafonds	Panneau de plâtre blanc	Cf. P3	/

 QUALICONSULT	<p align="center">Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante</p> <p align="center">Avant démolition</p>	<p align="right">N° : 013/37.13.00039 07/03/2013</p>
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

Garderie périscolaire	Plafonds	Panneau de plâtre blanc	P3	
Dégagement	Porte	Mastic blanc extérieur	P4	
Garderie périscolaire	Porte	Mastic blanc dur extérieur	P5	
Garderie périscolaire	Fenêtres	Mastic blanc dur extérieur	Cf P5	

c. Prélèvements effectués lors d'interventions antérieures :

Néant

 QUALICONSULT	<p align="center">Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante</p> <p align="center">Avant démolition</p>	<p align="right">N° : 013/37.13.00039 07/03/2013</p>
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

IX. CONSIGNES GENERALES DE SECURITE

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

 QUALICONSULT	<p align="center">Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante</p> <p align="center">Avant démolition</p>	<p align="right">N° : 013/37.13.00039 07/03/2013</p>
Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES		

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.

Elimination 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).

Elimination 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 mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante
Avant démolition**

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

Local	Composant de la construction	Partie du composant	N° échantillon	Présence d'amiante
Dégagement	Mur et cloisons	Plaque fibres-ciment et peinture	P1	Positif
Wc	Mur et cloisons	Bois, carton et peinture	P2	Positif
Garderie périscolaire	Plafonds	Panneau de plâtre blanc	P3	Négatif
Dégagement	Porte	Mastic blanc extérieur	P4	Négatif
Garderie périscolaire	Porte	Mastic blanc dur extérieur	P5	Négatif



QUALICONSULT

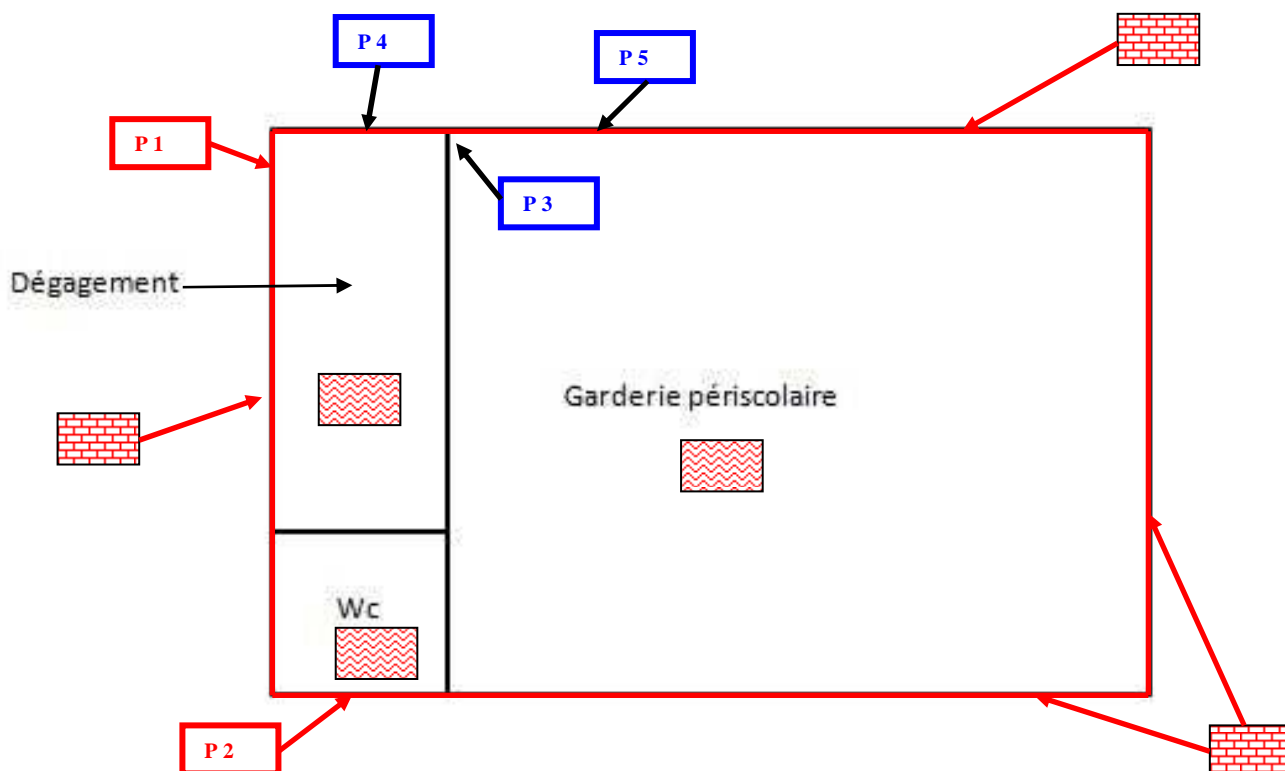
Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES

ANNEXE 2 - PLANS ET CROQUIS



N° et Zone géographique de Prélèvement

P	N° et Zone géographique de Prélèvement amianté	P	N° et Zone géographique de Prélèvement sans amiante
---	--	---	---

Signes graphiques de repérage des matériaux contenant de l'amiante

	Produit contenant de l'amiante Toiture et rive Plaque ondulée en amiante ciment.
	Produit contenant de l'amiante Murs intérieurs ou extérieurs Plaque fibre-ciment, Bois peinture et carton)



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX DU LABORATOIRE



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**



ITGA est membre de l'Union des Laboratoires Santé Bâtiment

ITGA

3 Rue Armand Herpin Lacroix - CS n° 46537 35065 RENNES CEDEX Tel : 02.99.35.41.41

Fax : 02.99.35.41.42

www.itga.fr



accréditation n° 1- 0913

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

**RAPPORT D'ESSAI NUMERO IT071303-18265 EN DATE DU 05/04/2013
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'analyse comporte 1 page, il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client : QUALICONSULT IMMOBILIER
27 rue de la Milletière
Aéronef B
37100 TOURS

Prélèvement : Reçu au laboratoire le : 14/03/2013

Réf. Commande Client : 013/37.13.00039

Réf. Dossier Client : Mairie de Beaulieu les Loches
Place des écoles
37600 Beaulieu les Loches

Référence Client de l'échantillon :

P1 - Plaque fibre ciment et peinture
Dégagement - Mur et cloisons

Réf. Commande ITGA : IT0713-7697

Réf. Echantillon ITGA : IT071303-18265

Description ITGA :

Fibrociment gris compact avec fibres visibles et peinture

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique :

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre de Prépa.
Fibrociment gris compact avec fibres visibles et peinture	MOLP le 03/04/2013	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

ITGA

Page 1/1

Validé par :

Céline PERENES
Responsable de Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

En liaison avec : DTR n°24

DTA 164 rev 06



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**



ITGA est membre de l'Union des Laboratoires Santé Bâtiment

ITGA

3 Rue Armand Herpin Lacroix - CS n° 46537 35065 RENNES CEDEX Tel : 02.99.35.41.41

Fax : 02.99.35.41.42

www.itga.fr



accréditation n° 1-0913

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

**RAPPORT D'ESSAI NUMERO IT071303-18266 EN DATE DU 05/04/2013
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'analyse comporte 1 page, il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client : QUALICONSULT IMMOBILIER
27 rue de la Milletière
Aéronef B
37100 TOURS

Prélèvement : Reçu au laboratoire le : 14/03/2013

Réf. Commande Client : 013/37.13.00039

Réf. Dossier Client : Mairie de Beaulieu les Loches
Place des écoles
37600 Beaulieu les Loches

Référence Client de l'échantillon :

P2 - Bois carton et peinture
WC - Mur et cloisons

Réf. Commande ITGA : IT0713-7697

Réf. Echantillon ITGA : IT071303-18266

Description ITGA :

Peinture sur matériau beige compact avec fibres visibles

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique :

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre de Prépa.
Peinture sur matériau beige compact avec fibres visibles	MOLP le 02/04/2013	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

ITGA

Page 1/1

Validé par :

Céline PERENES
Responsable de Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

En liaison avec : DTR n°24

DTA 164 rev 06



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**



ITGA est membre de l'Union des Laboratoires Santé Bâtiment

ITGA

3 Rue Armand Herpin Lacroix - CS n° 46537 35065 RENNES CEDEX Tel : 02.99.35.41.41

Fax : 02.99.35.41.42

www.itga.fr



accréditation n° I-0913

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

**RAPPORT D'ESSAI NUMERO IT071303-18269 EN DATE DU 05/04/2013
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'analyse comporte 1 page, il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client : QUALICONSULT IMMOBILIER
27 rue de la Milletière
Aéronef B
37100 TOURS

Prélèvement : Reçu au laboratoire le : 14/03/2013

Réf. Commande Client : 013/37.13.00039

Réf. Dossier Client : Mairie de Beaulieu les Loches
Place des écoles
37600 Beaulieu les Loches

Référence Client de l'échantillon :

P3 - Panneau de plâtre blanc
Garderie périscolaire - Plafonds

Réf. Commande ITGA : IT0713-7697

Réf. Echantillon ITGA : IT071303-18269

Description ITGA :

Plaque de plâtre blanc avec couche cartonnée et peinture inséparable

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de microscope électronique

Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre de Prépa.
Plaque de plâtre blanc avec couche cartonnée et peinture inséparable	META le 04/04/2013	Amiante non détecté	---	1

ITGA

Page 1/1

Validé par :

Céline PERENES
Responsable de Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

En liaison avec : DTR n°24

DTA 164 rev 06



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**



ITGA est membre de l'Union des Laboratoires Santé Bâtiment

ITGA

3 Rue Armand Herpin Lacroix - CS n° 46537 35065 RENNES CEDEX Tel : 02.99.35.41.41

Fax : 02.99.35.41.42

www.itga.fr



accréditation n° 1-0913

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

**RAPPORT D'ESSAI NUMERO IT071303-18272 EN DATE DU 05/04/2013
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'analyse comporte 1 page, il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client : QUALICONSULT IMMOBILIER
27 rue de la Milletière
Aéronef B
37100 TOURS

Prélèvement : Reçu au laboratoire le : 14/03/2013

Réf. Commande Client : 013/37.13.00039

Réf. Dossier Client : Mairie de Beaulieu les Loches
Place des écoles
37600 Beaulieu les Loches

Référence Client de l'échantillon :

P4 - Mastic blanc extérieur
Dégagement - Porte

Réf. Commande ITGA : IT0713-7697

Réf. Echantillon ITGA : IT071303-18272

Description ITGA :

Matériau beige compact en vrac

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de microscope électronique

Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre de Prépa.
Matériau beige compact en vrac	META le 04/04/2013	Amiante non détecté	---	1

ITGA

Page 1/1

Validé par :

Céline PERENES
Responsable de Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

En liaison avec : DTR n°24

DTA 164 rev 06



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**



ITGA est membre de l'Union des Laboratoires Santé Bâtiment

ITGA

3 Rue Armand Herpin Lacroix - CS n° 46537 35065 RENNES CEDEX Tel : 02.99.35.41.41

Fax : 02.99.35.41.42

www.itga.fr



accréditation n° I-0913

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

**RAPPORT D'ESSAI NUMERO IT071303-18276 EN DATE DU 05/04/2013
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'analyse comporte 1 page, il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client : QUALICONSULT IMMOBILIER
27 rue de la Milletière
Aéronef B
37100 TOURS

Prélèvement : Reçu au laboratoire le : 14/03/2013

Réf. Commande Client : 013/37.13.00039

Réf. Dossier Client : Mairie de Beaulieu les Loches
Place des écoles
37600 Beaulieu les Loches

Référence Client de l'échantillon :

P5 - Mastic blanc dur extérieur
Garderie périscolaire - Porte

Réf. Commande ITGA : IT0713-7697

Réf. Echantillon ITGA : IT071303-18276

Description ITGA :

Joint beige compact avec peinture

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de microscope électronique

Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre de Prépa.
Joint beige compact avec peinture	META le 04/04/2013	Amiante non détecté	---	2

ITGA

Page 1/1

Validé par :

Céline PERENES
Responsable de Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

En liaison avec : DTR n°24

DTA 164 rev 06



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

ANNEXE 4 - ATTESTATION D'ASSURANCE



QUALICONSULT

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

AXA Entreprises IARD
Construction Ile de France
Production grands comptes
MAM



ATTESTATION

AXA FRANCE IARD, 313, Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX atteste avoir délivré à la

SOCIETE QUALICONSULT
dont le siège social est situé
8 rue Jean Goujon
75008 PARIS

un contrat RESPONSABILITE CIVILE sous le n° 4147450704 qui a pris effet le 1er janvier 2009 et qui fait suite au contrat n° 37503678638487.

Ce contrat n'a pas pour objet de satisfaire à l'obligation d'assurance visée par l'Article L 241.1 de la Loi 78.12 du 4 Janvier 1978.

ACTIVITES GARANTIES AU TITRE DU CONTRAT :

- Recherche de la présence de matériaux amiantifères.
- Diagnostic en vue de l'étude du comportement de l'amiante en place selon la réglementation et les référentiels en vigueur et la norme NF X 46-020.
- Mission d'assistance à Maîtrise d'Ouvrage, **à l'exclusion de toute mission de Maîtrise d'Oeuvre.**

MONTANT DE GARANTIE :

La garantie comporte une double limitation, par chantier et par année d'assurance, tel que détaillé ci-dessous :

Limite de garantie par chantier, tous dommages garantis confondus :	1.525.500 €
dont pour l'ensemble des dommages matériels et immatériels garantis :	762.750 €

Limite de garantie par année d'assurance, tous dommages garantis confondus :	1.525.500 €
dont pour l'ensemble des dommages matériels et immatériels garantis :	1.525.500 €

Le plafond de garantie s'applique à l'ensemble des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers et imputables à l'exécution des opérations que l'assuré s'est engagé à exécuter dans le cadre d'un marché de travaux déterminé.

La présente attestation valable jusqu'au 31 décembre 2013 ne peut engager l'assureur, en dehors des limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à Nanterre le 3 janvier 2013
POUR LA SOCIETE



N° 150533 02 2009 602 PEF C 19/21/1483 L'assureur a garanti l'achèvement de la mission pendant 10 ans



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

AXA Entreprises IARD
Construction Ile de France
Production grands comptes
MAM



Page 1 sur 2

ATTESTATION D'ASSURANCE

AXA France IARD SA – 313, Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX, atteste avoir délivré, à la :

**SOCIETE QUALICONSULT
dont le siège social est situé
8 Rue Jean Goujon
75008 PARIS**

un contrat RESPONSABILITE CIVILE sous le n° 4147450704 qui a pris effet le 1er janvier 2009 et qui fait suite au contrat n° 37503678638487.

ACTIVITES GARANTIES :

- **Dans le domaine du bâtiment, des travaux publics, d'ouvrages neufs et/ou existants, de toutes installations ou équipements y compris le levage, les prestations consistent notamment en:**
 - Vérifications et diagnostics techniques, réglementaires ou non, de tous types d'ouvrages, installations ou équipements. Ceci comprend notamment l'activité d'inspection dans le cadre du classement des établissements touristiques (hôtels, camping, villages de vacances, résidences de tourisme, parcs et résidences de loisirs, ...)
 - Contrôles réglementaires ou non, initiaux et périodiques,
 - Contrôles d'ouvrages de génie civil,
 - Missions relatives à l'accessibilité des constructions aux personnes handicapées (référence : Code de la Construction et de l'Habitation),
 - Contrôles et vérifications concernant l'hygiène et la sécurité des travailleurs (référence : Code du Travail),
 - Cotation label QUALITEL
 - Participation aux commissions d'Appréciations Techniques d'Expérimentation (ATEX)
 - Participations aux commissions PASS INNOVATION
 - Réalisation d'Enquêtes de Techniques Nouvelles (ETN),
 - Audits Techniques Bâtiment,
 - Formation,
 - Assurance qualité,
 - Conseil à maîtrise d'ouvrage dans le cadre des activités garanties
 - Evaluation de la conformité d'équipements ou d'installations dans le cadre de l'application de la directive européenne 95/16/CE modifiée, dans l'espace économique européen
 - contrôle de perméabilité à l'air des bâtiments.

N° 190209 23 2009 560 04 14-21-14031 / Propriété et la gestion du capital de la société qualiconsult.org

Contrat n° 4147450704



QUALICONSULT

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**



Page 2 sur 2

• dans le domaine de l'Environnement et de la Maîtrise des Risques:

- assistance technique à l'élaboration de dossiers ou analyses ou études dans le domaine des ICPE (Installations Classées pour la Protection de l'Environnement)
- Audits de conformité de site ICPE en conformité avec son arrêté préfectoral ou type
- Assistance technique à l'élaboration des Plans d'Opération Interne (POI)
- Assistance technique à l'élaboration des études d'impact dans le domaine de l'environnement
- contrôles périodiques d'ICPE prévus à l'article L512-11 du Code de l'environnement
- Domaine de la pollution des sols
- Audits historiques de pollution des sols
- Diagnostics de sol et/ou de nappe
- Missions d'analyse des risques d'explosions en référence au Code du Travail (Directives Européennes Atmosphères Explosives – ATEX)
- Etudes de sûreté réalisées dans le cadre de la Loi n° 2007-297 du 5 mars 2007 article L 111-3-1 du code de l'urbanisme, relative à la prévention de la délinquance, et du décret n° 2007-1177 du 3 août 2007, modifiée par le décret n° 2001-324 du 24 mars 2011

• Activités garanties dans le domaine de la qualité environnementale du bâtiment (QEB), de l'énergie et de l'acoustique :

- Vérifications et diagnostics techniques
- Missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage, à l'exclusion de toute mission de maîtrise d'œuvre
- Missions d'audits de management d'opération selon les référentiels « Qualitel Habitat et Environnement » (CERQUAL) et NF Bâtiments – démarche HQE (CERTIVEA)
- Missions d'assistance pour l'élaboration du « bilan carbone » (guide ADEME)
- Missions de diagnostics et de conseil énergétique
- missions d'assistance à la mise en place de système de management selon les référentiels « Qualité Environnementale Sécurité » (ISO 9001, ISO 14001, AEU ...)

• Formation dans le cadre des activités garanties

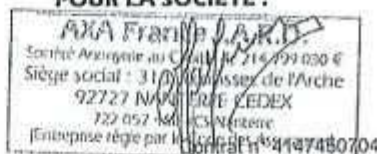
Ce contrat n'a pas pour objet de satisfaire à l'obligation d'assurance visée à l'article L 241.1 du Code des Assurances relatif à la Loi 78.12 du 4 Janvier 1978.

Montant des garanties de Responsabilité Civile professionnelle et exploitation, y compris garanties complémentaires au contrat DECENNALE et garanties des ouvrages de génie civil :

3 000 000 € par sinistre tous dommages confondus

La présente attestation, valable jusqu'au 31 décembre 2013, ne peut engager l'assureur, en dehors des limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à Nanterre le 3 janvier 2013
POUR LA SOCIETE :



RCS PARIS 401 449 855 - 15/01/2013 - Immatriculation générale des sociétés de droit français



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

Avant démolition

N° : 013/37.13.00039
07/03/2013

Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES**

ANNEXE 5 - ATTESTATION DE CERTIFICATION



QUALICONSULT

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits
contenant de l'amiante****Avant démolition**N° : 013/37.13.00039
07/03/2013Immeuble bâti concerné : **Préfabriqué - Place des écoles - 37600 BEAULIEU LES LOCHES****BUREAU VERITAS**
Certification**Certificat**
Attribué à**Monsieur Mathieu BAUMGARTNER**

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité.

DOMAINES TECHNIQUES

	Référence des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du certificat
Amiante	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	20/07/2012	20/07/2017
Plomb	Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification	26/03/2012	26/03/2017
Termites Métropole	Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification	20/07/2012	20/07/2017
DPE	Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification	09/02/2012	09/02/2017
DPE avec Mention		09/02/2012	Prorogé au 31/12/2012
Gaz	Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification	20/07/2012	20/07/2017
Electricité	Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification	20/07/2012	20/07/2017

La validité du certificat peut être vérifiée en se connectant sur le site : www.bureauveritas.fr/certification-diaqDate : 20/07/2012
Numéro de certificat : 2411731**Etienne CASAL**
Directeur GénéralBUREAU EN CHARGE : Bureau Veritas Certification France – 60, avenue du Général de Gaulle – 92046 Paris La Défense
BUREAU EMETTEUR : Bureau Veritas Certification France – 41, chemin des Peupliers – BP 58 – 69573 Dardilly Cedex