



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

RAPPORT DE REPERAGE 20170102796 - CRECHE ROUCAS BLANC-1 / AMIANTE
MODERNISATION DES PARTIES ET ELEMENTS IMPACTES PAR LES TRAVAUX DESIGNES PAR LE DONNEUR D'ORDRE
LE JOUR DE LA VISITE
ETABLI EN UN EXEMPLAIRE ORIGINAL LE 22/09/2017

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 :	14 Traverse Serre 13007 MARSEILLE
Partie de bien inspectée :	Parties et éléments impactés par les travaux désignés par le donneur d'ordre le jour de la visite et analysés par le laboratoire au sein du présent rapport.
Date de visite :	17/08/2017

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	8
4.	Résultats détaillés du repérage	10
5.	Attestation sur l'honneur.....	14
6.	Attestation d'assurance.....	15
7.	Certificat de compétences	19
8.	Annexes.....	20

1. Renseignements concernant la mission

1.1 Désignation du bâtiment

Type de bâtiment : Bâtiment
Numéro (indice) : 20170102796 - Crèche Roucas Blanc (1)
Date du permis de construire (à défaut date de construction) : Non communiqué
Adresse complète : 14 Traverse 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 : 1 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

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

Code NAF : 7112 B
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 : 31/03/2018

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 :**

Parties et éléments impactés par les travaux désignés par le donneur d'ordre le jour de la visite et analysés par le laboratoire au sein du présent rapport.

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

Néant

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 contenant de l'amiante.

Remarques particulières : Néant.

2.1 Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante

Après analyse en laboratoire :

Description	Localisation	Prélèvement	Etat
Revêtement de sol/Ragréage [Hors annexe 13-9]	Local (Étage)	n° 85944	Dégradations locales
Revêtement de sol/Dalle plastique (Avec colle bitumineuse)	Local (Étage)	n° 85943	Dégradations locales
Plaque ondulée/Plaque en fibres-ciment	Toiture	n° 85976	Dégradations locales

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			

Après analyse en laboratoire :

Description	Localisation	Prélèvement
Sol/Béton [Hors annexe 13-9]	Chaufferie (RDC)	n° 85977
Mur/Enduit projeté (et plafond)	Chaufferie (RDC)	n° 85978
Mur/Enduit projeté (Rebouchage)	Chaufferie (RDC)	n° 85979
Conduit d'autres fluides/Calorifugeage	Chaufferie (RDC)	n° 85980
Plaque ondulée/Plaque en fibres-ciment	Chaufferie (RDC)	n° 85981
Façade/Enduit [Hors annexe 13-9]	Chaufferie (RDC)	n° 85982
Tuyauterie/Joint (de bruleur)	Chaufferie (RDC)	n° 86003
Conduit/Enduit (Plâtreux sur gaine) [Hors annexe 13-9]	Dgt 4 (RDC)	n° 85984
Plafond/Enduit projeté (Voutain)	Dgt 4 (RDC)	n° 85985
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De plinthes marrons)	Local Monte charge (RDC)	n° 85987
Cloison préfabriquée/Jonction entre panneaux (Calicot + enduit)	Local Monte charge (RDC)	n° 85988
Sol/Colles (De carrelage avec ragréage) [Hors annexe 13-9]	Local Monte charge (RDC)	n° 85989
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De plinthes bleues)	Salle personnel (RDC)	n° 85990

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

Sol/Colles (De carrelage bleu + ragréage) [Hors annexe 13-9]	Salle personnel (RDC)	n° 85991
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De faïence marron)	Salle personnel (RDC)	n° 85992
Cloison/Enduit projeté	Salle personnel (RDC)	n° 85993
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De faïence blanche)	Sanitaires 2 (RDC)	n° 85994
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De carrelage vert + ragréage)	Sanitaires 2 (RDC)	n° 85995
Mur/Enduit projeté	Buanderie (RDC)	n° 85996
Revêtement de mur/Colle de carrelage (de plinthes grises)	Buanderie (RDC)	n° 85997
Sol/Béton (Support machine à laver) [Hors annexe 13-9]	Buanderie (RDC)	n° 85998
Plafond/Calicot (Avec enduit) [Hors annexe 13-9]	Vestiaires (RDC)	n° 85999
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De plinthe)	Circulation (RDC)	n° 86000
Sol/Colles (De carrelage) [Hors annexe 13-9]	Circulation (RDC)	n° 86001
Tuyauterie/Joint (Sur détendeur)	Salle d'eau (RDC)	n° 86002
Cloison/Panneau de cloison (Plaque de plâtre + enduit)	Local (Étage)	n° 85946
Revêtement de sol/Colles (De carrelage sous sol souple et dalles de sol) [Hors annexe 13-9]	Local (Étage)	n° 85947
Revêtement de sol/Lés plastique avec sous-couche (Sol souples + colle + ragréage)	Local (Étage)	n° 85942
Mur/Plinthe plastique (Avec colle) [Hors annexe 13-9]	Local (Étage)	n° 85945
Mur/Enduit projeté (avec peinture)	Salle de repos personnel (Étage)	n° 85948
Mur/Enduit projeté (Peinture)	Dgt (Étage)	n° 85949
Sol/Colles (De carrelage sous sol souple) [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85963
Revêtement de sol/Dalle plastique (Bleues souples + colle + ragréage)	Section des grands (Étage)	n° 85957
Sol/Ragréage (Gris sous dalles de sol bleues) [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85964
Cloisons/Isolant [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85960
Revêtement de sol/Lés plastique avec sous-couche (Sol souple gris + colle + ragréage)	Section des grands (Étage)	n° 85962
Plafonds/Isolant (Matériau fibreux) [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85973
Sol/Ragréage () [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85967
Cloison/Enduit projeté (Avec toile de verre)	Section des grands (Étage)	n° 85969
Plafonds/Isolant (Sur faux plafond) [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85950
Mur/Revêtements (Sous bassement + enduit) [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85968
Mur/Enduit projeté	Section des grands (Étage)	n° 85959
Sol/Ragréage (Blanc) [Hors annexe 13-9]	Section des grands (Étage)	n° 85958
Revêtement de sol/Lés plastique avec sous-couche (Sol souple jaune + colle)	Section des grands (Étage)	n° 85965
Cloison/Panneau de cloison (Bois)	Section des grands (Étage)	n° 85961
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De faïence blanche)	Sanitaires 1 (Étage)	n° 85952
Revêtement de sol/Colles (De carrelage vert + ragréage) [Hors annexe 13-9]	Sanitaires 1 (Étage)	n° 85951
Plafond/Enduit projeté (Avec toile de verre)	Sanitaires 1 (Étage)	n° 86956
Faux plafond/Panneau	Sanitaires 1 (Étage)	n° 85955
Cloison préfabriquée/Jonction entre panneaux (Calicot + enduit)	Sanitaires 1 (Étage)	n° 85954
Cloison préfabriquée/Jonction entre panneaux (Calicot + enduit)	Sanitaires 1 (Étage)	n° 85953
Revêtement de mur/Colle de carrelage (De plinthes grises)	Dgt 2 (Étage)	n° 85970
Plafond/Enduit projeté	Dgt 2 (Étage)	n° 85972
Sol/Colles (De carrelage) [Hors annexe 13-9]	Dgt 2 (Étage)	n° 85971
Mur/Enduit projeté	Dgt 3 (Étage)	n° 85974
Faux plafond/Panneau	Dgt 3 (Étage)	n° 85975
Mur/Enduit projeté	Escalier	n° 85983

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

Façade/Enduit (Mur de clôture) [Hors annexe 13-9]

Cour

n° 85986

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

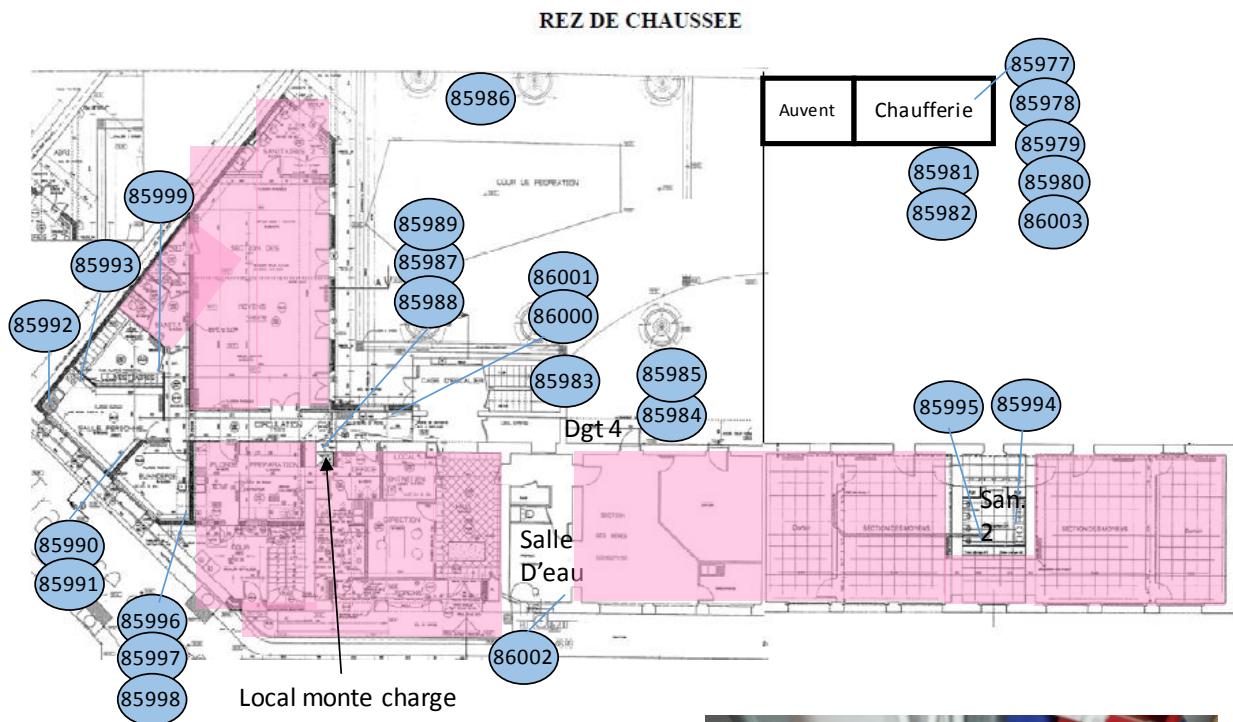
Description	Localisation
Néant	

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

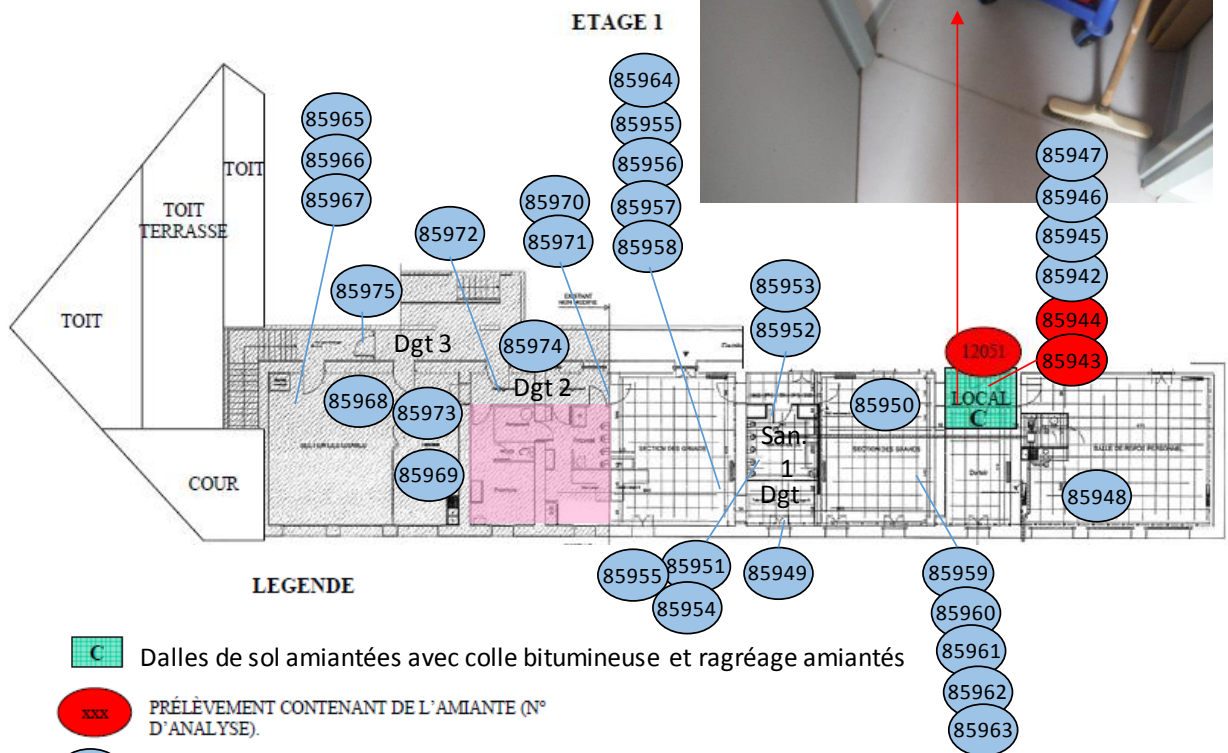
Description	Localisation	Cause de non-prélèvement
Néant		

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

2.4 Croquis de localisation des MPCA



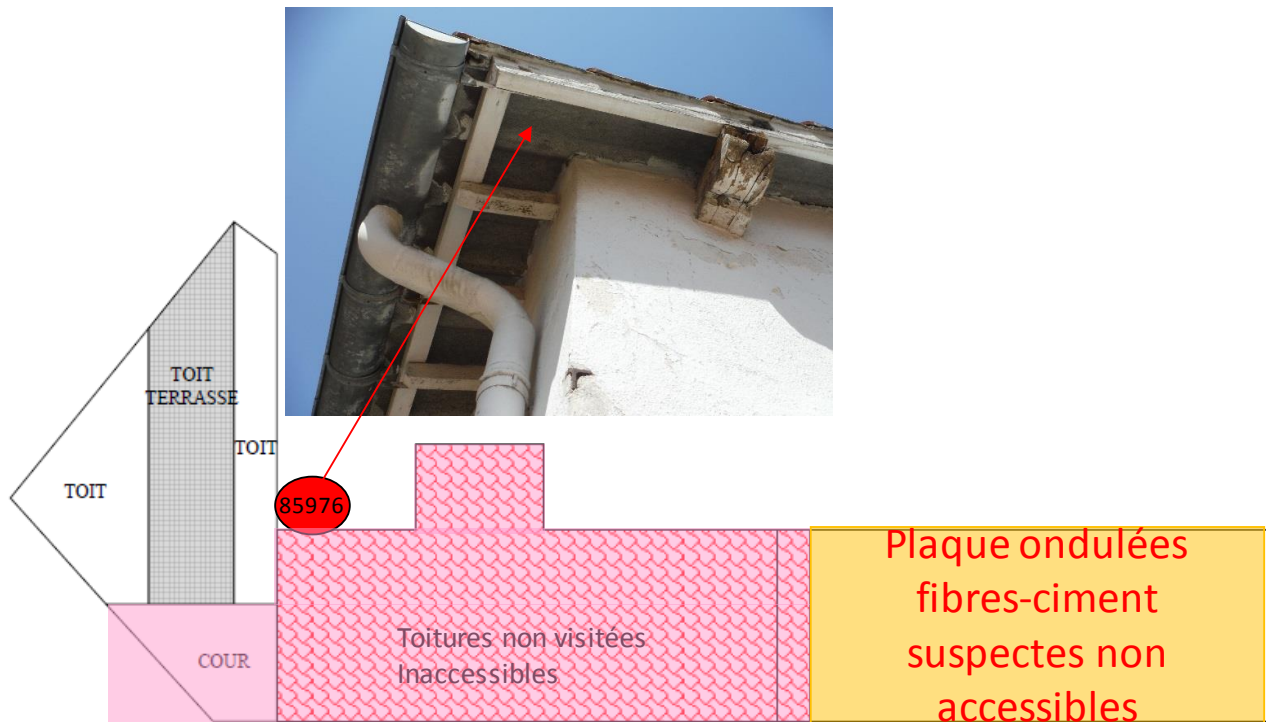
Locaux non visités (hors travaux)



*Ceci est un croquis sans échelle. Il ne peut en aucun cas servir de plan.
Il ne peut être utilisé qu'en version couleur.*

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

Toitures non visitées



LEGENDE	
	PLAQUES ONDULÉES EN AMIANTE CIMENT HORIZONTALES (SOUS-TOITURE)
	REVETEMENT BITUMINEUX D'ETANCHEITE SUSCEPTIBLE DE CONTENIR DE L'AMIANTE

- Prélèvement contenant de l'amiante (n° d'analyse).
- Plaques ondulées suspectes non prélevées (inaccessibles)
- Locaux non visités

*Ceci est un croquis sans échelle. Il ne peut en aucun cas servir de plan.
Il ne peut être utilisé qu'en version couleur.*

3. Description générale du bien et réalisation du repérage

Date du repérage	17/08/2017
Documents remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage	Néant
Représentant du propriétaire (accompagnateur)	M. RIGA (Ville de Marseille)

3.1 Liste des pièces visitées

RDC : Chaufferie, Dgt 4, Local Monte-charge, Salle personnel, Sanitaires 2, Buanderie, Vestiaires, Circulation, Salle d'eau
Étage : Local, Salle de repos personnel, Dgt, Section des grands, Sanitaires 1, Dgt 2, Dgt 3
Bâtiment : Toiture, Escalier, Cour

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

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	Conclusion	
						Présence/ absence d'amiante	Etat
Chaufferie (RDC)	Sol	Béton		-	Oui : 85977	Absence d'amiante	
Chaufferie (RDC)	Mur	Enduit projeté	et plafond	-	Oui : 85978	Absence d'amiante	
Chaufferie (RDC)	Mur	Enduit projeté	Rebouchage	-	Oui : 85979	Absence d'amiante	
Chaufferie (RDC)	Conduit d'autres fluides	Calorifugeage		-	Oui : 85980	Absence d'amiante	
Chaufferie (RDC)	Plaque ondulée	Plaque en fibres-ciment		-	Oui : 85981	Absence d'amiante	
Chaufferie (RDC)	Façade	Enduit		-	Oui : 85982	Absence d'amiante	
Chaufferie (RDC)	Tuyauterie	Joint	de bruleur	-	Oui : 86003	Absence d'amiante	
Dgt 4 (RDC)	Conduit	Enduit	Plâtreux sur gaine	-	Oui : 85984	Absence d'amiante	
Dgt 4 (RDC)	Plafond	Enduit projeté	Voutain	-	Oui : 85985	Absence d'amiante	
Local Monte charge (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De plinthes marrons	-	Oui : 85987	Absence d'amiante	
Local Monte charge (RDC)	Cloison préfabriquée	Jonction entre panneaux	Calicot + enduit	-	Oui : 85988	Absence d'amiante	
Local Monte charge (RDC)	Sol	Colles	De carrelage avec ragréage	-	Oui : 85989	Absence d'amiante	
Salle personnel (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De plinthes bleues	-	Oui : 85990	Absence d'amiante	
Salle personnel (RDC)	Sol	Colles	De carrelage bleu + ragréage	-	Oui : 85991	Absence d'amiante	
Salle personnel (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De faïence marron	-	Oui : 85992	Absence d'amiante	
Salle personnel (RDC)	Cloison	Enduit projeté		-	Oui : 85993	Absence d'amiante	
Sanitaires 2 (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De faïence blanche	-	Oui : 85994	Absence d'amiante	

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

Sanitaires 2 (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De carrelage vert + ragréage	-	Oui : 85995	Absence d'amiante	
Buanderie (RDC)	Mur	Enduit projeté		-	Oui : 85996	Absence d'amiante	
Buanderie (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	de plinthes grises	-	Oui : 85997	Absence d'amiante	
Buanderie (RDC)	Sol	Béton	Support machine à laver	-	Oui : 85998	Absence d'amiante	
Vestiaires (RDC)	Plafond	Calicot	Avec enduit	-	Oui : 85999	Absence d'amiante	
Circulation (RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De plinthe	-	Oui : 86000	Absence d'amiante	
Circulation (RDC)	Sol	Colles	De carrelage	-	Oui : 86001	Absence d'amiante	
Salle d'eau (RDC)	Tuyauterie	Joint	Sur détendeur	-	Oui : 86002	Absence d'amiante	
Local (Étage)	Cloison	Panneau de cloison	Plaque de plâtre + enduit	-	Oui : 85946	Absence d'amiante	
Local (Étage)	Revêtement de sol	Colles	De carrelage sous sol souple et dalles de sol	-	Oui : 85947	Absence d'amiante	
Local (Étage)	Revêtement de sol	Lés plastique avec sous-couche	Sol souples + colle + ragréage	-	Oui : 85942	Absence d'amiante	
Local (Étage)	Mur	Plinthe plastique	Avec colle	-	Oui : 85945	Absence d'amiante	
Salle de repos personnel (Étage)	Mur	Enduit projeté	avec peinture	-	Oui : 85948	Absence d'amiante	
Dgt (Étage)	Mur	Enduit projeté	Peinture	-	Oui : 85949	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Sol	Colles	De carrelage sous sol souple	-	Oui : 85963	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Revêtement de sol	Dalle plastique	Bleues souples + colle + ragréage	-	Oui : 85957	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Sol	Ragréage	Gris sous dalles de sol bleues	-	Oui : 85964	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Cloisons	Isolant		-	Oui : 85960	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Revêtement de sol	Lés plastique avec sous-couche	Sol souple gris + colle + ragréage	-	Oui : 85962	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Plafonds	Isolant	Matériau fibreux	-	Oui : 85973	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Sol	Ragréage		-	Oui : 85967	Absence d'amiante	

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


Section des grands (Étage)	Cloison	Enduit projeté	Avec toile de verre	-	Oui : 85969	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Plafonds	Isolant	Sur faux plafond	-	Oui : 85950	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Mur	Revêtements	Sous bassement + enduit	-	Oui : 85968	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Mur	Enduit projeté		-	Oui : 85959	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Sol	Ragréage	Blanc	-	Oui : 85958	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Revêtement de sol	Lés plastique avec sous-couche	Sol souple jaune + colle	-	Oui : 85965	Absence d'amiante	
Section des grands (Étage)	Cloison	Panneau de cloison	Bois	-	Oui : 85961	Absence d'amiante	
Sanitaires (Étage)	1 Revêtement de mur	Colle de carrelage	De faïence blanche	-	Oui : 85952	Absence d'amiante	
Sanitaires (Étage)	1 Revêtement de sol	Colles	De carrelage vert + ragréage	-	Oui : 85951	Absence d'amiante	
Sanitaires (Étage)	1 Plafond	Enduit projeté	Avec toile de verre	-	Oui : 86956	Absence d'amiante	
Sanitaires (Étage)	1 Faux plafond	Panneau		-	Oui : 85955	Absence d'amiante	
Sanitaires (Étage)	1 Cloison préfabriquée	Jonction entre panneaux	Calicot + enduit	-	Oui : 85954	Absence d'amiante	
Sanitaires (Étage)	1 Cloison préfabriquée	Jonction entre panneaux	Calicot + enduit	-	Oui : 85953	Absence d'amiante	
Dgt 2 (Étage)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	De plinthes grises	-	Oui : 85970	Absence d'amiante	
Dgt 2 (Étage)	Plafond	Enduit projeté		-	Oui : 85972	Absence d'amiante	
Dgt 2 (Étage)	Sol	Colles	De carrelage	-	Oui : 85971	Absence d'amiante	
Dgt 3 (Étage)	Mur	Enduit projeté		-	Oui : 85974	Absence d'amiante	
Dgt 3 (Étage)	Faux plafond	Panneau		-	Oui : 85975	Absence d'amiante	
Escalier	Mur	Enduit projeté		-	Oui : 85983	Absence d'amiante	
Cour	Façade	Enduit	Mur de clôture	-	Oui : 85986	Absence d'amiante	

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

Local (Étage)	Revêtement de sol	Ragréage		-	Oui : 85944	Présence d'amiante	Dégradations locales
Local (Étage)	Revêtement de sol	Dalle plastique	Avec colle bitumineuse	-	Oui : 85943	Présence d'amiante	Dégradations locales
Toiture	Plaque ondulée	Plaque en fibres-ciment		-	Oui : 85976	Présence d'amiante	Dégradations locales

Observations : Néant.

Cachet de l'opérateur


ALCYON
 58, avenue Labé - ZA les Paluds 2
 CS 51484
ALCYON 13785 AUBAGNE CEDEX
 Tél. 04 42 04 99 81 - Fax 04 42 04 99 27
 Siren 419 035 381
 Mail : alcyon_marseille@yahoo.fr

Date de visite et d'établissement de l'état

Visite effectuée le : 17/08/2017
 par : Thomas DEVENOGES

Rapport édité le : 22/09/2017

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 2017

AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE, Société Anonyme de droit Français, régie par le Code des Assurances, au capital de EUR 190.069.080, dont le siège social est situé 4, rue Jules Lefebvre 75426 Paris Cedex 9, inscrite au Registre du Commerce et des Sociétés de PARIS sous le numéro 399 227 354, atteste que la société :

Nom : **DEKRA Industrial SAS**

Adresse : **P.A Limoges Sud Orange, 19 Rue Stuart Mill – CS 70308– 87008 LIMOGES Cedex**

bénéficie des garanties d'un contrat d'assurance **RESPONSABILITÉ CIVILE ENTREPRISE** n° **XFR0050627LI**, souscrit auprès de notre Société et couvrant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui Incomber en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre des activités couvertes au titre de ce contrat.

1. Les sociétés assurées par ce contrat sont les suivantes : **Dekra Industrial SAS, Dekra Industrial Holding SAS.**

2. Les activités garanties par ce contrat sont les suivantes :

- Bureau de contrôle, contrôleur technique, dans tous les domaines de la construction, de la prévention, de la sécurité, de la fiabilité, de la coordination, de l'assistance, de la maintenance, comportant toutes opérations, missions et prestations de conseils, audits, études, expertises, analyses, diagnostics, enquêtes, constats, contrôles, vérifications, formation, information, y compris les diagnostics et contrôles de présence de plomb, radon et insectes, et ce sur tous biens meubles et immeubles, y compris les ouvrages de génie civil, les équipements, les installations, les remontées mécaniques, les systèmes de sécurité incendie, et y compris leurs implications sur l'environnement.
- Formation, information, animation, assistance à destination du personnel des entreprises dans les domaines suivants : système sécurité incendie, hygiène et sécurité dans le travail, plans de prévention, audit de conformité du patrimoine bâti, coordination sécurité-santé, mines et carrières.
- Coordinateur « sécurité-santé », examinateur « qualitel », chargé de sécurité pyrotechnique, mesures de perméabilité de l'air.
- Assistance, conseils, audits, études, dans les domaines suivants : sûreté de fonctionnement d'équipements et installations, ingénierie qualité, optimisation de la performance en production et maintenance.
- Etudes, formations, informations et assistances techniques, administratives et financières aux maîtres d'ouvrages dans les domaines liés à l'environnement (eau, air, sol, déchets).
- Développement et vente, avec installation, formation et maintenance, de logiciels et progiciels pour la gestion technique et administrative des parcs immobiliers et mobiliers des secteurs publics et privés.
- Soutien au développement de l'activité de contrôle des appareils de radiographie des cabinets dentaires.
- **A l'exclusion de toute opération, mission et prestation de maîtrise d'œuvre**, sauf celles très occasionnelles, et sauf celles de maîtrise d'œuvre et de bureau d'études techniques pour la réalisation d'ouvrages et d'installations d'assainissement desservant des bâtiments dans le domaine de l'industrie et des collectivités locales.
- **A l'exclusion de toutes activités ou dommages liés à la présence d'amiante.**

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



3. Les sommes assurées et franchises de ce contrat sont les suivantes :

• **RESPONSABILITÉ CIVILE NON IMPUTABLE AUX « FOURNITURES » (RESPONSABILITÉ CIVILE GÉNÉRALE)**

- Pour l'ensemble des dommages corporels, matériels et immatériels : 15.000.000 euros par sinistre dont :
- pollution, atteintes à l'environnement : 1.525.000 euros par sinistre et année d'assurance, ce montant comprenant également les dommages matériels et immatériels
 - pour l'ensemble des dommages matériels et immatériels consécutifs ou non consécutifs : 15.000.000 euros par sinistre dont 1.525.000 euros par sinistre pour les dommages immatériels non consécutifs

• **RESPONSABILITÉ CIVILE IMPUTABLE AUX « FOURNITURES » (RESPONSABILITÉ CIVILE PROFESSIONNELLE)**

- Pour l'ensemble des dommages corporels, matériels, immatériels et frais 15.000.000 euros par sinistre et année d'assurance dont :
- 6.000.000 euros par sinistre et année d'assurance pour l'ensemble des risques suivants : Dommages immatériels non consécutifs et responsabilité décennale ouvrages de génie civil.
 - Frais préventifs de nouvelles études : 76.225 euros par sinistre et année d'assurance.

• **FRANCHISE A DEDUIRE DU REGLEMENT DE TOUT SINISTRE** (sauf dommages corporels)

- Responsabilité Civile Générale : 1 524 euros
- Responsabilité Civile Professionnelle : 100.000 euros.

4. Validité de cette attestation :

Cette attestation est délivrée à titre d'information et de preuve de l'existence du contrat d'assurance. Elle ne peut en aucune manière engager l'assureur au-delà des conditions, limitations et exclusions du contrat. Cette attestation est valable du 1er janvier 2017 au 31 décembre 2017.

Fait à Paris, le 19 décembre 2016

AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE

Société Anonyme de droit français, régie par le Code de Commerce
au Capital de 100 000 000 € - 100 227 354 €
Siège Social : 4, rue Jules Lefebvre
75426 PARIS Cedex 09
Tél : +33 1 66 92 80 00 Fax : +33 1 66 92 80 01
Site Internet : www.axacorporatesolutions.com

REP. 30/01/16.1 - 00/00

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



ATTESTATION D'ASSURANCE 2017

DEKRA « Diagnostics Amiante »

AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE, Société Anonyme de droit Français, régie par le Code des Assurances, au capital de EUR 190.069.080, dont le siège social est situé 4, rue Jules Lefebvre 75426 Paris Cedex 9, inscrite au Registre du Commerce et des Sociétés de PARIS sous le numéro 399 227 354, atteste que la société :

Nom : **DEKRA Industrial SAS**

Adresse : **P.A Limoges Sud Orange, 19 Rue Stuart Mill – CS 70308 – 87008 LIMOGES Cedex**

bénéficie des garanties des contrats d'assurance :

- **RESPONSABILITE CIVILE ENTREPRISE n° XFR0050627LI**

- **RESPONSABILITE CIVILE ATTEINTES À L'ENVIRONNEMENT n° XFR0048625FI**

couvrant les sociétés Dekra Industrial SAS et Dekra Industrial Holding SAS.

Les activités garanties par ces contrats sont notamment les suivantes :

Mission « Diagnostics de présence d'amiante dans les bâtiments, assistance technique amiante, mesures d'empoussièrement d'amiante, coordination SPS lors de chantiers de désamiantage ».

Les sommes assurées au titre de ces deux contrats sont les suivantes :

RESPONSABILITE CIVILE IMPUTABLE AUX « MISSIONS » (RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE)

Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus : **8 000 000 Euros** par sinistre et par année d'assurance

Dommages immatériels non consécutifs : **4 000 000 Euros** par sinistre et par année d'assurance

Frais de prévention de nouvelles études : **76 225 Euros** par sinistre et par année d'assurance

FRANCHISE A DEDUIRE DU REGLEMENT DE TOUT SINISTRE

150 000 Euros par sinistre

Validité de cette attestation :

Cette attestation est délivrée à titre d'information et de preuve de l'existence des contrats d'assurance. Elle ne peut en aucune manière engager l'assureur au-delà des conditions, limitations et exclusions des contrats. Cette attestation est valable du 1er janvier 2017 au 31 décembre 2017.

Fait à Paris, le 19 décembre 2016

AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE

Société Anonyme de droit Français régie par le Code des Assurances
au Capital de 190 069 080 euros - 399 227 354 RCS Paris
Siège Social : 4, rue Jules Lefebvre
75426 PARIS Cedex 09

Tél. : +33 1 56 92 80 00 - Fax : + 33 1 56 92 80 01
Site Internet : www.axa-corporatesolutions.com

Tel. 01 56 92 80 00

AXA Corporate Solutions Assurance - 4, Rue Jules Lefebvre - 75426 Paris Cedex 09, France

Tél. : +33 1 56 92 80 00 - Fax : +33 1 56 92 80 01 - www.axa-corporatesolutions.com

Société Anonyme de droit français, régie par le code des Assurances au capital de 190 069 080 € - 399 227 354 RCS Paris TVA Intracommunautaire n° FR 85 399 227 354
Opérations d'assurance et de réassurance exonérées de TVA - art. 261-C 09

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



Industrial Services

DEKRA Industrial SAS
19, rue Stuart Mill
87008 LIMOGES

ATTESTATION

Je soussignée Sophie Dominjon agissant en qualité de Présidente de la société DEKRA Industrial SAS, Société par Actions Simplifiée au capital de 10 000 000 € dont le siège social est situé à LIMOGES (87000) – 19 rue Stuart Mill, ZI de Magré et immatriculée sous le numéro SIREN 433 250 834 RCS LIMOGES,

Atteste sur l'honneur que pour l'établissement des rapports et constatations définis aux 1° à 4°, 6° et 7° de l'article L.271-4 ainsi qu'à l'article L.134-1 du code de la construction et de l'habitation, est en situation régulière au regard de l'article L.271-6 du même code et :

- Dispose des moyens en matériel et en personnel appropriés,
- Emploi des salariés dont les compétences ont été certifiées par un organisme accrédité dans le domaine de la construction, conformément à l'article R271-1 du code de la construction et de l'habitation,
- Est souscripteur d'une assurance permettant de couvrir des conséquences d'un engagement de sa responsabilité en raison de ses interventions, selon les modalités de l'article R271-2 du code de la construction et de l'habitation,
- N'a aucun lien de nature à compromettre l'indépendance et l'impartialité de l'auteur (ou des auteurs) des rapports qui seront rédigés que ce soit avec le propriétaire, son mandataire, ou toute autre entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements.

Etabli à Bagneux, le 18 janvier 2017
Pour servir et valoir ce que de droit

Sophie DOMINJON
Présidente

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 :

Monsieur Thomas DEVENOGES

Est certifié(e) selon le référentiel dénommé Manuel de certification de personnes I.Cert pour la réalisation des missions suivantes :

Amiante

Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis
Date d'effet : 19/05/2014, date d'expiration : 18/05/2019

Plomb

Plomb: Constat du risque d'exposition au plomb
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
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc EDONIA Bât G
Rue de la Terre Victoria
35760 Saint Grégoire

CPE DIFR11 rev 09

Arrêté 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. Arrêté 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. Arrêté 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. 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. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 07/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2006 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

cofrac



CERTIFICATION
DE PERSONNES

ACCREDITATION

N°4-0522

PORTÉE D'APPLICATION SUR
WWW.COFRAC.FR

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

8. Annexes

Résultats d'analyses



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9812 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9812
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85942 - Sol souples + colle + ragréage - .
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) ; broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 gris	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9813 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9813
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85943 - Revêtement de sol + colle noire -
Description ITGA	Colle bitumineuse noire / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 bitumineuse noire + ragréage rose non séparable	META le 23/08/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9814 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9814
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85944 - Ragréage + colle noire sur carrelage -
Description ITGA	Colle rose / Colle bitumineuse noire / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 rose + colle bitumineuse noire non séparable	META le 23/08/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Carrelage	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9815 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9815
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85945 - Plinthe plastique + colle -
Description ITGA	Matériau souple gris / Colle polymère jaune avec couche en papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 souple gris	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2
▶ Colle polymère jaune avec couche en papier	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9816 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9816
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85946 - Plaque de plâtre + enduit - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9817 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9817
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85947 - Colle de carrelage + ragréage sous sol souples - .
Description ITGA	Colle grise en vrac / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9818 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9818
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85948 - Enduit mur + peinture -
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9819 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9819
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85949 - Enduit mur + peinture - .
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris en vrac + peinture	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9820 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9820
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85950 - Isolant sur faux plafond -
Description ITGA	Matériau fibreux jaune / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux jaune + papier	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9821 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9821
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85951 - Colle de carrelage vert + ragréage R+1 - .
Description ITGA	Colle grise / Matériau compact rose / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise + matériau compact rose non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9822 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9822
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85952 - Colle de faïence blanche - R+1 - .
Description ITGA	Colle grise / Carrelage / Matériau compact blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de 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 grise	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Matériau compact blanc	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9823 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9823
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85953 - Calicot + enduit -
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche en papier / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc avec couche en papier + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9824 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9824
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85954 - Calicot + enduit -
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9825 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9825
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85955 - Faux plafond - .
Description ITGA	Matériau fibreux beige / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux beige	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Peinture	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9826 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9826
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85956 - Enduit plafond + toile de verre - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Toile fibreuse blanche / Peinture / Matériau compact marron

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Matériau compact marron	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9827 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9827
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85957 - Dalles de sol bleues souple + colle + ragréage -
Description ITGA	Revêtement souple bleu avec couche en toile / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 bleu avec couche en toile	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9828 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9828
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85958 - Ragréage blanc - .
Description ITGA	Matériau compact beige 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact beige en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9829 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9829
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85959 - Enduit mur - .
Description ITGA	Enduit plâtreux gris avec couche en toile / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux gris avec couche en toile + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9830 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9830
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85960 - Isolant dans cloison -
Description ITGA	Matériau fibreux jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux jaune	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9831 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9831
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85961 - Cloison bois -
Description ITGA	Bois en lamelles 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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
▶ Bois en lamelles en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9832 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9832
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85962 - Sol souple gris + colle + ragréage - .
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 gris	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune + ragréage rose non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9833 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9833
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85963 - Colle de carrelage sous sol souple -
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9834 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9834
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85964 - Ragréage gris sous dds bleues - .
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 polymère jaune + ragréage gris non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9835 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9835
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85965 - Dalles de sol souple + colle - .
Description ITGA	Revêtement souple bleu avec fibres / Colle polymère jaune / Ragrée gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 bleu avec fibres	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune + ragrée gris non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9836 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9836
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85966 - Sol souple jaune + colle - .
Description ITGA	Revêtement souple jaune / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 jaune	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9837 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9837
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85967 - Ragréage - .
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 polymère jaune + ragréage gris en vrac hétérogène	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9838 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9838
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85968 - Revêtement sous bassement + enduit -
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + papier non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9839 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9839
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85969 - Enduit cloison + toile de verre - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Toile fibreuse blanche / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9840 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9840
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85970 - Colle de plinthe grise - .
Description ITGA	Colle grise / Peinture / Carrelage / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9841 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9841
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85971 - Colle de carrelage -
Description ITGA	Colle beige hétérogène avec poussières / Matériau compact blanc / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 hétérogène avec poussières	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Matériau compact blanc	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9842 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15130
Echantillon ITGA : IT041708-9842
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85972 - Enduit plafond - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peintures multiples non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9843 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9843
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85973 - Matériau fibreux sur faux plafond -
Description ITGA	Matériau fibreux multicolore

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux multicolore	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9844 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9844
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85974 - Enduit mur - .
Description ITGA	Enduit compact gris avec couche en toile / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris avec couche en toile + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9845 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9845
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85975 - Faux plafond - .
Description ITGA	Matériau fibreux beige / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux beige	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Peinture	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9846 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9846
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85976 - Plaque ondulée fibres-ciment -
Description ITGA	Fibrociment gris sous forme de plaque avec fibres visibles

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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
▶ Fibrociment gris sous forme de plaque avec fibres visibles	META le 23/08/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9847 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9847
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85977 - Béton sol - .
Description ITGA	Matériau compact gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9848 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9848
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85978 - Enduit mur / Plafond - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9849 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9849
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85979 - Enduit rebouchage - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9850 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9850
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85980 - Calorifuge - .
Description ITGA	Matériau fibreux jaune / Toile blanche plâtrée en vrac / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux jaune + toile blanche plâtrée en vrac non séparable + papier non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9851 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9851
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85981 - Plaque ondulée fibres-ciment chaufferie - .
Description ITGA	Fibrociment gris sous forme de plaque

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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
▶ Fibrociment gris sous forme de plaque	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9852 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9852
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85982 - Enduit façade -
Description ITGA	Enduit compact gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9853 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9853
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85983 - Enduit mur escalier - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9854 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9854
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85984 - Enduit plâtreux gainé - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9855 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9855
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85985 - Enduit plafond voutain - .
Description ITGA	Enduit compact gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9856 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9856
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85986 - Enduit façade mur de clôture - .
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9857 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9857
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85987 - Colle de plinthe marron cuisine - .
Description ITGA	Colle grise avec couche cartonnée / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise avec couche cartonnée	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9858 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9858
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85988 - Calicot + enduit cuisine - .
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9859 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9859
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85989 - Colle de carrelage + ragréage monte charge - .
Description ITGA	Colle grise en vrac / Carrelage 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9860 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9860
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85990 - Colle de plinthes bleues -
Description ITGA	Colle grise avec couche en papier / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise avec couche en papier	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9861 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9861
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85991 - Colle de carrelage bleue + ragréage - .
Description ITGA	Colle grise en vrac / Carrelage 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9862 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9862
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85992 - Colle de faïence marron -
Description ITGA	Colle grise / Carrelage / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9863 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9863
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85993 - Enduit cloison -
Description ITGA	Matériau compact rouge / Enduit plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact rouge + enduit plâtreux blanc non séparable + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9864 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9864
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85994 - Colle de faïence blanche RDC -
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de 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 grise	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9865 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9865
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85995 - Colle de carrelage vert + ragréage RDC - .
Description ITGA	Colle grise en vrac / Carrelage 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9866 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9866
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85996 - Enduit mur - .
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris en vrac + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9867 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9867
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85997 - Colle de plinthe grise buanderie -
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9868 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9868
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85998 - Béton sol support machine à laver - .
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 compact gris hétérogène	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9869 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9869
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	85999 - Calicot + enduit -
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9870 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9870
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	86000 - Colle de plinthe dégagement - .
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de 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 grise + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9871 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9871
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	86001 - Colle de carrelage dégagement - .
Description ITGA	Colle grise hétérogène / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 grise hétérogène	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	2
▶ Carrelage	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9872 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9872
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	86002 - Joint détenteur -
Description ITGA	Matériau vert 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 vert en vrac	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

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



Arteparc - Bât E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT041708-9873 EN DATE DU 23/08/2017 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, Avenue du Labé
ZA Les Paluds 2 - CS 51484
13785 AUBAGNE Cedex

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0417-15132
Echantillon ITGA : IT041708-9873
Reçu au laboratoire le : 21/08/2017

Réf. Client :

Commande	17-08-014612
Dossier client	17-08-014612 - Crèche Roucas Blanc
Echantillon	86003 - Joint Bruleur - .
Description ITGA	Matériau fibreux beige / Peinture 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope 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 fibreux beige + peinture en vrac non séparable	META le 22/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Mylene VINCI - 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.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1