



58 avenue Labé - ZA les Paluds - CS 51484  
13785 AUBAGNE

Tél. : 04.42.04.99.81  
Fax : 04.42.04.99.27  
Email : contact@alcyon.pro

## Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

RAPPORT DE REPERAGE **20160101313 - CRECHE ROUCAS BLANC-1 / AMIANTE**  
**COURSIVE (R+1) ET SANITAIRES BEBE (RDC)**  
ETABLI EN UN EXEMPLAIRE ORIGINAL LE **11/03/2016**

### Objet

La présente mission consiste à établir le constat de repérage avant réalisation de travaux dénommé mission « Travaux ».

Ce repérage a pour objectif d'identifier les matériaux et produits susceptibles de libérer des fibres d'amiante à l'occasion des travaux prévus par le donneur d'ordre et est réalisé pour satisfaire l'exigence du code du travail portant sur l'évaluation des risques pour les salariés. La méthodologie appliquée est celle de la norme NF X 46-020 de décembre 2008 « Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis ».

Le repérage porte sur les zones concernées directement ou indirectement par les travaux prévus. Le périmètre du présent repérage est défini par le programme des travaux tel que transmis par le donneur d'ordre.

**Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou à réaliser les travaux.**

### Bien objet de la mission :

Adresse :	4 traverse de la serre 13007 MARSEILLE
Partie de bien inspectée :	R+1 : Coursive / RDC : Sanitaires
Date de visite :	25/01/2016

Thomas DEVENOGES

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

## Sommaire

1.	Renseignements concernant la mission .....	2
2.	Conclusions du rapport .....	4
3.	Description générale du bien et réalisation du repérage .....	7
4.	Résultats détaillés du repérage .....	8
5.	Attestation sur l'honneur.....	9
6.	Attestation d'assurance.....	10
7.	Certificat de compétences .....	11
8.	Annexes.....	12

## **1. Renseignements concernant la mission**

### **1.1 Désignation du bâtiment**

Type de bâtiment : Bâtiment  
Numéro (indice) : 20160101313 - Crèche Roucas Blanc (1)  
Date du permis de construire  
(à défaut date de Non communiqué  
construction) :  
Adresse complète : 4 traverse de la serre  
13007 MARSEILLE  
Référence cadastrale : Section : Non Communiqué  
Bien en copropriété : Pas de copropriété

### **1.2 Désignation du client**

#### **Désignation du Propriétaire :**

Nom : Ville de Marseille  
Adresse : Place St Eugène  
13007 MARSEILLE

### **1.3 Désignation de l'opérateur de repérage**

Nom : Thomas DEVENOGES  
Email : contact@alcyon.pro  
Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences ont été certifiées par I.Cert . Le N° du certificat est CPDI 2697 délivré le 19/05/2014 et expirant le 18/05/2019.

### **1.4 Organisme chargé de la mission**

Raison Sociale : Alcyon  
Adresse : 58 avenue Labé - ZA les Paluds - CS 51484 - 13785 AUBAGNE  
Numéro SIRET : 419 035 381 00047  
Code NAF : 7112 B

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

N° TVA : FR 26 419 035 381  
N° RCS : 2001 B 01199  
Compagnie d'assurance : Nom de la compagnie : LLOYD'S  
N° de police : B11771400425  
Valide jusqu'au : 31/03/2016

## 1.5 Désignation du laboratoire d'analyse

Nom : ITGA Aix En Provence  
Adresse : Arteparc - Bâtiment E - Route de la côte d'Azur  
CS n° 30012  
13590 MEYREUIL

Laboratoire titulaire d'une accréditation en cours de validité référencée sous le n° 1-1029.

## 1.6 Avertissement et définition du champ de la mission :

L'attention du propriétaire est attirée sur le fait que la recherche des matériaux et produits contenant de l'amiante s'applique aux matériaux et produits incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble bâti (cf. annexe A de la norme NF X 46-020 de décembre 2008 « Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis »).

**Le repérage est réalisé dans toutes les zones et les parties de l'immeuble sur lesquelles les travaux auront un impact direct ou indirect (vibrations, chocs, etc.)**

Dans le cadre de la réalisation de cette mission de repérage avant travaux, **la liste des matériaux de construction concernés par le repérage est directement en lien avec la nature des travaux envisagés** (matériaux concernés directement ou indirectement par les travaux). L'annexe A1 de la norme NFX 46-020 représente la base du repérage.

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des investigations approfondies destructives ou des démontages particuliers.

### ▪ **Nature et périmètre des travaux envisagés :**

Le programme des travaux concerne la réfection des éléments désignés par le donneur d'ordre le jour de la visite présent à la coursive (R+1) et dans les sanitaires (RDC) : zone de travaux entourée sur le plan.

### ▪ **Documents fournis par le commanditaire justifiant la nature et le périmètre des travaux envisagés :**

Plans

L'inspection des ouvrages, compris dans le périmètre de repérage défini par le programme des travaux, doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des investigations approfondies destructives ou des démontages particuliers.

Si, à l'issue des travaux, des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés lors de la présente mission sont laissés en place, il est ici rappelé au propriétaire du bâtiment qu'il reste à leur égard tributaire des obligations réglementaires définies par le Code de la santé publique.

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

## 2. Conclusions du rapport

**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.**

**Remarques particulières** : Néant

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

**Après analyse en laboratoire :**

Description	Localisation	Prélèvement	Etat
Néant			

**Sur justificatifs (marquage, document consulté) :**

Description	Localisation	Nom justificatif	Etat
Néant			

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

**Sur justificatifs :**

Description	Localisation	Justification	Nom justificatif
Néant			

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

## *Après analyse en laboratoire :*

Description	Localisation	Prélèvement
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De faïence)	Sanitaires (RDC)	n° 81711
Sol/Colles (De carrelage + ragréage) [Hors annexe 13-9]	Sanitaires (RDC)	n° 81712
Mur/Enduit projeté (Avec toile de verre)	Sanitaires (RDC)	n° 81714
Tuyauterie/Peinture anti-condensation	Sanitaires (RDC)	n° 81715
Tuyauterie/Joint (De bride)	Sanitaires (RDC)	n° 81716
Faux plafond/Panneau	Sanitaires (RDC)	n° 81717
Revêtement de sol/Lés plastique avec sous-couche (Avec colle)	Placard (RDC)	n° 81718
Sol/Ragréage [Hors annexe 13-9]	Placard (RDC)	n° 81719
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De plinthes)	W.C. (RDC)	n° 81713
Sol/Colles (Carrelage) [Hors annexe 13-9]	Circulation (Étage)	n° 81720
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De plinthes)	Circulation (Étage)	n° 81721
Mur/Enduit projeté	Circulation (Étage)	n° 81722
Mur/Isolant [Hors annexe 13-9]	Circulation (Étage)	n° 81728
Façade/Enduit (Rambarde) [Hors annexe 13-9]	Coursive (Étage)	n° 81723
Rambarde/Peintures anti-condensation [Hors annexe 13-9]	Coursive (Étage)	n° 81724
Façade/Enduit [Hors annexe 13-9]	Coursive (Étage)	n° 81725
Sol/Béton [Hors annexe 13-9]	Coursive (Étage)	n° 81726
Porte/Joins (De maçonnerie) [Hors annexe 13-9]	Coursive (Étage)	n° 81727

## *Matériaux ou produits qui par nature ne contiennent pas d'amiante :*

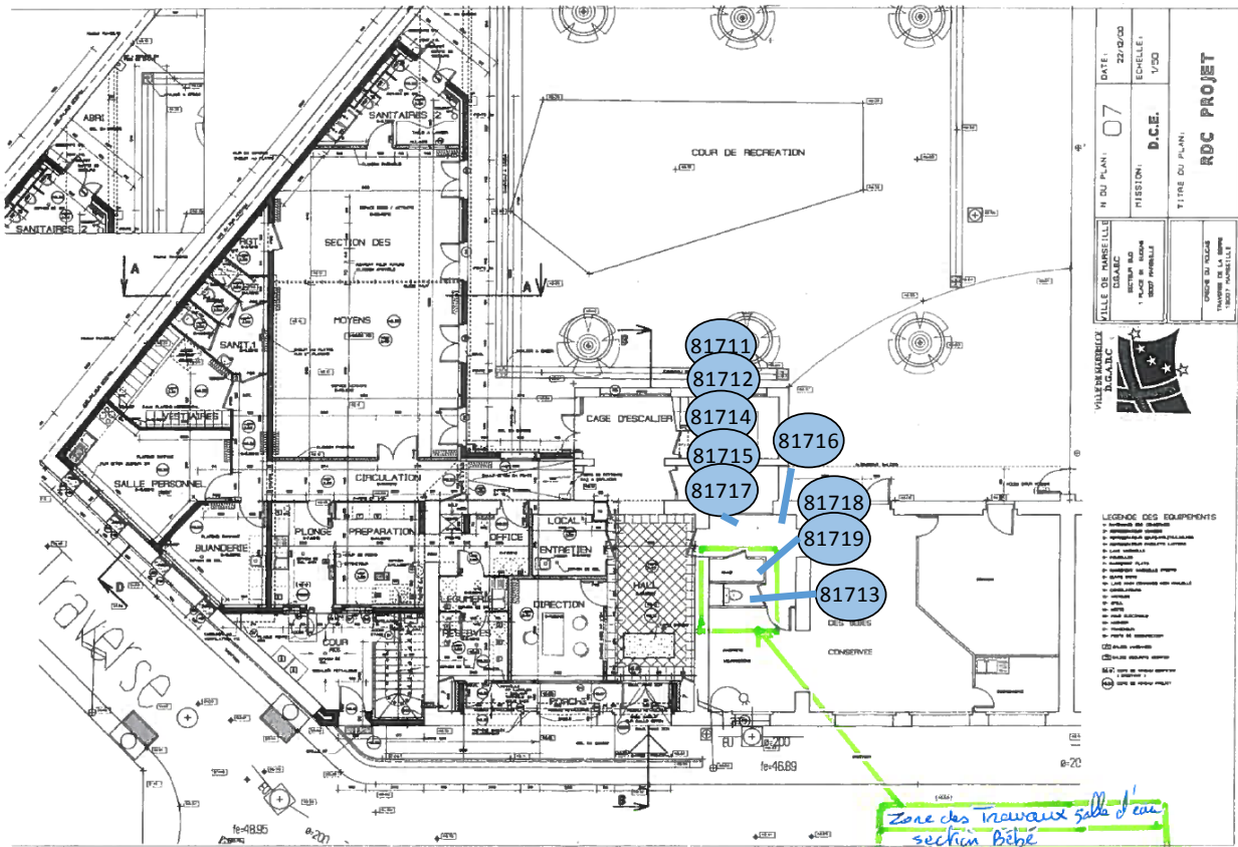
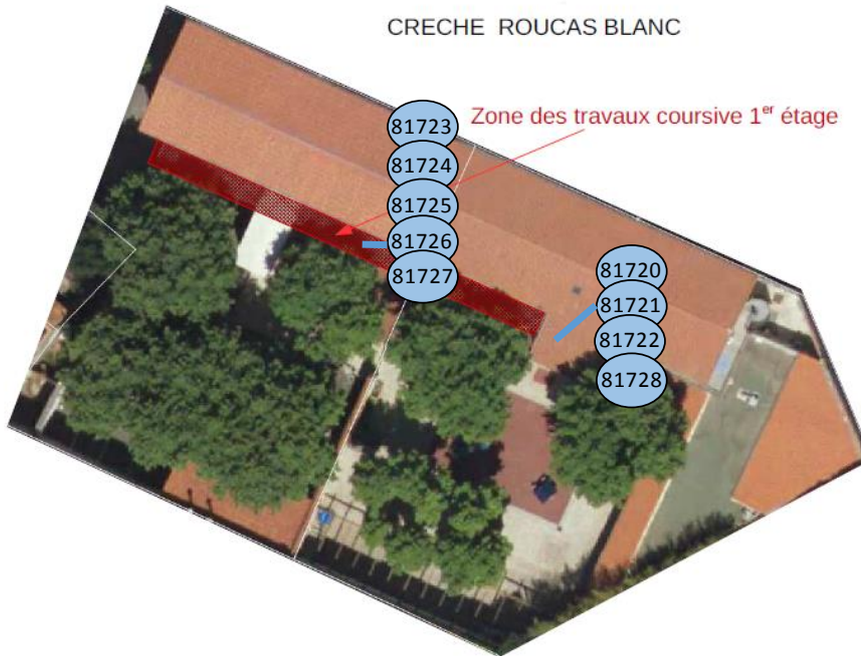
Description	Localisation
Néant	

### 2.3 Liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des investigations et/ou des analyses ultérieures devront être effectuées

Description	Localisation	Cause de non-prélèvement
Néant		

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

## 2.4 Plans de localisation des MPCA



### Légende :

XXX

Prélèvement sans amiante (n° d'analyse).

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

## 3. Description générale du bien et réalisation du repérage

Date du repérage 25/01/2016  
Documents remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage Plans  
Représentant du propriétaire (accompagnateur) M. RIGA

### 3.1 Liste des pièces visitées

RDC : Sanitaires, Placard, W.C.  
Étage : Circulation, Coursive

### 3.2 Pièces ou parties de l'immeuble non visitées

Pièces ou parties d'immeuble	Raison de l'absence de visite
Néant	

### 3.3 Méthodologie du repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante :

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

L'inspection visuelle peut être complétée par investigations approfondies et des sondages qui permettent de s'assurer de la composition interne d'un ouvrage ou d'un volume.  
La mission est réalisée selon les prescriptions décrites à l'annexe A de la Norme NF X 46 020 de décembre 2008.

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

En fonction de sa connaissance, de son expérience et du type de matériau ou produit (annexe A de la Norme NF X 46 020 de décembre 2008), l'opérateur de repérage peut conclure à la présence d'amiante sans recourir aux prélèvements et analyses.

En cas de doute sur la présence d'amiante (absence d'informations documentaires, produits non identifiés), un ou des prélèvements pour analyses sont réalisés sur les matériaux et ou produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure à l'absence ou à la présence d'amiante.

Les prélèvements concernent tout ou une partie de l'épaisseur des matériaux conformément aux prescriptions de l'annexe A de la norme NF X 46-020 de décembre 2008.

Conformément aux prescriptions de l'annexe B de la norme NF X 46-020 de décembre 2008 :

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

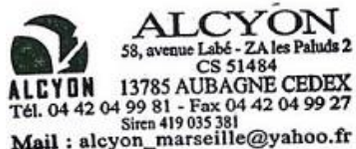
# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

## 4. Résultats détaillés du repérage

Localisation	Inspection				Matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'Amiante		
	Composant de la construction (catégorie)	Partie du composant inspecté	Description	Sondage N° (type)	Prélèvement	Présence/ absence d'amiante	Etat
Sanitaires (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De faïence	-	Oui : 81711	<b>Absence d'amiante</b>	
Sanitaires (RDC)	Sol	Colles	De carrelage + ragréage	-	Oui : 81712	<b>Absence d'amiante</b>	
Sanitaires (RDC)	Mur	Enduit projeté	Avec toile de verre	-	Oui : 81714	<b>Absence d'amiante</b>	
Sanitaires (RDC)	Tuyauterie	Peinture anti-condensation		-	Oui : 81715	<b>Absence d'amiante</b>	
Sanitaires (RDC)	Tuyauterie	Joint	De bride	-	Oui : 81716	<b>Absence d'amiante</b>	
Sanitaires (RDC)	Faux plafond	Panneau		-	Oui : 81717	<b>Absence d'amiante</b>	
Placard (RDC)	Revêtement de sol	Lés plastique avec sous-couche	Avec colle	-	Oui : 81718	<b>Absence d'amiante</b>	
Placard (RDC)	Sol	Ragréage		-	Oui : 81719	<b>Absence d'amiante</b>	
W.C. (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De plinthes	-	Oui : 81713	<b>Absence d'amiante</b>	
Circulation (Étage)	Sol	Colles	Carrelage	-	Oui : 81720	<b>Absence d'amiante</b>	
Circulation (Étage)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De plinthes	-	Oui : 81721	<b>Absence d'amiante</b>	
Circulation (Étage)	Mur	Enduit projeté		-	Oui : 81722	<b>Absence d'amiante</b>	
Circulation (Étage)	Mur	Isolant		-	Oui : 81728	<b>Absence d'amiante</b>	
Coursive (Étage)	Façade	Enduit	Rambarde	-	Oui : 81723	<b>Absence d'amiante</b>	
Coursive (Étage)	Rambarde	Peintures anti-condensation		-	Oui : 81724	<b>Absence d'amiante</b>	
Coursive (Étage)	Façade	Enduit		-	Oui : 81725	<b>Absence d'amiante</b>	
Coursive (Étage)	Sol	Béton		-	Oui : 81726	<b>Absence d'amiante</b>	
Coursive (Étage)	Porte	Joints	De maçonnerie	-	Oui : 81727	<b>Absence d'amiante</b>	

Observations : Néant.

**Cachet de l'opérateur**



**Date de visite et d'établissement de l'état**

Visite effectuée le : 25/01/2016  
 par : Thomas DEVENOGES  
 Rapport édité le : 11/03/2016  
 à : AUBAGNE

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux

## 5. Attestation sur l'honneur

Je, soussigné Thomas DEVENOGES, atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation.

J'atteste également disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des constats et diagnostics composant le dossier.

Conformément à l'exigence de l'article R 271-3 du même code, j'atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance, ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir le présent diagnostic.

En complément à cette attestation sur l'honneur, je joins mes états de compétences validés par la certification, ainsi que mon attestation d'assurance.



# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux

## 6. Attestation d'assurance



### ATTESTATION D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION

Référence: 265707

Nous, EBA INSURANCE SERVICES LTD, agissant sous forme d'une délégation de souscription dont le numéro d'agrément est B11771400425, certifions que notre client :

ALCYON  
58 Avenue Labé  
ZA Les Paluds 2  
13400 Aubagne

Est titulaire par notre intermédiaire d'un contrat de Responsabilité Civile Professionnelle et d'Exploitation sous le n° B117700425/265707

#### VALIDITÉ

LA PERIODE DE VALIDITE DE LA PRÉSENTE ATTESTATION S'ETEND DU 01/04/2015 AU 31/03/2016.

#### DESIGNATION DES ASSUREURS

Numéro de contrat	Garantie	Désignation et adresse des Assureurs
B117700425/265707 (n° mandat B11771400425)	RESPONSABILITE CIVILE DE DROIT COMMUN	Assureur : Lloyd's 100% (numéros et pourcentages des syndicats : 50% syndicat Channel 2015, 50% syndicat CV Starr 1919) One Lime Street, London EC3M 7HA Royaume-Uni

CHAQUE SYNDICAT S'ENGAGEANT CHACUN POUR SA PART ET NON L'UN POUR L'AUTRE, SANS SOLIDARITE ENTRE EUX.

EBA INSURANCE SERVICES  
5-10 Bury Street, 5th Floor, LONDON, EC3A 5AT  
t:+44(0)20 7929 7711 f:+44(0)20 7929 7733 e:eba@eba-london.co.uk w:ebainsuranceservices.com

Lloyd's Broker - 1177: Authorised and Regulated by the Financial Conduct Authority: Company Registration no. 3609556

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux

## 7. Certificat de compétences



### CERTIFICAT DE COMPETENCES DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER

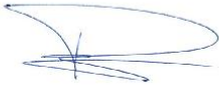
N° CPDI 2697                      Version02

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

<i>Amiante</i>	<b>Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis</b> Date d'effet : 19/05/2014, date d'expiration : 18/05/2019
<i>Plomb</i>	<b>Plomb: Constat du risque d'exposition au plomb</b> Date d'effet : 29/04/2014, date d'expiration : 28/04/2019

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

Edité à Saint-Grégoire  
Le 30/06/2014





Certification de personnes  
Diagnosticqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)  
Parc EDONIA - Bât G  
Rue de la Terre Victoria  
35760 Saint Grégoire  
CPE DI FR 11 rev 09

Airêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 15/12/2011. Airêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 08/12/2009 et du 13/12/2011. Airêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment modifié par les arrêtés du 14/12/2009, du 7/12/2011 et du 14/02/2012. Airêté 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. Airêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréées pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'airêté du 07/12/2011. Airêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 02/12/2011



ACCREDITATION  
N° 4-05-22  
CERTIFICATION  
DE PERSONNES  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux

## 8. Annexes

### Résultats d'analyses



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr



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

### RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14853 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

**Client :**  
ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

**Prélèvement :**  
Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

Réf. Client :		Réf. ITGA :	
Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81711 - Colle faïence - Sanitaires bébé	Echantillon	IT041601-14853
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Colle faïence blanche avec papier et joint blanc cassant + peinture et faïence

#### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

#### 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	Nb de préparations
Colle faïence blanche avec papier et joint blanc cassant + peinture et faïence	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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.

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14854 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81712 - Colle de carrelage + ragréage - Sanitaires bébé	Echantillon	IT041601-14854
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Colle carrelage grise compacte hétérogène avec carrelage

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Colle carrelage grise compacte hétérogène avec carrelage	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14855 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81713 - Colle de plinthe - WC	Echantillon	IT041601-14855
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Colle beige compacte avec couche blanche plâtreuse 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Colle beige compacte avec couche blanche plâtreuse inséparable	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14856 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81714 - Enduit mur + toile de verre - Sanitaires bébé	Echantillon	IT041601-14856
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux avec toile fibreuse blanche et peinture inséparables

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Enduit blanchâtre plâtreux avec toile fibreuse blanche et peinture inséparables	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14857 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	81715 - Peinture tuyaux - Sanitaires bébé
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Créée

### Réf. ITGA :

Commande	IT0416-1889
Echantillon	IT041601-14857
Description ITGA	Eclats de peinture

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Eclats de peinture	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14858 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81716 - Joint de bride - Sanitaires bébé	Echantillon	IT041601-14858
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Joints blanc et vert cassants avec poussières inséparables

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Joints blanc et vert cassants avec poussières inséparables	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14859 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81717 - Faux plafond - Sanitaires bébé	Echantillon	IT041601-14859
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Faux plafond jaunâtre fibreux homogène avec couche fibreuse blanche

### 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	Nb de préparations
Faux plafond jaunâtre fibreux homogène avec couche fibreuse blanche	MOLP le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14860 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81718 - Sol souple + colle - Placard	Echantillon	IT041601-14860
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Revêtement souple rouge avec colle plastique jaune et peinture

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Revêtement souple rouge avec colle plastique jaune et peinture	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14861 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81719 - Ragréage - Placard	Echantillon	IT041601-14861
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Matériau beige en vrac avec 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Matériau beige en vrac avec peinture inséparable	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14862 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81720 - Colle de carrelage - Circulation R+1	Echantillon	IT041601-14862
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Colle carrelage blanche compacte hétérogène avec carrelage

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Colle carrelage blanche compacte hétérogène avec carrelage	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14863 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81721 - Colle de plinthe - Circulation R+1	Echantillon	IT041601-14863
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Colle plinthe grise avec peinture et matériau blanchâtre plâtreux + plinthe

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Colle plinthe grise avec peinture et matériau blanchâtre plâtreux + plinthe	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14864 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81722 - Enduit mur - Circulation R+1	Echantillon	IT041601-14864
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux avec 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Enduit blanchâtre plâtreux avec peinture inséparable	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14865 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81723 - Enduit de façade rambarde - Coursive R+1	Echantillon	IT041601-14865
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Enduit gris avec 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Enduit gris avec peinture inséparable	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14866 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	81724 - Peinture rambarde - Coursive R+1
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée

### Réf. ITGA :

Commande	IT0416-1889
Echantillon	IT041601-14866
Description ITGA	Eclats de peinture

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Eclats de peinture	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14867 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81725 - Enduit de façade - Coursive R+1	Echantillon	IT041601-14867
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Enduit gris avec 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Enduit gris avec peinture inséparable	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14868 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81726 - Béton sol - Coursive R+1	Echantillon	IT041601-14868
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Matériau gris compact

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Matériau gris compact	META le 01/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14869 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81727 - Joint de maçonnerie porte - Coursive R+1	Echantillon	IT041601-14869
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Joint gris cassant avec 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Joint gris cassant avec peinture inséparable	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante avant travaux



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5970  
Liste des sites et portée  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041601-14870 EN DATE DU 02/02/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

ALCYON SARL  
M. Thomas DEVENOGES  
58, rue Labbé  
13400 AUBAGNE

### Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 28/01/2016  
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire K

### Réf. Client :

### Réf. ITGA :

Commande	2418 - Crèche Roucas Blanc	Commande	IT0416-1889
Echantillon	81728 - Isolant mur - Circulation R+1	Echantillon	IT041601-14870
Dossier client	Crèche Roucas Blanc + Criée	Description ITGA	Matériau jaune fibreux homogène avec papier bitumé et matériau rouge compact + traces blanches plâtreuses en vrac inséparables

### 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 (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### 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	Nb de préparations
Matériau jaune fibreux homogène avec papier bitumé et matériau rouge compact + traces blanches plâtreuses en vrac inséparables	META le 02/02/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Anita BROCHAIN - Analyste