

DOSSIER DE DIAGNOSTICS TECHNIQUES AMIANTE

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Le 04/03/2020



Bien :

Adresse :

Commerce

150 chemin des moillés

38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

PROPRIETAIRE

LIDL DR21 Direction Régionale (DR21)
Z.I DU PRE BRUN
38530 PONTCHARRA

DEMANDEUR

LIDL DR21 Direction Régionale (DR21)
Z.I DU PRE BRUN
38530 PONTCHARRA


Date de visite : **19/02/2020**

Opérateur de repérage : **LEMONNIER PIERRE**

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

R. 1334-14, R. 1334-19, R. 1334-22, R. 1334-29-6 du Code de la Santé Publique (introduits par le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011)

Arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage

A	INFORMATIONS GENERALES	
A.1	DESIGNATION DU BATIMENT	
Nature du bâtiment : Commerce Cat. du bâtiment : Commerce		Adresse : 150 chemin des moillés 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE
Référence Cadastre : NC Date du Permis de Construire : Non communiquée		Propriété de: LIDL DR21 Direction Régionale (DR21) Z.I DU PRE BRUN 38530 PONTCHARRA
A.2	DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	
Nom : LIDL DR21 Direction Régionale (DR21) Adresse : Z.I DU PRE BRUN 38530 PONTCHARRA Qualité :		Documents remis : Les plans Moyens mis à disposition : Les accès + nacelle
A.3	EXECUTION DE LA MISSION	
Rapport N° : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE A Le repérage a été réalisé le : 19/02/2020 Par : LEMONNIER PIERRE N° certificat de qualification : B2C - 0607 Date d'obtention : 01/03/2018 Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : B2C 16 RUE EUGENE DELACROIX 67200 STRASBOURG Date de commande : 14/02/2020		Date d'émission du rapport : 04/03/2020 Accompagnateur : Le propriétaire Laboratoire d'Analyses : FIBRECOUNT Adresse laboratoire : LE BOURBON 1 8 AVENUE DE ST MENET 13011 MARSEILLE - 11EME Numéro d'accréditation : 1-6017 Organisme d'assurance professionnelle : AON RISK SOLUTIONS Adresse assurance : 31/35 RUE DE LA FEDERATION 75717 PARIS CEDEX N° de contrat d'assurance : V0100096498 Date de validité : 01/01/2021
B	CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	
Signature et Cachet de l'entreprise :		Date d'établissement du rapport :
 <p>OESTERBAAI FRANCE 115 Bd de la Millière 13011 Marseille Tél. : 04 86 77 82 50 Mail : gestion@oesterbaai.fr Siret : 514 406 727 00032</p>		<p>Fait à MARSEILLE - 11EME le 04/03/2020 Cabinet : OESTERBAAI FRANCE Nom du responsable : LEMONNIER Pierre Nom du diagnostiqueur : LEMONNIER PIERRE</p>

C SOMMAIRE

INFORMATIONS GENERALES.....	1
DESIGNATION DU BATIMENT	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	1
EXECUTION DE LA MISSION	1
CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	1
SOMMAIRE	2
CONCLUSION(S)	3
LISTE DES LOCAUX NON VISITES CONCERNES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION	3
LISTE DES ELEMENTS NON INSPECTES ET JUSTIFICATION.....	3
PROGRAMME DE REPERAGE.....	4
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	5
RAPPORTS PRECEDENTS	5
RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION.....	6
DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE	6
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR.....	8
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE	8
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.....	9
COMMENTAIRES	9
ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	10
ANNEXE 2 – CROQUIS.....	16
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	20
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	26
ATTESTATION(S)	28
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	29

D CONCLUSION(S)

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

- **Conduit de ventilation en fibrociment**

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

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
10	WC Personnel	RDC	Conduit de ventilation	Plafond	Fibrociment	Résultat d'analyse

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

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
1	Toiture		toiture	Toiture	Shingle bitumineux - vert
			toiture	Toiture	Shingle bitumineux - rouge
			toiture	Toiture	Calandrite Bitumineuse
			toiture	Toiture	Shingle bitumineux - vert
2	Façades extérieures		Murs	Toutes zones	Bardage métallique - Peinture
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Beige
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Rose
			Ensemble des menuiseries	Toutes zones	Joint mastic - Gris
			Local elec n°1	Toutes zones	Enduit crépi - Orange
			Murs isolant	Toutes zones	isolation fibreuse sous bardage - jaune
			Local elec n°2	Toutes zones	Enduit crépi - Orange
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Beige
4	Surface de vente	RDC	Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Rose
			Plafond	Plafond	Dalles de faux-plafond - carré blanc rugeux
			Plancher	Sol	ragréage - gris
			Murs	, Toutes zones	Enduit crépi - Gouttelette + peinture
			Murs	Toutes zones	Enduit plâtre - Lisse + peinture
			Plancher	Sol	Carrelage (colle) - gris 50 / 50
			Plancher	Sol	Moquette (colle) - grise
			Plafond	Plafond	isolant fibreux Dalles de faux-plafond - jaune
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Gouttelette + peinture
			Murs	Toutes zones	Enduit plâtre - Lisse + peinture
			Murs	Toutes zones	bande calicot
			Murs	Toutes zones	bande calicot
			Plancher	Sol	Carrelage (colle) - gris 50 / 50
			Plancher	Sol	Moquette (colle) - grise
9	Vestiaire	RDC	Plafond	Plafond	Enduit crépi - Peinture
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Marron
10	WC Personnel	RDC	Murs	Toutes zones	Faïence (colle) - Blanc 10 / 10
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Marron
11	WC public	RDC	Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Peinture
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Motif carrelage
12	Sanitaire	RDC	Murs	Toutes zones	Faïence (colle) - Blanc 10 / 10
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Motif carrelage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

Aucun

Liste des éléments non inspectés et justification

Aucun

E PROGRAMME DE REPERAGE

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) :

Liste C mentionnée à l'article R. 1334-22

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées. Ardoises. Eléments ponctuels. Revêtements bitumineux d'étanchéité. Accessoires de toitures.	Plaques en fibres-ciment. Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment. Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume (« shingle »), pare-vapeur, revêtements et colles. Rivets, faitages, closoirs...
2. Façades	
Panneaux-sandwichs. Bardages. Appuis de fenêtres.	Plaques, joints d'assemblage, tresses.... Plaques et « bacs » en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage. Eléments en fibres-ciment.
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons. Poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons légères ou préfabriquées. Gaines et coffres verticaux. Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourages de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. Vantaux et joints.
4. Plafonds et faux plafonds	
Plafonds. Poutres et charpentes (périphériques et intérieures). Interfaces entre structures. Gaines et coffres horizontaux. Faux plafonds.	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes. Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutremments, joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. Panneaux et plaques.
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement). Revêtement de murs	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations. Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.
6. Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides). Conduits de vapeur, fumée, échappement. Clapets/ volets coupe-feu. Vide-ordures.	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment. Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. Clapet, volet, rebouchage. Conduit en fibres-ciment.
7. Ascenseurs et monte-charge	
Portes palières. Trémie, machinerie.	Portes et cloisons palières. Flocage, bourre, mur/ plancher, joint mousse.
8. Equipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante.
9. Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages.
10. Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrages perdus.	Eléments en fibres-ciment.

F CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 19/02/2020

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre C.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

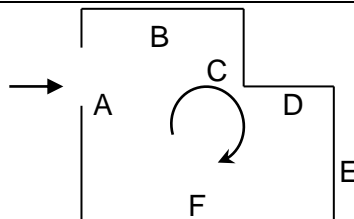
L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Liste des écarts, adjonctions ou suppression d'information de la norme NFX 46-020 - Août 2017 :

Sens du repérage pour évaluer un local :



Description des travaux envisagés : Ensemble du périmètre de mission

G RAPPORTS PRECEDENTS

Aucun rapport précédemment réalisé ne nous a été fourni.

H RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

N°	Local / partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification	Travaux
1	Toiture		OUI		Concernée
2	Façades extérieures		OUI		Concernée
3	Parking		OUI		Concernée
4	Surface de vente	RDC	OUI		Concernée
5	Stockage	RDC	OUI		Concernée
6	Bureau n°1	RDC	OUI		Concernée
7	Bureau n°2	RDC	OUI		Concernée
8	Bureau n°3	RDC	OUI		Concernée
9	Vestiaire	RDC	OUI		Concernée
10	WC Personnel	RDC	OUI		Concernée
11	WC public	RDC	OUI		Concernée
12	Sanitaire	RDC	OUI		Concernée

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

Bâtiments et parties de bâtiments visités	Ouvrages, Parties d'Ouvrages et éléments examinés
Toiture	toiture - Shingle bitumineux vert
	toiture - Shingle bitumineux rouge
	toiture - Calandrite Bitumineuse
Façades extérieures	Murs - Bardage métallique Peinture
	Porte vers stockage - Métal Peinture beige
	Murs - Enduit crépi Beige
	Ensemble des fenêtres - Métal Non peint
	Porte vers surface. De vente - Métal Peinture beige
	Murs - Enduit crépi Rose
	Ensemble des menuiseries - Joint mastic Gris
	Local elec - Enduit crépi Orange
	Murs isolant - isolation fibreuse sous bardage jaune
Parking	Sol parking - Enrobé. Bitumineux
	Bac plante - Ciment
Surface de vente	Murs - Bardage métallique Peinture
	Plafond - Dalles de faux-plafond carré blanc rougeux
	Plancher - ragréage gris
	Murs - bande calicot
	Murs - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Plancher - Carrelage (colle) gris 50 / 50
	Ensemble Conduits et tuyauterie - PVC et Métal
	Ensemble des portes - Métal Peinture
	Ensemble des portes - Bois Peinture
	Plancher - Moquette (colle) grise
	Plafond - isolant fibreux Dalles de faux-plafond jaune
	Murs - Enduit crépi Gouttelette + peinture
Stockage	Murs - Parpaing Non peint
	Plafond - Bardage métallique Peinture

Bâtiments et parties de bâtiments visités	Ouvrages, Parties d'Ouvrages et éléments examinés
	Plancher - Béton Non peint
	Murs - Bardage métallique Peinture
	charpente bois - Bois vernis
	Ensemble Conduits et tuyauterie - PVC et Métal
	Ensemble des portes - Métal Peinture
	Ensemble des portes - Bois Peinture
Bureau n°1	Plafond - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Plancher - Moquette (colle) grise
	Ensemble des portes - Bois Peinture
	Murs - Enduit crépi Gouttelette + peinture
	Murs - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Ensemble des fenêtres - Métal Non peint
Bureau n°2	Plancher - ragréage gris
	Plafond - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Plancher - Moquette (colle) grise
	Ensemble des fenêtres - Métal Non peint
	Ensemble des portes - Bois Peinture
	Murs - Enduit crépi Gouttelette + peinture
Bureau n°3	Murs - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Plancher - ragréage gris
	Plafond - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Plancher - Moquette (colle) grise
	Ensemble des fenêtres - Métal Non peint
	Ensemble des portes - Bois Peinture
Vestiaire	Murs - Enduit crépi Gouttelette + peinture
	Murs - Enduit plâtre Lisse + peinture
	Plancher - ragréage gris
	Plafond - Enduit crépi Peinture
	Plancher - Dalle vinyle Marron
	Ensemble des portes - Bois Peinture
WC Personnel	Murs - Enduit crépi Peinture
	Ensemble Conduits et tuyauterie - PVC et Métal
	Plinthes - Bois Peinture
	Murs - Faïence (colle) Blanc 10 / 10
	Plafond - Enduit crépi Peinture
	Plancher - Dalle vinyle Marron
	Ensemble des portes - Bois Peinture
	Conduit de ventilation - Fibrociment
	Ensemble Conduits et tuyauterie - PVC et Métal
	Plinthes - Bois Peinture
	Murs - Enduit crépi Peinture

Bâtiments et parties de bâtiments visités	Ouvrages, Parties d'Ouvrages et éléments examinés
WC public	Plafond - Enduit crépi Peinture
	Ensemble Conduits et tuyauterie - PVC et Métal
	Ensemble des portes - Bois Peinture
	Plancher - Dalle vinyle Motif carrelage
	Murs - Enduit crépi Peinture
	Plinthes - Bois Peinture
Sanitaire	Plafond - Enduit crépi Peinture
	Ensemble Conduits et tuyauterie - PVC et Métal
	Ensemble des portes - Bois Peinture
	Murs - Faïence (colle) Blanc 10 / 10
	Murs - Enduit crépi Peinture
	Plinthes - Bois Peinture
	Plancher - Dalle vinyle Motif carrelage

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR

Néant

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Présence
10	WC Personnel	RDC	Conduit de ventilation	Plafond	Fibrociment	P016	A

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
1	Toiture		toiture	Toiture	Shingle bitumineux - vert	P033	Résultat d'analyse
			toiture	Toiture	Shingle bitumineux - rouge	P032	Résultat d'analyse
			toiture	Toiture	Calandrite Bitumineuse	P034	Résultat d'analyse
			toiture	Toiture	Shingle bitumineux - vert	P035	Résultat d'analyse
2	Façades extérieures		Murs	Toutes zones	Bardage métallique - Peinture	P030	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Beige	P029	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Rose	P025	Résultat d'analyse
			Ensemble des menuiseries	Toutes zones	Joint mastic - Gris	P031	Résultat d'analyse
			Local elec n°1	Toutes zones	Enduit crépi - Orange	P024	Résultat d'analyse
			Murs isolant	Toutes zones	isolation fibreuse sous bardage - jaune	P014	Résultat d'analyse
			Local elec n°2	Toutes zones	Enduit crépi - Orange	P027	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Beige	P026	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Rose	P028	Résultat d'analyse
4	Surface de vente	RDC	Plafond	Plafond	Dalles de faux-plafond - carré blanc rugeux	P001	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	ragréage - gris	P013	Résultat d'analyse
			Murs	, Toutes zones	Enduit crépi - Gouttelette + peinture	P008	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit plâtre - Lisse + peinture	P009	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Carrelage (colle) - gris 50 / 50	P006	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Moquette (colle) - grise	P007	Résultat d'analyse
			Plafond	Plafond	isolant fibreux Dalles de faux-plafond - jaune	P002	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Gouttelette + peinture	P003	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	Enduit plâtre - Lisse + peinture	P004	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	bande calicot	P005	Résultat d'analyse
			Murs	Toutes zones	bande calicot	P010	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Carrelage (colle) - gris 50 / 50	P011	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Moquette (colle) - grise	P012	Résultat d'analyse
9	Vestiaire	RDC	Plafond	Plafond	Enduit crépi - Peinture	P018	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Marron	P019	Résultat d'analyse
10	WC Personnel	RDC	Murs	Toutes zones	Faïence (colle) - Blanc 10 / 10	P015	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Marron	P017	Résultat d'analyse
11	WC public	RDC	Murs	Toutes zones	Enduit crépi - Peinture	P023	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Motif carrelage	P020	Résultat d'analyse
12	Sanitaire	RDC	Murs	Toutes zones	Faïence (colle) - Blanc 10 / 10	P021	Résultat d'analyse
			Plancher	Sol	Dalle vinyle - Motif carrelage	P022	Résultat d'analyse

LEGENDE

Présence	A : Amiante	N : Non Amianté	a? : Probabilité de présence d'Amiante
----------	-------------	-----------------	--

COMMENTAIRES

Néant

ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

PRELEVEMENT : P001

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalles de faux-plafond - carré blanc rugeux	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plafond - Plafond	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P002

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant fibreux Dalles de faux-plafond - jaune	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plafond - Plafond	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P003

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Gouttelette + peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P004

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre - Lisse + peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P005

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P006

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage (colle) - gris 50 / 50	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P007

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Moquette (colle) - grise	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P008

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Gouttelette + peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - , Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P009

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre - Lisse + peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P010

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P011

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Carrelage (colle) - gris 50 / 50	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P012

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Moquette (colle) - grise	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P013

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Surface de vente
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
ragréage - gris	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P014

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolation fibreuse sous bardage - jaune	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs isolant - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P015

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - WC Personnel
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Faïence (colle) - Blanc 10 / 10	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P016

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - WC Personnel
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibrociment	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Conduit de ventilation - Plafond	Présence d'amiante	

Emplacement



PRELEVEMENT : P017

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - WC Personnel
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle vinyle - Marron	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P018

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Vestiaire
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plafond - Plafond	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P019

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Vestiaire
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle vinyle - Marron	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P020

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - WC public
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle vinyle - Motif carrelage	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P021

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Sanitaire
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Faïence (colle) - Blanc 10 / 10	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P022

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - Sanitaire
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle vinyle - Motif carrelage	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Plancher - Sol	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P023

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	RDC - WC public
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P024

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Orange	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Local elec n°1 - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P025

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Rose	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P026

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Beige	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P027

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Orange	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Local elec n°2 - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P028

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Rose	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P029

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit crépi - Beige	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P030

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Bardage métallique - Peinture	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Murs - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P031

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Façades extérieures
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint mastic - Gris	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
Ensemble des menuiseries - Toutes zones	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P032

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Shingle bitumineux - rouge	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
toiture - Toiture	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P033

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Shingle bitumineux - vert	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
toiture - Toiture	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P034

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calandrite Bitumineuse	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
toiture - Toiture	absence d'amiante	

PRELEVEMENT : P035

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
LIDL DR21	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE	Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Shingle bitumineux - vert	19/02/2020	LEMONNIER PIERRE
Localisation	Résultat	
toiture - Toiture	absence d'amiante	

ANNEXE 2 – CROQUIS

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	150 chemin des moillés 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE
N° dossier :	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE				
N° planche :	1/4	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	Périmètre de mission

Périmètre de mission

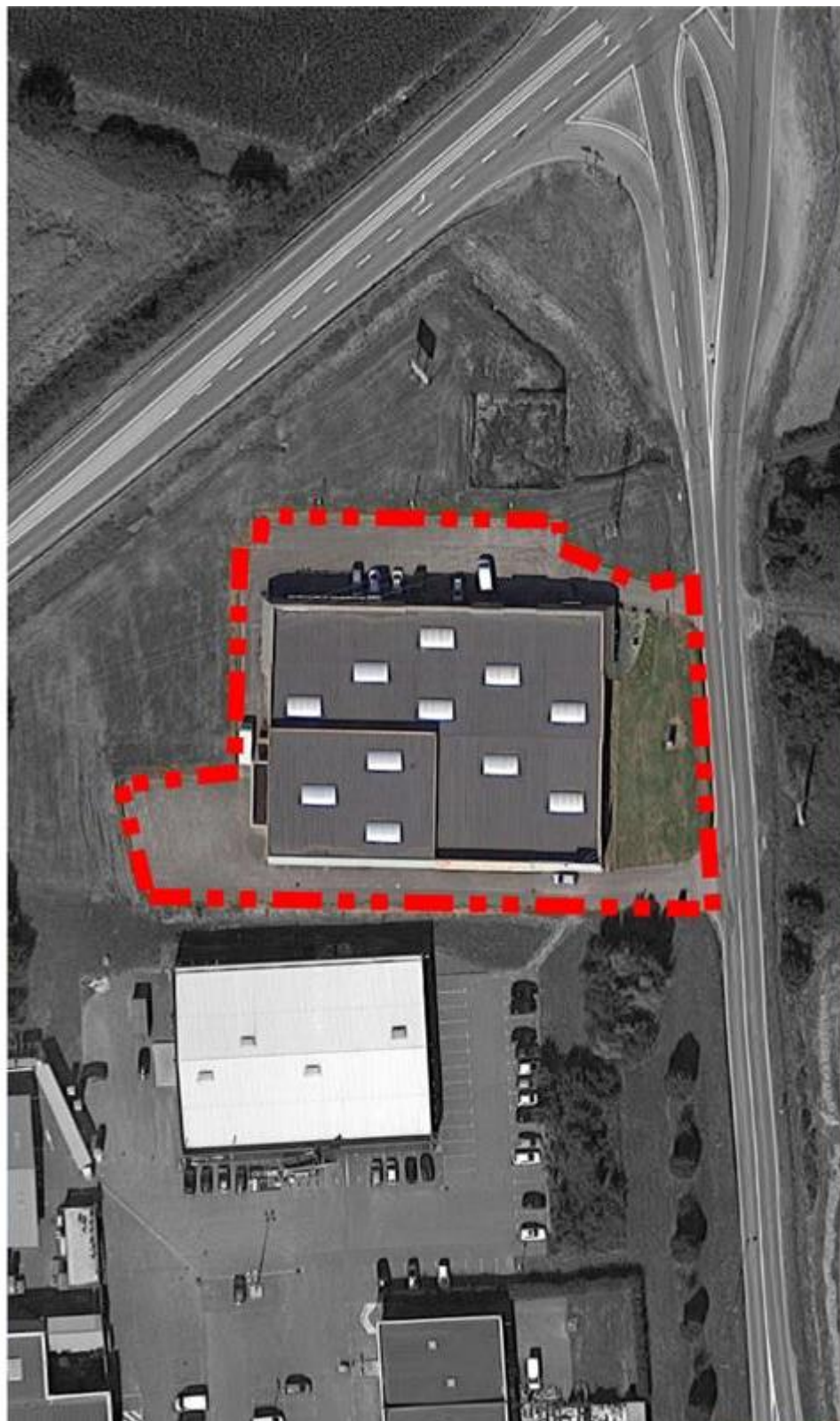
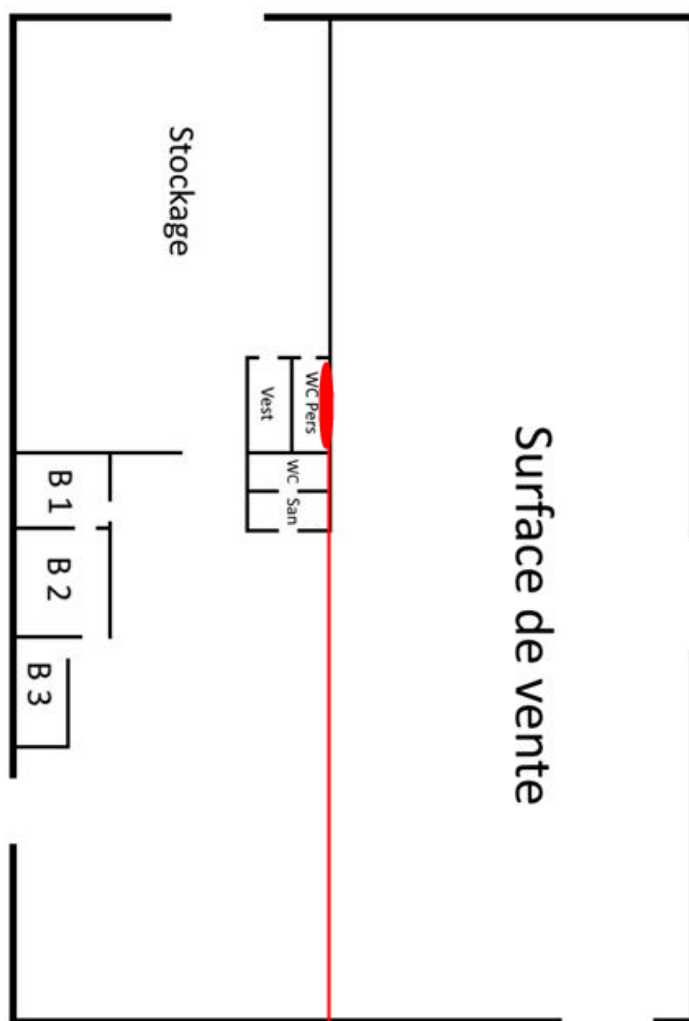


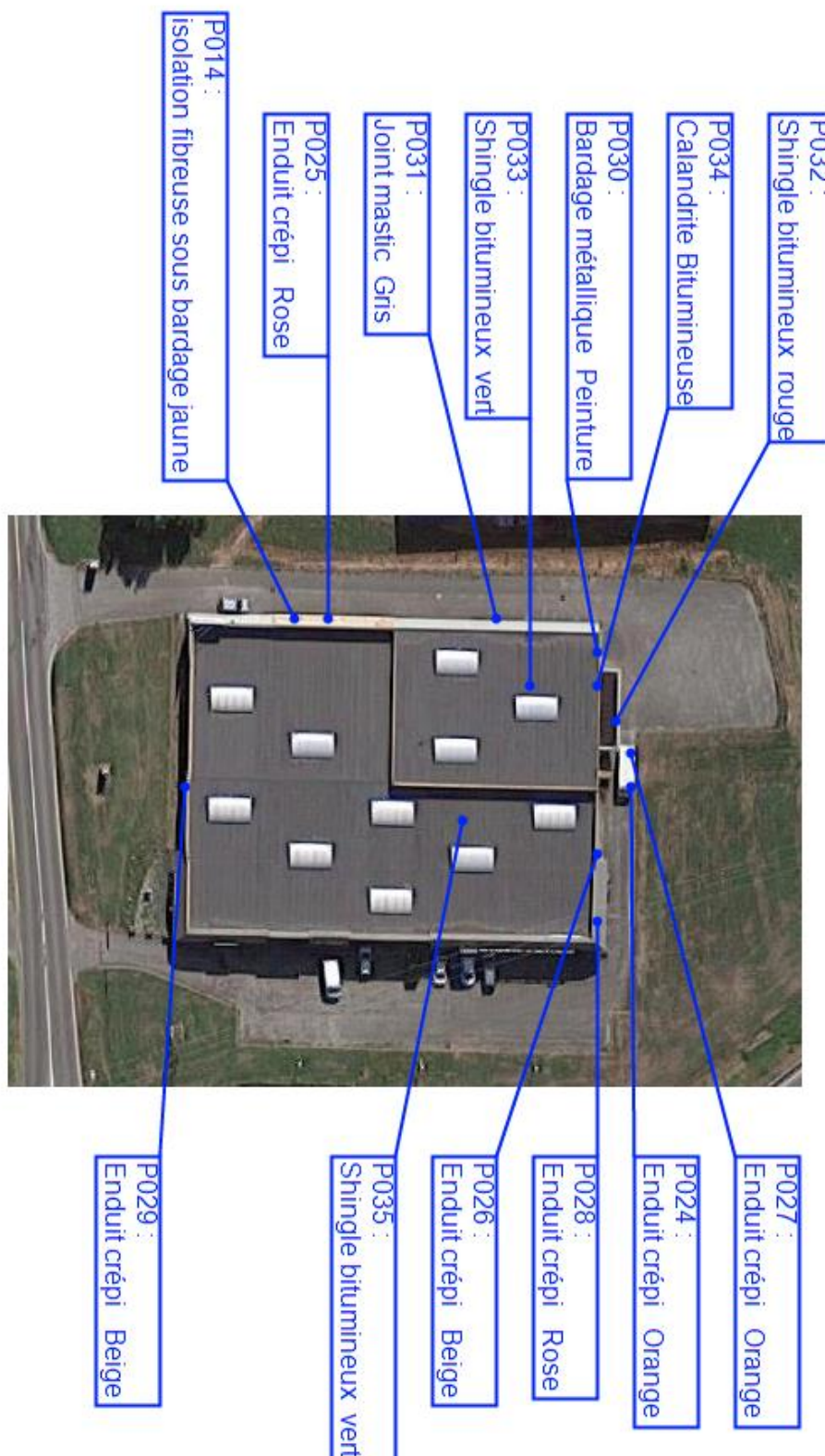
PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE			Adresse de l'immeuble :	150 chemin des moillés 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE
N° planche :	2/4	Version :	0		
		Type :	Croquis		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	Cartographie positive présence amiante conduit fibrociment

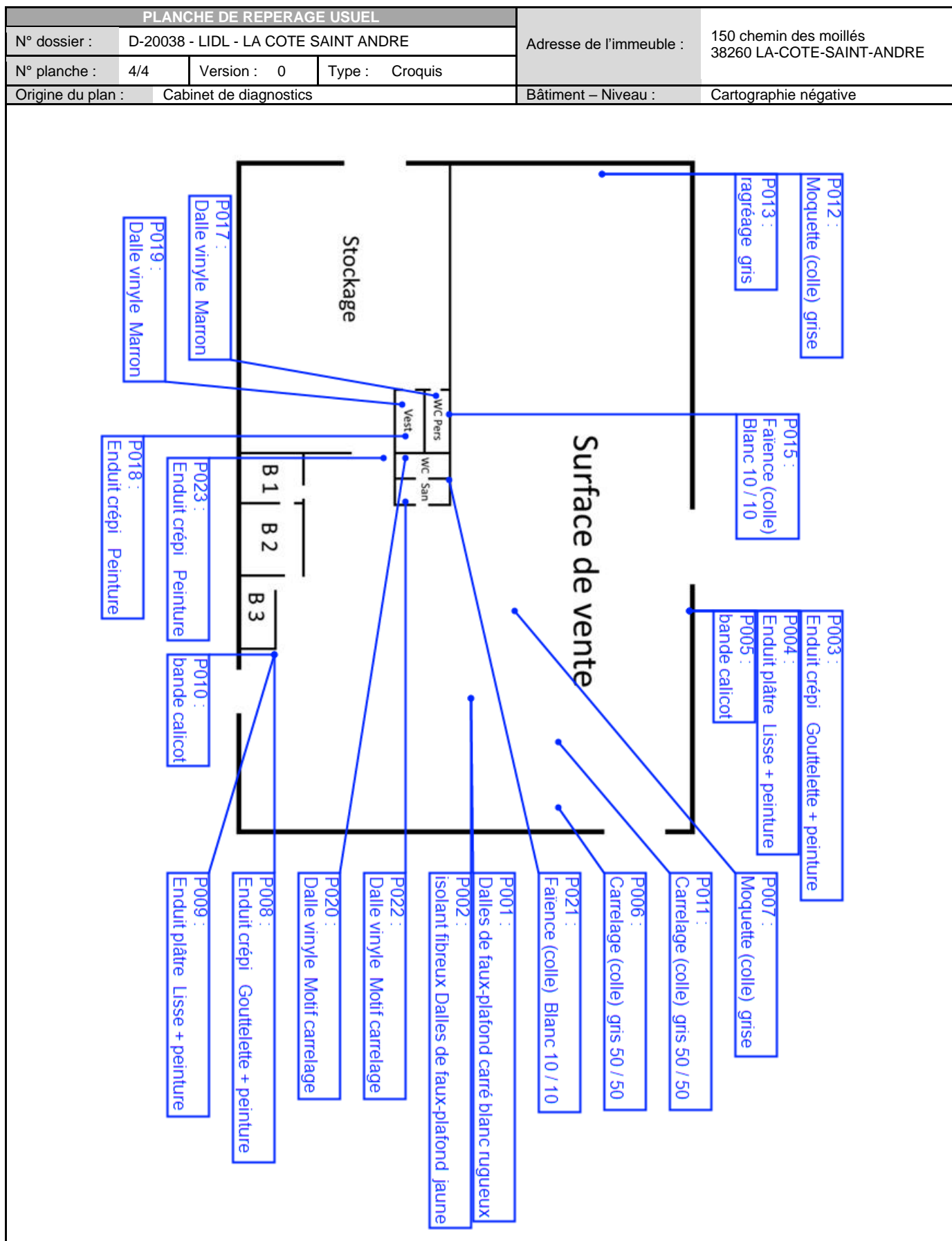


P016 : Conduit de ventilation
Fibrociment
Présence d'amiante



PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE			Adresse de l'immeuble :	150 chemin des moillés 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE
N° planche :	3/4	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	Cartographie négative extérieur





ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

Document 1



(*) Seules les prestations identifiées par le symbole * sont couvertes par l'accréditation

RAPPORT D'ESSAI N° R20-01377 du 04/03/2020 IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

OESTERBAAI France

115 boulevard de la Millière
13011 MARSEILLE
France

Données du client :

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Chantier : LIDL DR21

Adresse : 150 chemin des moillés - 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

Date de réception : 21/02/2020 Analyse : (Marseille) 04/03/2020 Prvt: OESTERBAAI France

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M20- 8214	P001 Dalles de faux-plafond - carré blanc rugueux (RDC) Surface de vente - Plafond - Plafond	Faux plafond fibreux gris + Peinture blanche	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8215	P002 isolant fibreux Dalles de faux-plafond - jaune (RDC) Surface de vente - Plafond - Plafond	Isolant fibreux jaune	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8216	P003 Enduit crépi - Gouttelette + peinture (RDC) Surface de vente - Murs -	Enduit plâtreux blanc + Peinture grise	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8217	P004 Enduit plâtre - Lisse + peinture (RDC) Surface de vente - Murs -	Enduit plâtreux blanc + Peinture grise	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8218	P005 bande calicot (RDC) Surface de vente - Murs -	Couche cartonnée beige + Peinture noire	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8219	P006 Carrelage (colle) - gris 50 / 50 (RDC) Surface de vente - Plancher - Sol	Colle carrelage grise	META	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 / MOD20
Normes: NFX43-050 et HSG 248

Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable technique

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur $\geq 0.1\%$ en masse.

Principe de traitement des analyses au META : broyage manuel et attaque acide.

Principe de traitement des analyses au MQLP : attaque chimique.

Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



PS41-Version 2019.1 Edition 21/08/2019

page: 1 de 6

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



FIBRECOUNT Sasu
Domaine de la vallée verte
Rue de la vallée verte
Batiment Bourbon 1
13011 Marseille
Tel : +33 (0)4 13 25 92 80
www.fibrecount.fr

Accréditation n° 1-6017

Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



(*) Seules les prestations identifiées par le symbole * sont couvertes par l'accréditation

RAPPORT D'ESSAI N° R20-01377 du 04/03/2020
IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

OESTERBAAI France

115 boulevard de la Millière
13011 MARSEILLE
France

Données du client :

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Chantier : LIDL DR21

Adresse : 150 chemin des moillés - 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

Date de réception : 21/02/2020 **Analyse :** (Marseille) 04/03/2020 **Prvt:** OESTERBAAI France

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M20- 8220	P007 Moquette (colle) - grise (RDC) Surface de vente - Plancher - Sol	Colle plastique jaune (+ Moquette grise non analysée)	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8221	P008 Enduit crépi - Gouttelette + peinture (RDC) Surface de vente - Murs -	Enduit plâtreux blanc + Peinture blanche	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8222	P009 Enduit plâtre - Lisse + peinture (RDC) Surface de vente - Murs -	Enduit plâtreux blanc + Peinture noire	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8223	P010 bande calicot (RDC) Surface de vente - Murs -	Toile fibreuse enduite blanche + Peinture grise	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8224	P011 Carrelage (colle) - gris 50 / 50 (RDC) Surface de vente - Plancher - Sol	Colle carrelage grise	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8225	P012 Moquette (colle) - grise (RDC) Surface de vente - Plancher - Sol	Moquette grise + Colle plastique jaune	META	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 / MOD020

Normes: NF X43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscope optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable technique

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur ≥ à 0.1% en masse.

Principe de traitement des analyses au META : broyage manuel et attaque acide.

Principe de traitement des analyses au MODP : attaque chimique.

Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



FS41-Version 2019.1 Edition 21/08/2019

page: 2 de 6

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



FIBRECOUNT Sasu
Domaine de la vallée verte
Rue de la vallée verte
Batiment Bourbon 1
13011 Marseille
Tel : +33 (0)4 13 25 92 80
I www.fibrecount.fr

Accréditation n° 1-6017

Liste des sites et portée
disponibles sur www.cofrac.fr



(*) Seules les prestations identifiées par le symbole * sont couvertes par l'accréditation

RAPPORT D'ESSAI N° R20-01377 du 04/03/2020
IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

OESTERBAAI France

115 boulevard de la Millière
13011 MARSEILLE
France

Données du client :

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Chantier : LIDL DR21

Adresse : 150 chemin des moillés - 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

Date de réception : 21/02/2020 **Analyse :** (Marseille) 04/03/2020 **Prvt:** OESTERBAAI France

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M20- 8226	P013 ragréage - gris (RDC) Surface de vente - Plancher - Sol	Ragréage gris	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8227	P014 isolation fibreuse sous bardage - jaune Façades extérieures - Murs isolant -	Isolant fibreux gris	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8228	P015 Faïence (colle) - Blanc 10 / 10 (RDC) WC Personnel - Murs -	Colle faïence blanche (+ Faïence blanche non analysée)	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8229	P016 Fibrociment (RDC) WC Personnel - Conduit de ventilation Plafond	Plaque fibrociment grise avec fibres visibles	MOLP	Chrysotile	2	*
M20- 8230	P017 Dalle vinyle - Marron (RDC) WC Personnel - Plancher - Sol	Revêtement souple marron	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8231	P018 Enduit crépi - Peinture (RDC) Vestiaire - Plafond - Plafond	Enduit plâtreux blanc + Peinture beige	META	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 / MOD20

Normes: NF43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscope optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable technique

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur ≥ à 0.1% en masse.

Principe de traitement des analyses au META : broyage manuel et attaque acide.

Principe de traitement des analyses au MOLP : attaque chimique.

Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



F541-Version 2019.1 Edition 21/08/2019

page: 3 de 6

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



FIBRECOUNT Sasu
Domaine de la vallée verte
Rue de la vallée verte
Batiment Bourbon 1
13011 Marseille
Tel : +33 (0)4 13 25 92 80
I www.fibrecount.fr

Accréditation n° 1-6017

Liste des sites et portée
disponibles sur www.cofrac.fr



(*) Seules les prestations identifiées par le symbole * sont couvertes par l'accréditation

RAPPORT D'ESSAI N° R20-01377 du 04/03/2020
IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

OESTERBAAI France

115 boulevard de la Millière
13011 MARSEILLE
France

Données du client :

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Chantier : LIDL DR21

Adresse : 150 chemin des moillés - 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

Date de réception : 21/02/2020 **Analyse :** (Marseille) 04/03/2020 **Prvt:** OESTERBAAI France

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M20- 8232	P019 Dalle vinyle - Marron (RDC) Vestiaire - Plancher - Sol	Revêtement souple marron	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8233	P020 Dalle vinyle - Motif carrelage (RDC) WC public - Plancher - Sol	Revêtement souple marron	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8234	P021 Faïence (colle) - Blanc 10 / 10 (RDC) Sanitaire - Murs -	Colle faïence beige (+ Faïence blanche non analysée)	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8235	P022 Dalle vinyle - Motif carrelage (RDC) Sanitaire - Plancher - Sol	Revêtement souple marron + Ragréage beige (faible quantité)	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8236	P023 Enduit crépi - Peinture (RDC) WC public - Murs -	Enduit plâtreux blanc + Peinture blanche	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8237	P024 Enduit crépi - Orange Façades extérieures - Local elec n°1 -	Enduit compact beige + Peinture grise	META	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 / MOD20

Normes: NF X43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable technique

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur ≥ à 0.1% en masse.

Principe de traitement des analyses au META : broyage manuel et attaque acide.

Principe de traitement des analyses au MODP : attaque chimique.

Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



F541-Version 2019.1 Edition 21/08/2019

page: 4 de 6

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



FIBRECOUNT Sasu
Domaine de la vallée verte
Rue de la vallée verte
Batiment Bourbon 1
13011 Marseille
Tel : +33 (0)4 13 25 92 80
www.fibrecount.fr

Accréditation n° 1-6017

Liste des sites et portée
disponibles sur www.cofrac.fr



(*) Seules les prestations identifiées par le symbole * sont couvertes par l'accréditation

RAPPORT D'ESSAI N° R20-01377 du 04/03/2020
IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

OESTERBAAI France

115 boulevard de la Millière
13011 MARSEILLE
France

Données du client :

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Chantier : LIDL DR21

Adresse : 150 chemin des moillés - 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

Date de réception : 21/02/2020 **Analyse :** (Marseille) 04/03/2020 **Prvt:** OESTERBAAI France

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M20- 8238	P025 Enduit crépi - Rose Façades extérieures - Murs -	Enduit compact rose + Peinture marron	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8239	P026 Enduit crépi - Beige Façades extérieures - Murs -	Enduit compact beige + Peinture beige	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8240	P027 Enduit crépi - Orange Façades extérieures - Local elec n°2 -	Enduit compact gris	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8241	P028 Enduit crépi - Rose Façades extérieures - Murs -	Enduit compact rose + Peinture marron	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8242	P029 Enduit crépi - Beige Façades extérieures - Murs -	Enduit compact beige + Peinture grise	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8243	P030 Bardage métallique - Peinture Façades extérieures - Murs -	Peinture grise	META	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 / MOD20

Normes: NF X43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable technique

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur \geq à 0.1% en masse.

Principe de traitement des analyses au META : broyage manuel et attaque acide.

Principe de traitement des analyses au MODP : attaque chimique.

Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



FS41-Version 2019.1 Edition 21/08/2019

page: 5 de 6

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



FIBRECOUNT Sasu
Domaine de la vallée verte
Rue de la vallée verte
Batiment Bourbon 1
13011 Marseille
Tel : +33 (0)4 13 25 92 80
www.fibrecount.fr

Accréditation n° 1-6017

Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



(*) Seules les prestations identifiées par le symbole * sont couvertes par l'accréditation

RAPPORT D'ESSAI N° R20-01377 du 04/03/2020 **IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

OESTERBAAI France

115 boulevard de la Millière
13011 MARSEILLE
France

Données du client :

Référence : D-20038 - LIDL - LA COTE SAINT ANDRE

Chantier : LIDL DR21

Adresse : 150 chemin des moillés - 38260 LA-COTE-SAINT-ANDRE

Date de réception : 21/02/2020 **Analyse :** (Marseille) 04/03/2020 **Prvt:** OESTERBAAI France

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M20- 8244	P031 Joint mastic - Gris Façades extérieures - Ensemble des menuiseries -	Joint souple gris	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8245	P032 Shingle bitumineux - rouge Toiture - toiture - Toiture	Couche bitumineuse souple noire	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8246	P033 Shingle bitumineux - vert Toiture - toiture - Toiture	Couche bitumineuse souple noire	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8247	P034 Calandrite Bitumineuse Toiture - toiture - Toiture	Couche bitumineuse souple noire fibreuse + Aluminium gris	META	Amiante non détecté	1	*
M20- 8248	P035 Shingle bitumineux - vert Toiture - toiture - Toiture	Couche bitumineuse souple noire	META	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 / MOD20

Normes: NFX43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable technique

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur \geq à 0.1% en masse.

Principe de traitement des analyses au META : broyage manuel et attaque acide.

Principe de traitement des analyses au MOLP : attaque chimique.

Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



FS41-Version 2019.1 Edition 21/08/2019

page: 6 de 6

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP

ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique. La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées. Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoûssièrisme important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr.

De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement. Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toutes natures susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du

travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

ATTESTATION(S)



ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, **Aon**, courtiers en assurances à Rotterdam, confirmons avoir établi la police d'assurance suivante:

Numéro de police	: V0100096498
Prenuer	: Shield Group Nederland B.V.
Assuré	: Oesterbaai France SARL
Somme assurée	: EUR 2.500.000,00 par sinistre, dommages corporels et matériels confondus et EUR 5.000.000,00 par année d'assurances EUR 1.000.000,00 par sinistre, dommages corporels et immatériels pur confondus pour le client, et EUR 2.000.000,00 par année
Assureur	: 100% HDI-Gerling Industrie Versicherung AG, Directie voor Nederland
Date d'effet	: Le 1 ^{er} Janvier 2020
Prochaine échéance	: Le 1 ^{er} Janvier 2021
Durée du contrat	: Un an avec tacite reconduction annuelle

Police d'assurance responsabilité civile, numéro V0100096498 par Aon aux conditions générales.
En cas de différences entre le texte de la police et le texte du présent document, le texte de la police prévaudra.

Fait à Rotterdam, 6 janvier 2020
Aon

Aon Risk Solutions

P.O. Box 518, 3000 AM Rotterdam | Admiraliteitskade 62, 3063 ED Rotterdam, The Netherlands
t +31 (0)10 448 89 11 | aon.nl

Aon Nederland | Trade register Rotterdam 24061634 | VAT NL 8006.78.746.8.01

BIC: RABONL2U | IBAN: NL81RABO0633026417 | FATCA Notice: please go to Aon.com/FATCA to obtain the Aon NL W-8BEN



The General Terms and Conditions of Aon apply to all services performed by Aon.

The General Terms and Conditions can be viewed at www.aon.nl/algemenevoorwaarden and will be sent free of charge upon request.

160009

CERTIFICAT DE QUALIFICATION

 CERTIFICATION DE PERSONNES Accréditation n°4-0557 PORTÉE DISPONIBLE SUR www.cofrac.fr	 Bureau Contrôle Certification	N° de certification B2C - 0607
CERTIFICATION attribuée à : Monsieur Pierre LEMONNIER Dans les domaines suivants :		
Certification Amiante : Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et l'évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.		
Obtenu le : 28/11/2017		Valable jusqu'au : 27/11/2022*
Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Certification Amiante avec mention : Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et l'évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels.- Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C - Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement		
Obtenu le : 01/03/2018		Valable jusqu'au : 27/11/2022*
Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Certification Termites : Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole		
Obtenu le : 28/11/2017		Valable jusqu'au : 27/11/2022*
Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Certification Gaz : Etat de l'installation intérieure de gaz		
Obtenu le : 28/11/2017		Valable jusqu'au : 27/11/2022*
Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Certification Electricité : Etat de l'installation intérieure d'électricité		
Obtenu le : 28/11/2017		Valable jusqu'au : 27/11/2022*
Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Certification Plomb : Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)		
Obtenu le : 28/11/2017		Valable jusqu'au : 27/11/2022*
Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Certification DPE : Diagnostic de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation. Attestation de prise en compte de la réglementation thermique.		
Obtenu le : 22/12/2017		Valable jusqu'au : 21/12/2022*
Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification.		
Fait à STRASBOURG, le 01 mars 2018		
		Responsable qualité, Sandrine SCHNEIDER
*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance. La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com		
16 rue Eugène Delacroix • 67200 STRASBOURG • Tél : 03 88 22 21 97 • e-mail : b.2c@orange.fr • www.b2c-france.com		