

Références : A23B242I/002-1/STATION DE PRIMATOLOGIE/AMI\_DEM/EHE-AR3

Date d'édition : 12/11/2024

Contrat N° : A23-B-2024-003J/0

## RAPPORT DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AVANT DEMOLITION D'UN IMMEUBLE BATI

Le présent rapport annule et remplace le rapport n° A23B242I/002-1/STATION DE PRIMATOLOGIE/AMI\_DEM/EHE-AR2

### DESIGNATION DU BATIMENT

Dénomination du bâtiment: STATION DE PRIMATOLOGIE

Fonction principale du bâtiment: CENTRE DE RECHERCHE

Date du Permis de Construire: NC

Adresse:

- D56

13756 ROUSSET

Propriété de:

CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante (voir conclusions)

### CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

Signature

Le diagnostiqueur  
Emmanuel HERNANDEZ

Date et Lieu d'établissement du rapport : 12/11/2024 à LA PENNE SUR HUVEAUNE

Organisme: BUREAU ALPES CONTROLES

N° SIREN/SIRET: 351 812 698/00667

Le présent rapport est établi par une personne  
dont les compétences sont certifiées par :

Nom organisme certificateur :

DEKRA CERTIFICATION

Adresse de certification :

Rue de la Boursidière

Immeuble La Boursidière - Porte I

92350 Le Plessis-Robinson

Nom du diagnostiqueur : HERNANDEZ Emmanuel

N° de certification : DTI3264

Date d'obtention : 31/10/2022

Ce rapport ne doit être reproduit qu'intégralement

L'obligation est faite au propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage de conservation et de transmission de ce rapport, conformément aux exigences de l'article 11 de l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

Diffusion :

**Monsieur BONNEFOY Cyril** [cyril.bonnefoy@cnrs.fr](mailto:cyril.bonnefoy@cnrs.fr)

## SOMMAIRE

A. INFORMATIONS GENERALES.....	3
B. CONCLUSION.....	4
C. DESCRIPTION DE LA MISSION.....	24
ANNEXE - CROQUIS.....	40
ANNEXE - PHOTOS.....	59
ANNEXE - PROCÈS VERBAUX D'ANALYSES.....	108
ANNEXE - ESTIMATION DE LA QUANTIFICATION AMIANTE.....	109
ANNEXE - RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	111
ANNEXE - ANCIENS RAPPORTS.....	113
ANNEXE - COPIE DU CERTIFICAT DE COMPÉTENCE DE L'INTERVENANT.....	114
ANNEXE - COPIE DE L'ATTESTATION D'ASSURANCE.....	115

<b>A. INFORMATIONS GENERALES</b>	
<b>A.1 DESIGNATION DU BATIMENT</b>	
Dénomination du bâtiment : STATION DE PRIMATOLOGIE Fonction principale du bâtiment : CENTRE DE RECHERCHE Date du Permis de Construire: NC Adresse: - D56 13756 ROUSSET Propriété de: CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE	
<b>A.2 DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE</b>	
Nom: CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE Adresse: 3 RUE MICHEL ANGE PARIS 16 75016 PARIS 16E ARRONDISSEMENT Qualité: Propriétaire	Documents remis: Néant Moyens mis à disposition: Néant Le programme de repérage a été défini et validé par le donneur d'ordre via l'offre de contrat.
<b>A.3 EXECUTION DE LA MISSION</b>	
Rapport N°: A23B242I/002-1/STATION PRIMATOLOGIE/AMI_DEM/EHE-AR3 Le repérage a été réalisé le: 01/04/2024 Correspondant: M BONNEFOY Cyril	DE Date d'émission du rapport: 12/11/2024 Date de commande: 21/03/2024 Laboratoire d'Analyses : ITGA Rue de la terre Adélie CS 66862 Parc Edonia - Bâtiment R 35768 ST GREGOIRE Accréditation N°1-5970
<b>A.4 REFERENCE REGLEMENTAIRE</b>	
- Art. R1334-14, R1334-19, R1334-22, et R1334-24 du Code de la Santé Publique - Décret 2011-629 du 3 juin 2011 - Arrêté du 26 juin 2013 - Arrêté du 16 juillet 2019 modifié par l'arrêté du 23 janvier 2020 - Bases du programme de repérage : annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 - Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 - Annexe 13.9 du code de la santé publique - Norme NF X46-020 du 05/08/2017	

## B. CONCLUSION

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

### Remarques

**Nota 1 : Batiments occupés/en activités lors des jours de mission**

**Nota 2 : Il serait préférable de reprogrammer une visite complémentaire lorsque les bâtiments seront vides d'occupants.**

**Compte tenu de l'inaccessibilité en l'état actuel de certains matériaux :**

**Investigations approfondies non réalisées :**

- - Equipements techniques,
  - Etanchéité de fondation,
  - Châssis fenêtre : jonction dormant/gros oeuvre,

**Investigations approfondies complémentaires :**

- - Réseaux enterrés,
  - Réseaux emmurés, **Une visite complémentaire sera nécessaire en cours de travaux au stade du curage, si ces matériaux sont concernés ou touchés lors des opérations.**

### Descriptif des travaux

DEMOLITION

Liste des locaux visités
Niv 00
Niv 00/ROU190
Niv 00 / ROU190/19-001
Niv 00 / ROU190/19-002
Niv 00 / ROU190/19-003
Niv 00/ROU120
Niv 00 / ROU120/12-001
Niv 00 / ROU120/12-002
Niv 00 / ROU120/12-003
Niv 00 / ROU120/12-004
Niv 00 / ROU120/12-005
Niv 00 / ROU120/12-006
Niv 00 / ROU120/12-007
Niv 00 / ROU120/12-008
Niv 00 / ROU120/12-009
Niv 00 / ROU120/12-010
Niv 00 / ROU120/12-011
Niv 00 / ROU120/12-012
Niv 00 / ROU120/12-013
Niv 00 / ROU120/12-014
Niv 00 / ROU120/12-015
Niv 00 / ROU120/12-016
Niv 00 / ROU120/12-017
Niv 00 / ROU120/12-017 WC
Niv 00 / ROU120/12-017 CUMULUS
Niv 00 / ROU120/12-017 SD
Niv 00/ROU020
Niv 00 / ROU020/020-001
Niv 00 / ROU020/020-002
Niv 00 / ROU020/020-003
Niv 00 / ROU020/020-004
Niv 00 / ROU020/020-005
Niv 00 / ROU020/020-006
Niv 00 / ROU020/020-007
Niv 00 / ROU020/020-008
Niv 00 / ROU020/020-009
Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR
Niv 00/ROU021
Niv 00 / ROU021/021-001
Niv 00 / ROU021/021-003
Niv 00 / ROU021/021-002
Niv 00 / ROU021/021-004
Niv 00 / ROU021/021-005
Niv 00 / ROU021/021-006
Niv 00 / ROU021/021-007
Niv 00 / ROU021/021-008
Niv 00 / ROU021/EXTERIEUR
Niv 00/ROU110
Niv 00 / ROU110/11-001
Niv 00 / ROU110/11-002
Niv 00 / ROU110/11-003
Niv 00 / ROU110/11-004
Niv 00 / ROU110/11-005
Niv 00 / ROU110/11-006
Niv 00 / ROU110/11-007
Niv 00 / ROU110/EXTERIEUR
Niv 00/ROU040
Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009
Niv 00 / ROU040/04-004

Niv 00 / ROU040/04-003
Niv 00 / ROU040/04-006
Niv 00/ROU050
Niv 00 / ROU050/05-001
Niv 00 / ROU050/05-002
Niv 00 / ROU050/05-003
Niv 00 / ROU050/05-004
Niv 00 / ROU050/05-005
Niv 00 / ROU050/05-006
Niv 00 / ROU050/05-007
Niv 00 / ROU050/05-008
Niv 00 / ROU050/05-009
Niv 00 / ROU050/05-010
Niv 00 / ROU050/05-011
Niv 00 / ROU050/05-012
Niv 00 / ROU050/05-013
Niv 00 / ROU050/05-014
Niv 00 / ROU050/05-015
Niv 00 / ROU050/05-016
Niv 00 / ROU050/05-017
Niv 00 / ROU050/05-018
Niv 00 / ROU050/05-019
Niv 00 / ROU050/Extérieur
Niv 00/ROU060
Niv 00 / ROU060/06-001
Niv 00 / ROU060/06-002
Niv 00 / ROU060/06-003
Niv 00 / ROU060/06-004
Niv 00 / ROU060/06-005
Niv 00 / ROU060/06-006
Niv 00 / ROU060/06-007
Niv 00 / ROU060/06-008
Niv 00 / ROU060/06-009
Niv 00 / ROU060/06-010
Niv 00 / ROU060/Extérieur
Niv 00/ROU090
Niv 00 / ROU090/09-001
Niv 00 / ROU090/09-002
Niv 00 / ROU090/09-004
Niv 00 / ROU090/Extérieur
Niv 00/ROU070
Niv 00 / ROU070/07-001
Niv 00 / ROU070/07-002
Niv 00 / ROU070/Extérieur
Niv 00/ROU080
Niv 00 / ROU080/08-001
Niv 00 / ROU080/08-002
Niv 00 / ROU080/Extérieur
Niv 00/ROU100
Niv 00 / ROU100/10-001
Niv 00 / ROU100/10-002
Niv 00 / ROU100/Extérieur
Niv 00/ROU030
Niv 00 / ROU030/03-001
Niv 00 / ROU030/03-002
Niv 00 / ROU030/03-005
Niv 00 / ROU030/03-006
Niv 00 / ROU030/03-007
Niv 00 / ROU030/03-008
Niv 00 / ROU030/03-009

Niv 00 / ROU030/03-010
Niv 00 / ROU030/03-011
Niv 00 / ROU030/03-012
Niv 00 / ROU030/03-013
Niv 00 / ROU030/03-014
Niv 00 / ROU030/03-015
Niv 00 / ROU030/EXTERIEUR
Niv 00/ROU170
Niv 00 / ROU170/17-001
Niv 00 / ROU170/17-002
Niv 00 / ROU170/17-003
Niv 00 / ROU170/Extérieur
Niv 00/ROU180
Niv 00 / ROU180/18-001
Niv 00 / ROU180/18-002
Niv 00 / ROU180/18-003
Niv 00 / ROU180/18-004
Niv 00 / ROU180/18-005
Niv 00 / ROU180/18-006
Niv 00 / ROU180/18-007
Niv 00 / ROU180/18-008
Niv 00 / ROU180/18-009
Niv 00 / ROU180/18-010
Niv 00 / ROU180/Extérieur
Niv 00/VRD
Niv 00/RESEAU EP
Niv 00 / RESEAU EP/EP 3
Niv 00 / RESEAU EP/EP 1
Niv 00 / RESEAU EP/EP 2

Liste des éléments non visités	
Niv 00 / ROU030/03-004	Zone fermée

Les obligations réglementaires du propriétaire ne sont pas remplies conformément aux dispositions de l'article R1334-19 du code de la santé publique

Liste des matériaux contenant de l'amiante:

Zone	Local	Element	Matériau	Justificatif
Niv 00 / ROU190	19-001	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	par analyse du prélèvement n°3
Niv 00 / ROU190	19-002	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°3
Niv 00 / ROU190	19-003	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°3
Niv 00 / ROU120	12-015	Menuiseries extérieures	Mastic	par analyse du prélèvement n°66
Niv 00	ROU020	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-001	Plafonds	Calicot	par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-002	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-002	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-002	Revetements de sols	Dalle beige et colle sous carrelage	par analyse du prélèvement n°31
Niv 00 / ROU020	020-003	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-004	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-004	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-004	Revetements de sols	Dalle bleu + colle	par analyse du prélèvement n°36

Zone	Local	Element	Matériau	Justificatif
Niv 00 / ROU020	020-005	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-005	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-005	Revetements de sols	Dalle beige et colle sous carrelage	idem par analyse du prélèvement n°31
Niv 00 / ROU020	020-006	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-006	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-007	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	mastic vitrage porte	par analyse du prélèvement n°155
Niv 00 / ROU020	020-007	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-007	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-007	Revetements de sols	Dalle beige et colle sous carrelage	idem par analyse du prélèvement n°31
Niv 00 / ROU020	020-008	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-008	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-008	Revetements de sols	Dalle bleu + colle	idem par analyse du prélèvement n°36
Niv 00 / ROU020	020-009	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°26
Niv 00 / ROU020	020-009	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU020	020-009	Revetements de sols	Dalle beige et colle sous carrelage	idem par analyse du prélèvement n°31
Niv 00 / ROU020	EXTERIEUR	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-001	Plafonds	Calicot	par analyse du prélèvement n°46
Niv 00 / ROU021	021-003	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-003	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°46
Niv 00 / ROU021	021-002	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-002	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°46
Niv 00 / ROU021	021-004	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-006	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-006	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°46
Niv 00 / ROU021	021-006	Revetements de sols	Dalle de sol bleu	par analyse du prélèvement n°53
Niv 00 / ROU021	021-007	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-007	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°46
Niv 00 / ROU021	021-007	Revetements de sols	Dalle de sol bleu	idem par analyse du prélèvement n°53
Niv 00 / ROU021	021-008	Revetements de sols	Dalle de sol rouge + colle + ragréage	par analyse du prélèvement n°59
Niv 00 / ROU021	021-008	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°38
Niv 00 / ROU021	021-008	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°46
Niv 00 / ROU021	EXTERIEUR	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	par analyse du prélèvement n°54
Niv 00 / ROU110	11-001	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	par analyse du prélèvement n°11
Niv 00 / ROU110	11-002	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°11

Zone	Local	Element	Matériau	Justificatif
Niv 00 / ROU110	11-002	Menuiseries extérieures	Mastic	par analyse du prélèvement n°16
Niv 00 / ROU110	11-003	Menuiseries extérieures	Mastic	idem par analyse du prélèvement n°16
Niv 00 / ROU110	11-004	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°11
Niv 00 / ROU110	11-005	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°11
Niv 00 / ROU110	11-005	Menuiseries extérieures	Mastic	idem par analyse du prélèvement n°16
Niv 00 / ROU110	11-006	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°11
Niv 00 / ROU110	11-007	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°11
Niv 00 / ROU110	EXTERIEUR	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°11
Niv 00 / ROU040	04-004	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment plafond	par analyse du prélèvement n°88
Niv 00 / ROU040	04-004	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment toiture	par analyse du prélèvement n°89
Niv 00 / ROU040	04-004	Façades lourdes compris poteaux	y Enduit projeté	par analyse du prélèvement n°92
Niv 00 / ROU040	04-003	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment plafond	idem par analyse du prélèvement n°88
Niv 00 / ROU040	04-003	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment toiture	idem par analyse du prélèvement n°89
Niv 00 / ROU040	04-003	Façades lourdes compris poteaux	y Enduit projeté	idem par analyse du prélèvement n°92
Niv 00 / ROU040	04-006	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment plafond	idem par analyse du prélèvement n°88
Niv 00 / ROU040	04-006	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment toiture	idem par analyse du prélèvement n°89
Niv 00 / ROU040	04-006	Façades lourdes compris poteaux	y Enduit projeté	idem par analyse du prélèvement n°92
Niv 00 / ROU060	06-001	Menuiseries extérieures	Mastic fenêtre métallique	par analyse du prélèvement n°112
Niv 00 / ROU090	09-004	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	par analyse du prélèvement n°123
Niv 00 / ROU070	Extérieur	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°123
Niv 00 / ROU080	Extérieur	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°123
Niv 00 / ROU100	Extérieur	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°123
Niv 00 / ROU030	03-001	Plafonds	Calicot	par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-001	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU030	03-002	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-002	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU030	03-005	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-006	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-007	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-008	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-008	Menuiseries extérieures	Mastic	idem par analyse du prélèvement n°138
Niv 00 / ROU030	03-009	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-009	Menuiseries extérieures	Mastic	par analyse du prélèvement n°138
Niv 00 / ROU030	03-010	Revetements de sols	Dalle de sol beige + colle + ragréage sous car	par analyse du prélèvement n°139

Zone	Local	Element	Matériau	Justificatif
Niv 00 / ROU030	03-010	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-010	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU030	03-011	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-011	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU030	03-012	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-012	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU030	03-013	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-014	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU030	03-015	Revetements de sols	Dalle de sol beige + colle noire + ragréage sous car	par analyse du prélèvement n°147
Niv 00 / ROU030	03-015	Plafonds	Calicot	idem par analyse du prélèvement n°136
Niv 00 / ROU030	03-015	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaque en fibres-ciment	idem par analyse du prélèvement n°137
Niv 00 / ROU180	18-010	Plafonds	Calicot + enduit plâtre	par analyse du prélèvement n°175
Niv 00 / ROU180	18-010	Éléments associés aux façades	mastic vitrage porte métallique	par analyse du prélèvement n°177
Niv 00 / RESEAU EP	EP 3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduit d'évacuation des eaux ciment	par analyse du prélèvement n°186



N° ZPSO	Élément témoin	Ouvrage de référence	Sondages et prélèvements complémentaires (1)	Etendue de la localisation	ZPSO contenant de l'amiante
Z1	P1: Béton	Revetements de sols		Niv 00 - ROU190 -- * 19-001 -- * 19-002 -- * 19-003	Absence d'amiante
Z2	P2: Béton	Murs et cloisons maçonnés		Niv 00 - ROU190 -- * 19-001 -- * 19-002 -- * 19-003	Absence d'amiante
Z3	P3: Plaque en fibres-ciment	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU190 -- * 19-001 -- * 19-002 -- * 19-003	Présence d'amiante
Z4	P4: mastic vitrage porte	Éléments associés aux façades	Prélèvement(s) : P60	Niv 00 - ROU190 -- * 19-001 -- * 19-002 -- * 19-003	Absence d'amiante
Z5	P79: Panneaux isolants - Mastic blanc	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)		Niv 00 - ROU120 -- * 12-011 -- * 12-001 -- * 12-002 -- * 12-003 -- * 12-004 -- * 12-005 -- * 12-008 -- * 12-009 -- * 12-010 -- * 12-012 -- * 12-013 -- * 12-014	Absence d'amiante
Z6	P68: Plaque en fibres-ciment	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU120 -- * 12-015 -- * 12-007	Absence d'amiante
Z7	P77: Peinture au sol	Revetements de sols		Niv 00 - ROU120 -- * 12-011 -- * 12-001 -- * 12-002 -- * 12-003 -- * 12-004 -- * 12-005 -- * 12-008 -- * 12-009 -- * 12-010 -- * 12-012 -- * 12-013 -- * 12-014	Absence d'amiante
Z8	P78: Enduit peint	Poteaux		Niv 00 - ROU120 -- * 12-011 -- * 12-001 -- * 12-002 -- * 12-003 -- * 12-004 -- * 12-005 -- * 12-008 -- * 12-009 -- * 12-010 -- * 12-012 -- * 12-013 -- * 12-014 -- * 12-016	Absence d'amiante
Z9	P20: Bac acier - Peinture	Éléments associés à la toiture		Niv 00 - ROU110 -- * EXTERIEUR - ROU020 -- * EXTERIEUR - ROU021 -- * EXTERIEUR	Absence d'amiante
Z10	P9: Calicot	Plafonds		Niv 00 - ROU110	Absence d'amiante

				-- * 11-001 -- * 11-002 -- * 11-003 -- * 11-004 -- * 11-005 -- * 11-006 -- * 11-007	
Z11	Conduit d'évacuation des eaux PVC (Matériau non prélevé)	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)		Niv 00 - RESEAU EP -- * EP 1 -- * EP 2	Absence d'amiante (par nature)
Z12	P71: Colle de carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU120 -- * 12-017 -- * 12-017 WC -- * 12-017 CUMULUS -- * 12-017 SD	Absence d'amiante
Z13	P142: Enduit peint sur cloison brique	Murs et cloisons maçonnés		Niv 00 - ROU030 -- * 03-012 -- * 03-005 -- * 03-006 -- * 03-007 -- * 03-008 -- * 03-009 -- * 03-011 -- * 03-013	Absence d'amiante
Z14	P146: Colle de carrelage + ragreage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU030 -- * 03-013 -- * 03-005 -- * 03-006 -- * 03-007 -- * 03-008 -- * 03-009 -- * 03-011	Absence d'amiante
Z15	P24: Colle de carrelage	Revetements de sols	Prélèvement(s) : P27, P32	Niv 00 - ROU020 -- * 020-001 -- * 020-002 -- * 020-003 -- * 020-007 Niv 00 -- * ROU020	Absence d'amiante
Z16	P25: Enduit peint sur panneaux bois	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Prélèvement(s) : P40, P47, P49, P7	Niv 00 - ROU020 -- * 020-001 -- * 020-002 -- * 020-003 -- * 020-004 -- * 020-005 -- * 020-006 -- * 020-007 -- * 020-008 -- * 020-009 - ROU021 -- * 021-001 -- * 021-003 -- * 021-002 -- * 021-004 -- * 021-005 -- * 021-006 -- * 021-007 -- * 021-008 - ROU110 -- * 11-001 -- * 11-002 -- * 11-004 -- * 11-005 -- * 11-006 -- * 11-007 Niv 00 -- * ROU020	Absence d'amiante
Z17	P26: Calicot	Plafonds		Niv 00 - ROU020 -- * 020-001 -- * 020-002 -- * 020-003 -- * 020-004	Presence d'amiante

				-- * 020-005 -- * 020-006 -- * 020-007 -- * 020-008 -- * 020-009 Niv 00 -- * ROU020	
Z18	Colle de plinthe bois (Matériau non prélevé)	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU020 -- * 020-001 -- * 020-003 -- * 020-005 -- * 020-006 -- * 020-007 -- * 020-008 -- * 020-009 Niv 00 -- * ROU020	Absence de matériau (sondage)
Z19	P37: Dalle de sol PVC souple	Revetements de sols		Niv 00 - ROU020 -- * 020-005 -- * 020-006 -- * 020-008 -- * 020-009	Absence d'amiante
Z20	P38: Plaque en fibres-ciment	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU020 -- * 020-009 -- * 020-002 -- * 020-004 -- * 020-005 -- * 020-006 -- * 020-007 -- * 020-008 -- * EXTERIEUR - ROU021 -- * 021-003 -- * 021-002 -- * 021-004 -- * 021-006 -- * 021-007 -- * 021-008	Presence d'amiante
Z21	Colle de plinthe bois (Matériau non prélevé)	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU021 -- * 021-001 -- * 021-002 -- * 021-008	Absence de matériau (sondage)
Z22	Colle de carrelage neuf (Matériau non prélevé)	Revetements de sols		Niv 00 - ROU050 -- * 05-010 -- * 05-008 -- * 05-009 -- * 05-011 -- * 05-012 -- * 05-013	Absence d'amiante (par nature)
Z23	P46: Calicot	Plafonds		Niv 00 - ROU021 -- * 021-001 -- * 021-003 -- * 021-002 -- * 021-006 -- * 021-007 -- * 021-008	Presence d'amiante
Z24	P45: Dalle de sol + colle	Revetements de sols		Niv 00 - ROU021 -- * 021-001 -- * 021-003	Absence d'amiante
Z25	P50: Colle de carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU021 -- * 021-004 -- * 021-005	Absence d'amiante
Z26	P51: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU021 -- * 021-004 -- * 021-005	Absence d'amiante
Z27	P52: Moquette	Revetements de sols		Niv 00 - ROU021 -- * 021-006 -- * 021-007	Absence d'amiante
Z28	P53: Dalle de sol bleu	Revetements de		Niv 00	Presence d'amiante

		sols		- ROU021 -- * 021-006 -- * 021-007	
Z29	P8: Enduit de jointoiement des plaques de bois	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)		Niv 00 - ROU110 -- * 11-001 -- * 11-002 -- * 11-004 -- * 11-005 -- * 11-007	Absence d'amiante
Z30	P13: Béton	Revetements de sols		Niv 00 - ROU110 -- * 11-002 -- * 11-004 -- * 11-005 -- * 11-007	Absence d'amiante
Z31	Colle de plinthe neuf (Matériau non prélevé)	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU050 -- * 05-010 -- * 05-008 -- * 05-009 -- * 05-011 -- * 05-012 -- * 05-013	Absence d'amiante (par nature)
Z32	Colle de plinthe bois (Matériau non prélevé)	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU110 -- * 11-002 -- * 11-004 -- * 11-005 -- * 11-007	Absence de matériau (sondage)
Z33	P11: Plaque en fibres-ciment	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU110 -- * 11-001 -- * 11-002 -- * 11-004 -- * 11-005 -- * 11-006 -- * 11-007 -- * EXTERIEUR	Presence d'amiante
Z34	P31: Dalle beige et colle sous carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU020 -- * 020-002 -- * 020-005 -- * 020-007 -- * 020-009	Presence d'amiante
Z35	P87: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU040 -- * 04-004 -- * 04-003 -- * 04-006	Absence d'amiante
Z36	P36: Dalle bleu + colle	Revetements de sols		Niv 00 - ROU020 -- * 020-004 -- * 020-008	Presence d'amiante
Z37	P88: Plaque en fibres-ciment plafond	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU040 -- * 04-004 -- * 04-003 -- * 04-006	Presence d'amiante
Z38	P89: Plaque en fibres-ciment toiture	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU040 -- * 04-004 -- * 04-003 -- * 04-006	Presence d'amiante
Z39	P90: Enduit de scellement plaque plafond	Plafonds		Niv 00 - ROU040 -- * 04-004 -- * 04-003 -- * 04-006	Absence d'amiante
Z40	P91: Enduit peint	Murs et cloisons maçonnés		Niv 00 - ROU040 -- * 04-004 -- * 04-003 -- * 04-006	Absence d'amiante
Z41	P92: Enduit projeté	Façades lourdes y compris poteaux		Niv 00 - ROU040 -- * 04-004 -- * 04-003 -- * 04-006	Presence d'amiante

Z42	Panneau (Matériau non prélevé)	Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques		Niv 00 - ROU050 -- * 05-007 -- * 05-014 -- * 05-015 -- * 05-016 -- * 05-017 -- * 05-018 -- * 05-019	Absence d'amiante (par nature)
Z43	P97: Mastic	Menuiseries extérieures		Niv 00 - ROU050 -- * 05-006 -- * 05-005	Absence d'amiante
Z44	P95: Enduit peint	Murs et cloisons maçonnés		Niv 00 - ROU050 -- * 05-007 -- * 05-005 -- * 05-006	Absence d'amiante
Z45	P104: Colle de carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU050 -- * 05-001 -- * 05-002 -- * 05-003 -- * 05-004 -- * 05-005 -- * 05-014 -- * 05-015 -- * 05-016 -- * 05-017 -- * 05-018 -- * 05-019	Absence d'amiante
Z46	P103: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU050 -- * 05-001 -- * 05-002 -- * 05-003 -- * 05-004 -- * 05-014 -- * 05-015 -- * 05-016 -- * 05-017 -- * 05-018 -- * 05-019	Absence d'amiante
Z47	Panneau PVC (Matériau non prélevé)	Plafonds		Niv 00 - ROU060 -- * 06-001 -- * 06-002 -- * 06-003 -- * 06-004 -- * 06-005 -- * 06-006 -- * 06-007 -- * 06-008 -- * 06-009 -- * 06-010	Absence de matériau (sondage)
Z48	P122: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU090 -- * 09-002	Absence d'amiante
Z49	P126: Enduit peint	Murs et cloisons maçonnés		Niv 00 - ROU070 -- * 07-001 -- * 07-002 - ROU080 -- * 08-001 -- * 08-002 - ROU100 -- * 10-002	Absence d'amiante
Z50	P125: Résine au sol	Revetements de sols		Niv 00 - ROU070 -- * 07-001 -- * 07-002 - ROU080 -- * 08-001 -- * 08-002 - ROU100 -- * 10-002	Absence d'amiante
Z51	P123: Plaque en fibres-ciment	Plaques ondulées et planes		Niv 00 - ROU090 -- * 09-004	Présence d'amiante

				- ROU070 -- * Extérieur - ROU080 -- * Extérieur - ROU100 -- * Extérieur	
Z52	P127: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU070 -- * 07-001 -- * 07-002 - ROU080 -- * 08-001 -- * 08-002 - ROU100 -- * 10-001 -- * 10-002	Absence d'amiante
Z53	P113: Colle de carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU060 -- * 06-006 -- * 06-002 -- * 06-003 -- * 06-004 -- * 06-005 -- * 06-007 -- * 06-008 -- * 06-009 -- * 06-010	Absence d'amiante
Z54	P129: Enduit projeté	Façades lourdes y compris poteaux		Niv 00 - ROU070 -- * Extérieur - ROU080 -- * Extérieur	Absence d'amiante
Z55	P130: Enduit peint	Murs et cloisons maçonnés		Niv 00 - ROU100 -- * 10-001	Absence d'amiante
Z56	P136: Calicot	Plafonds		Niv 00 - ROU030 -- * 03-001 -- * 03-002 -- * 03-005 -- * 03-006 -- * 03-007 -- * 03-008 -- * 03-009 -- * 03-010 -- * 03-011 -- * 03-012 -- * 03-013 -- * 03-015	Présence d'amiante
Z57	Colle de faïence neuf (Matériau non prélevé)	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU050 -- * 05-010 -- * 05-008 -- * 05-009 -- * 05-011 -- * 05-012 -- * 05-013	Absence d'amiante (par nature)
Z58	P148: Colle de faïence sur placo	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU030 -- * 03-009 -- * 03-005 -- * 03-006 -- * 03-007 -- * 03-008 -- * 03-013	Absence d'amiante
Z59	P106: Colle de faïence derrière doublage	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU050 -- * 05-010 -- * 05-008 -- * 05-009 -- * 05-011 -- * 05-012 -- * 05-013	Absence d'amiante
Z60	P138: Mastic	Menuiseries extérieures		Niv 00 - ROU030 -- * 03-009 -- * 03-008	Présence d'amiante
Z61	Colle de carrelage (Matériau non prélevé)	Revetements de sols	Prélèvement(s) : P133	Niv 00 - ROU030	Absence d'amiante (par nature)

				-- * 03-010 -- * 03-001 -- * 03-002 -- * 03-012 -- * 03-015	
Z62	Colle de plinthe (Matériau non prélevé)	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Prélèvement(s) : P134	Niv 00 - ROU030 -- * 03-010 -- * 03-001 -- * 03-002 -- * 03-011 -- * 03-012 -- * 03-015	Absence d'amiante (par nature)
Z63	P135: Panneau bois	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)		Niv 00 - ROU030 -- * 03-001 -- * 03-002 -- * 03-010 -- * 03-011 -- * 03-012 -- * 03-015	Absence d'amiante
Z64	P137: Plaque en fibres-ciment	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich		Niv 00 - ROU030 -- * 03-001 -- * 03-002 -- * 03-010 -- * 03-011 -- * 03-012 -- * 03-014 -- * 03-015	Présence d'amiante
Z65	Fenetre PVC (Matériau non prélevé)	Menuiseries extérieures		Niv 00 - ROU030 -- * 03-010 -- * 03-001 -- * 03-002 -- * 03-011 -- * 03-012 -- * 03-013 -- * 03-015	Absence de matériau (sondage)
Z66	P140: chape maigre sous carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU030 -- * 03-001 -- * 03-011 -- * 03-012	Absence d'amiante
Z67	P141: Colle de carrelage inf + ragréage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU030 -- * 03-009 -- * 03-005 -- * 03-006 -- * 03-007 -- * 03-008	Absence d'amiante
Z68	P105: Revêtement type résine	Revetements de sols		Niv 00 - ROU050 -- * 05-010 -- * 05-008 -- * 05-009 -- * 05-011 -- * 05-012 -- * 05-013	Absence d'amiante
Z69	Panneau (Matériau non prélevé)	Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques		Niv 00 - ROU050 -- * 05-010 -- * 05-012 -- * 05-013	Absence d'amiante (par nature)
Z70	P114: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU060 -- * 06-006 -- * 06-002 -- * 06-003 -- * 06-004 -- * 06-005 -- * 06-007 -- * 06-008 -- * 06-009 -- * 06-010	Absence d'amiante
Z71	P16: Mastic	Menuiseries extérieures		Niv 00 - ROU110 -- * 11-002 -- * 11-003	Présence d'amiante

				-- * 11-005	
Z72	P74: Enduit peint	Murs et cloisons maçonnes		Niv 00 - ROU120 -- * 12-017 -- * 12-007 -- * 12-017 WC -- * 12-017 CUMULUS -- * 12-017 SD	Absence d'amiante
Z73	P72: Colle de plinthe	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU120 -- * 12-017 -- * 12-017 WC -- * 12-017 CUMULUS -- * 12-017 SD	Absence d'amiante
Z74	P73: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU120 -- * 12-017 -- * 12-017 SD	Absence d'amiante
Z75	P164: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU170 -- * 17-003	Absence d'amiante
Z76	P157: Enduit projeté	Façades lourdes y compris poteaux		Niv 00 - ROU170 -- * Extérieur -- * 17-001	Absence d'amiante
Z77	P75: Enduit peint	Plafonds		Niv 00 - ROU120 -- * 12-017 -- * 12-017 WC -- * 12-017 CUMULUS -- * 12-017 SD	Absence d'amiante
Z79	P171: Colle de carrelage	Revetements de sols		Niv 00 - ROU180 -- * 18-001 -- * 18-002 -- * 18-004 -- * 18-005 -- * 18-006 -- * 18-007 -- * 18-008 -- * 18-009	Absence d'amiante
Z80	P172: Colle de faïence	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres		Niv 00 - ROU180 -- * 18-001 -- * 18-002 -- * 18-004 -- * 18-005 -- * 18-006 -- * 18-007 -- * 18-008 -- * 18-009	Absence d'amiante

(1) La norme demande de doubler au minimum les prélèvements sur certains MPSCA.

(\*) Localisation des éléments de la zpsa.

#### Liste des matériaux ne contenant pas d'amiante après analyses:

Zone	Local	Element	Matériau	N° prélèvement
Niv 00 / ROU190	19-001	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Enduit ciment de scellement soubassement béton	5
Niv 00 / ROU190	19-001	Revetements de sols	Béton	1
Niv 00 / ROU190	19-001	Murs et cloisons maçonnes	Béton	2
Niv 00 / ROU190	19-001	Éléments associés aux façades	mastic vitrage porte	4
Niv 00 / ROU120	12-006	Murs et cloisons maçonnes	Enduit peint	80
Niv 00 / ROU120	12-011	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux isolants - Mastic blanc	79
Niv 00 / ROU120	12-011	Revetements de sols	Peinture au sol	77
Niv 00 / ROU120	12-011	Poteaux	Enduit peint	78
Niv 00 / ROU120	12-015	Revetements de sols	Béton	61
Niv 00 / ROU120	12-015	Murs et cloisons maçonnes	Enduit ciment	62
Niv 00 / ROU120	12-015	Plafonds	Calicot	63
Niv 00 / ROU120	12-015	Plafonds	Isolant	64

Zone	Local	Element	Matériau	N° prélèvement
Niv 00 / ROU120	12-015	Éléments associés aux façades	mastic vitrage porte	65
Niv 00 / ROU120	12-015	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	67
Niv 00 / ROU120	12-015	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	68
Niv 00 / ROU120	12-016	Revetements de sols	Colle de carrelage	69
Niv 00 / ROU120	12-016	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	70
Niv 00 / ROU120	12-017	Menuiseries extérieures	Mastic	76
Niv 00 / ROU120	12-017	Revetements de sols	Colle de carrelage	71
Niv 00 / ROU120	12-017	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	74
Niv 00 / ROU120	12-017	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de plinthe	72
Niv 00 / ROU120	12-017	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	73
Niv 00 / ROU120	12-017	Plafonds	Enduit peint	75
Niv 00 / ROU020	020-001	Revetements de sols	Colle de carrelage	24
Niv 00 / ROU020	020-001	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Enduit peint sur panneaux bois	25
Niv 00 / ROU020	020-002	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de plinthe ceramique	28
Niv 00 / ROU020	020-002	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	29
Niv 00 / ROU020	020-002	Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaque souple antivibratile	30
Niv 00 / ROU020	020-003	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	33
Niv 00 / ROU020	020-004	Revetements de sols	Colle de carrelage	34
Niv 00 / ROU020	020-004	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	35
Niv 00 / ROU020	020-005	Revetements de sols	Dalle de sol PVC souple	37
Niv 00 / ROU020	020-009	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Bois compressé collé	39
Niv 00 / ROU020	020-009	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mastic blanc sur bois clim	42
Niv 00 / ROU020	EXTERIEUR	Poutres et charpentes	Poteaux metallique peinture	44
Niv 00 / ROU020	EXTERIEUR	Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Isolant comble	41
Niv 00 / ROU020	EXTERIEUR	Revetements de sols	Béton	43
Niv 00 / ROU021	021-001	Revetements de sols	Dalle de sol + colle	45
Niv 00 / ROU021	021-003	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	48
Niv 00 / ROU021	021-004	Revetements de sols	Colle de carrelage	50
Niv 00 / ROU021	021-004	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	51
Niv 00 / ROU021	021-006	Revetements de sols	Moquette	52
Niv 00 / ROU021	021-008	Revetements de sols	Dalle de sol PVC souple	58
Niv 00 / ROU021	EXTERIEUR	Poutres et charpentes	Poteaux metallique peinture	55
Niv 00 / ROU021	EXTERIEUR	Revetements de sols	Colle de carrelage	56
Niv 00 / ROU021	EXTERIEUR	Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Isolant + par vapeur bitumineux	57
Niv 00 / ROU110	11-001	Revetements de sols	Dalle de sol PVC souple	6
Niv 00 / ROU110	11-001	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	mastic vitrage porte	10
Niv 00 / ROU110	11-001	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Bois compresse	12
Niv 00 / ROU110	11-001	Plafonds	Calicot	9

Zone	Local	Element	Matériau	N° prélèvement
Niv 00 / ROU110	11-001	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointolement des plaques de bois	8
Niv 00 / ROU110	11-002	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	14
Niv 00 / ROU110	11-002	Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaque souple antivibratile	15
Niv 00 / ROU110	11-002	Revetements de sols	Béton	13
Niv 00 / ROU110	11-003	Revetements de sols	Colle de carrelage	17
Niv 00 / ROU110	11-003	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de plinthe	18
Niv 00 / ROU110	11-003	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	19
Niv 00 / ROU110	EXTERIEUR	Poutres et charpentes	Poteaux métallique - Peinture	21
Niv 00 / ROU110	EXTERIEUR	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mastic sur imposte bois	22
Niv 00 / ROU110	EXTERIEUR	Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Isolant + par vapeur bitumineux	23
Niv 00 / ROU110	EXTERIEUR	Éléments associés à la toiture	Bac acier - Peinture	20
Niv 00 / ROU040	04-001/04-002/04- 005/04-007/04-008/04- 009	Revetements de sols	Colle de carrelage	81
Niv 00 / ROU040	04-001/04-002/04- 005/04-007/04-008/04- 009	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	82
Niv 00 / ROU040	04-001/04-002/04- 005/04-007/04-008/04- 009	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	83
Niv 00 / ROU040	04-001/04-002/04- 005/04-007/04-008/04- 009	Plafonds	Enduit peint	84
Niv 00 / ROU040	04-001/04-002/04- 005/04-007/04-008/04- 009	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	85
Niv 00 / ROU040	04-001/04-002/04- 005/04-007/04-008/04- 009	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	86
Niv 00 / ROU040	04-004	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	87
Niv 00 / ROU040	04-004	Plafonds	Enduit de scellement plaque plafond	90
Niv 00 / ROU040	04-004	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	91
Niv 00 / ROU050	05-001	Revetements de sols	Colle de carrelage	104
Niv 00 / ROU050	05-001	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	103
Niv 00 / ROU050	05-006	Revetements de sols	Béton	96
Niv 00 / ROU050	05-006	Revetements de sols	Joint de dilatation	98
Niv 00 / ROU050	05-006	Menuiseries extérieures	Mastic	97
Niv 00 / ROU050	05-007	Revetements de sols	Colle de carrelage	93
Niv 00 / ROU050	05-007	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de plinthe	94
Niv 00 / ROU050	05-007	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	95
Niv 00 / ROU050	05-010	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence derrière doublage	106
Niv 00 / ROU050	05-010	Revetements de sols	Revetement type résine	105
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	101
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	100
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Revetements de sols	chape ciment passage ext	99
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Colle de faïence	102

Zone	Local	Element	Matériau	N° prélèvement
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes	Calorifuge enveloppe blanche	109
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes	Calorifuge + isolant	108
Niv 00 / ROU050	Extérieur	Étanchéité de toiture terrasse	Etanchéité bitumineuse	107
Niv 00 / ROU060	06-001	Revetements de sols	Peinture sur béton	110
Niv 00 / ROU060	06-001	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	111
Niv 00 / ROU060	06-001	Plafonds	Isolant	187
Niv 00 / ROU060	06-006	Revetements de sols	Colle de carrelage	113
Niv 00 / ROU060	06-006	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	114
Niv 00 / ROU060	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	115
Niv 00 / ROU060	Extérieur	Plaques ondulées et planes	Plaque ondulée bitumineuse	116
Niv 00 / ROU090	09-001	Revetements de sols	Béton + peinture	117
Niv 00 / ROU090	09-001	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	118
Niv 00 / ROU090	09-001	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	119
Niv 00 / ROU090	09-001	Plafonds	Calicot	120
Niv 00 / ROU090	09-002	Revetements de sols	Colle de carrelage	121
Niv 00 / ROU090	09-002	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	122
Niv 00 / ROU090	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	124
Niv 00 / ROU090	Extérieur	Étanchéité de toiture terrasse	Etanchéité bitumineuse	128
Niv 00 / ROU070	07-001	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	126
Niv 00 / ROU070	07-001	Revetements de sols	Résine au sol	125
Niv 00 / ROU070	07-001	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	127
Niv 00 / ROU070	Extérieur	Étanchéité de toiture terrasse	Etanchéité bitumineuse	132
Niv 00 / ROU070	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	129
Niv 00 / ROU100	10-001	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	130
Niv 00 / ROU100	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	131
Niv 00 / ROU030	03-001	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneau bois	135
Niv 00 / ROU030	03-001	Revetements de sols	chape maigre sous carrelage	140
Niv 00 / ROU030	03-002	Revetements de sols	Dalle de sol verte	144
Niv 00 / ROU030	03-002	Revetements de sols	Dalle de sol bordeaux sous DDS verte	145
Niv 00 / ROU030	03-009	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence douche	149
Niv 00 / ROU030	03-009	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence sur placo	148
Niv 00 / ROU030	03-009	Revetements de sols	Colle de carrelage inf + ragréage	141
Niv 00 / ROU030	03-012	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint sur cloison brique	142
Niv 00 / ROU030	03-013	Revetements de sols	Colle de carrelage + ragréage	146
Niv 00 / ROU030	03-014	Revetements de sols	chape ciment	150
Niv 00 / ROU030	03-014	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Calicot	151
Niv 00 / ROU030	03-014	Plafonds	Enduit peint	153
Niv 00 / ROU030	03-014	Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes	Calorifuge	152

Zone	Local	Element	Matériau	N° prélèvement
Niv 00 / ROU030	EXTERIEUR	Éléments associés à la toiture	Peinture bac acier toiture	154
Niv 00 / ROU030	EXTERIEUR	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Isolant + par vapeur bitumineux	143
Niv 00 / ROU170	17-001	Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	156
Niv 00 / ROU170	17-002	Revetements de sols	Colle de carrelage	159
Niv 00 / ROU170	17-002	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	160
Niv 00 / ROU170	17-002	Plafonds	Enduit peint	161
Niv 00 / ROU170	17-002	Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaque souple antivibratile	162
Niv 00 / ROU170	17-003	Revetements de sols	Colle de carrelage	163
Niv 00 / ROU170	17-003	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	164
Niv 00 / ROU170	Extérieur	Étanchéité de toiture terrasse	Etanchéité bitumineuse	158
Niv 00 / ROU170	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté	157
Niv 00 / ROU180	18-001	Revetements de sols	Colle de carrelage	171
Niv 00 / ROU180	18-001	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	172
Niv 00 / ROU180	18-003	Revetements de sols	Colle de carrelage	165
Niv 00 / ROU180	18-003	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	166
Niv 00 / ROU180	18-003	Murs et cloisons maçonnés	Enduit peint	167
Niv 00 / ROU180	18-003	Plafonds	Enduit lisse sur placo	168
Niv 00 / ROU180	18-003	Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaque souple antivibratile	169
Niv 00 / ROU180	18-009	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuge + alu	188
Niv 00 / ROU180	18-010	Revetements de sols	Béton	173
Niv 00 / ROU180	18-010	Murs et cloisons maçonnés	Enduit ciment	174
Niv 00 / ROU180	18-010	Plafonds	Isolant	176
Niv 00 / ROU180	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté 1	170
Niv 00 / ROU180	Extérieur	Façades lourdes y compris poteaux	Enduit projeté 2	178
Niv 00	VRD	VRD	Enrobé 1	179
Niv 00	VRD	VRD	Enrobé 2	180
Niv 00	VRD	VRD	Enrobé 3	181
Niv 00	VRD	VRD	Enrobé 4	182
Niv 00	VRD	VRD	Enrobé 5	183
Niv 00 / RESEAU EP	EP 3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduit d'évacuation des eaux ciment	184
Niv 00 / RESEAU EP	EP 3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduit d'évacuation des eaux ciment	185

## C. DESCRIPTION DE LA MISSION

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants:

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités							
Étanchéité de toiture terrasse	Etanchéité bitumineuse	Niv 00 / ROU050/Extérieur/Etanchéité bitumineuse	X			X	par analyse du prélèvement n°107
		Niv 00 / ROU090/Extérieur/Etanchéité bitumineuse	X			X	par analyse du prélèvement n°128
		Niv 00 / ROU070/Extérieur/Etanchéité bitumineuse	X			X	par analyse du prélèvement n°132
		Niv 00 / ROU170/Extérieur/Etanchéité bitumineuse	X			X	par analyse du prélèvement n°158
Plaques ondulées et planes	Plaque en fibres-ciment	Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009/Plaque en fibres-ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°85
		Niv 00 / ROU050/Extérieur/Plaque en fibres-ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°100
		Niv 00 / ROU170/17-001/Plaque en fibres-ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°156
		Niv 00 / ROU190/19-001/Plaque en fibres-ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°3
		Niv 00 / ROU190/19-002/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°3
		Niv 00 / ROU190/19-003/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°3
		Niv 00 / ROU120/12-007/Plaque en fibres-ciment	X			X	idem par analyse du prélèvement n°68
		Niv 00 / ROU120/12-015/Plaque en fibres-ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°68
		Niv 00 / ROU020/020-002/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/020-004/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/020-005/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/020-006/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/020-007/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/020-008/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/020-009/Plaque en fibres-ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU021/021-003/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU021/021-002/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU021/021-004/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU021/021-006/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU021/021-007/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU021/021-008/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°38
		Niv 00 / ROU110/11-001/Plaque en fibres-ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°11
		Niv 00 / ROU110/11-002/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°11
		Niv 00 / ROU110/11-004/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°11

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU110/11-005/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°11
		Niv 00 / ROU110/11-006/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°11
		Niv 00 / ROU110/11-007/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°11
		Niv 00 / ROU110/EXTERIEUR/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°11
		Niv 00 / ROU040/04-004/Plaque en fibres-ciment plafond	X		X		par analyse du prélèvement n°88
		Niv 00 / ROU040/04-003/Plaque en fibres-ciment plafond	X		X		idem par analyse du prélèvement n°88
		Niv 00 / ROU040/04-006/Plaque en fibres-ciment plafond	X		X		idem par analyse du prélèvement n°88
		Niv 00 / ROU040/04-004/Plaque en fibres-ciment toiture	X		X		par analyse du prélèvement n°89
		Niv 00 / ROU040/04-003/Plaque en fibres-ciment toiture	X		X		idem par analyse du prélèvement n°89
		Niv 00 / ROU040/04-006/Plaque en fibres-ciment toiture	X		X		idem par analyse du prélèvement n°89
		Niv 00 / ROU090/09-004/Plaque en fibres-ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°123
		Niv 00 / ROU070/Extérieur/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°123
		Niv 00 / ROU080/Extérieur/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°123
		Niv 00 / ROU100/Extérieur/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°123
	Plaque ondulée bitumineuse	Niv 00 / ROU060/Extérieur/Plaque ondulée bitumineuse	X			X	par analyse du prélèvement n°116
Éléments associés à la toiture	Autres matériaux connus (hors norme et arrêté)	Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR/Bac acier	X			X	idem par analyse du prélèvement n°20
		Niv 00 / ROU021/EXTERIEUR/Bac acier	X			X	idem par analyse du prélèvement n°20
		Niv 00 / ROU110/EXTERIEUR/Bac acier - Peinture	X			X	par analyse du prélèvement n°20
		Niv 00 / ROU030/EXTERIEUR/Peinture bac acier toiture	X			X	par analyse du prélèvement n°154
	Autre	Niv 00 / ROU030/EXTERIEUR/Peinture bac acier toiture	X			X	par analyse du prélèvement n°154

## 2 - Parois verticales extérieures et Façades

Façades lourdes y compris poteaux	Colle de faïence	Niv 00 / ROU050/Extérieur/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°102
	Enduit projeté	Niv 00 / ROU120/12-015/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°67
		Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°86
		Niv 00 / ROU050/Extérieur/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°101
		Niv 00 / ROU060/Extérieur/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°115
		Niv 00 / ROU090/Extérieur/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°124
		Niv 00 / ROU100/Extérieur/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°131
		Niv 00 / ROU180/Extérieur/Enduit projeté 1	X			X	par analyse du prélèvement n°170
		Niv 00 / ROU180/Extérieur/Enduit projeté 2	X			X	par analyse du prélèvement n°178
		Niv 00 / ROU040/04-004/Enduit projeté	X		X		par analyse du prélèvement n°92
		Niv 00 / ROU040/04-003/Enduit projeté	X		X		idem par analyse du prélèvement n°92
		Niv 00 / ROU040/04-006/Enduit projeté	X		X		idem par analyse du prélèvement n°92
		Niv 00 / ROU070/Extérieur/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°129
		Niv 00 / ROU080/Extérieur/Enduit projeté	X			X	idem par analyse du prélèvement n°129
		Niv 00 / ROU170/17-001/Enduit projeté	X			X	idem par analyse du prélèvement n°157

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU170/Extérieur/Enduit projeté	X			X	par analyse du prélèvement n°157
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Panneau	Niv 00 / ROU110/11-001/Bois compresse	X			X	par analyse du prélèvement n°12
	Plaque en fibres-ciment	Niv 00 / ROU021/EXTERIEUR/Plaque en fibres-ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°54
		Niv 00 / ROU030/03-001/Plaque en fibres-ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°137
		Niv 00 / ROU030/03-002/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°137
		Niv 00 / ROU030/03-010/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°137
		Niv 00 / ROU030/03-011/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°137
		Niv 00 / ROU030/03-012/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°137
		Niv 00 / ROU030/03-014/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°137
		Niv 00 / ROU030/03-015/Plaque en fibres-ciment	X		X		idem par analyse du prélèvement n°137
	Autre	Niv 00 / ROU190/19-001/Enduit ciment de scellement soubassement béton	X			X	par analyse du prélèvement n°5
		Niv 00 / ROU020/020-009/Bois compressé collé	X			X	par analyse du prélèvement n°39
Menuiseries extérieures	Mastic	Niv 00 / ROU120/12-015/Mastic	X		X		par analyse du prélèvement n°66
		Niv 00 / ROU120/12-017/Mastic	X			X	par analyse du prélèvement n°76
		Niv 00 / ROU060/06-001/Mastic fenêtre métallique	X		X		par analyse du prélèvement n°112
		Niv 00 / ROU050/05-005/Mastic	X			X	idem par analyse du prélèvement n°97
		Niv 00 / ROU050/05-006/Mastic	X			X	par analyse du prélèvement n°97
		Niv 00 / ROU030/03-008/Mastic	X		X		idem par analyse du prélèvement n°138
		Niv 00 / ROU030/03-009/Mastic	X		X		par analyse du prélèvement n°138
		Niv 00 / ROU110/11-002/Mastic	X		X		par analyse du prélèvement n°16
		Niv 00 / ROU110/11-003/Mastic	X		X		idem par analyse du prélèvement n°16
		Niv 00 / ROU110/11-005/Mastic	X		X		idem par analyse du prélèvement n°16
	Autre	Niv 00 / ROU030/03-001/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-002/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-010/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-011/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-012/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-013/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-015/Fenetre PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Isolant	Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR/Isolant comble	X			X	par analyse du prélèvement n°41
		Niv 00 / ROU021/EXTERIEUR/Isolant + par vapeur bitumineux	X			X	par analyse du prélèvement n°57
		Niv 00 / ROU110/EXTERIEUR/Isolant + par vapeur bitumineux	X			X	par analyse du prélèvement n°23

### 3 - Parois verticales intérieures

Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Calicot	Niv 00 / ROU030/03-014/Calicot	X			X	par analyse du prélèvement n°151
	Panneau	Niv 00 / ROU120/12-001/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-001/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-002/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-002/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-003/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-003/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-004/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-004/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU120/12-004/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-005/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-005/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-008/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-008/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-009/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-009/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-010/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-010/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-011/Panneaux isolants - Mastic blanc	X			X	par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-011/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-012/Panneaux isolants - Mastic blanc	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-012/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-013/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-013/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-014/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU120/12-014/Panneaux isolants	X			X	idem par analyse du prélèvement n°79
		Niv 00 / ROU030/03-001/Panneau bois	X			X	par analyse du prélèvement n°135
		Niv 00 / ROU030/03-002/Panneau bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°135
		Niv 00 / ROU030/03-010/Panneau bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°135
		Niv 00 / ROU030/03-011/Panneau bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°135
		Niv 00 / ROU030/03-012/Panneau bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°135
		Niv 00 / ROU030/03-015/Panneau bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°135
	isolant	Niv 00 / ROU030/EXTERIEUR/Isolant + par vapeur bitumineux	X			X	par analyse du prélèvement n°143
	Enduit de jointoiment des plaques de plâtre	Niv 00 / ROU110/11-001/Enduit de jointoiment des plaques de bois	X			X	par analyse du prélèvement n°8
		Niv 00 / ROU110/11-002/Enduit de jointoiment des plaques de bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°8
		Niv 00 / ROU110/11-004/Enduit de jointoiment des plaques de bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°8
		Niv 00 / ROU110/11-005/Enduit de jointoiment des plaques de bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°8
		Niv 00 / ROU110/11-007/Enduit de jointoiment des plaques de bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°8
	mastic vitrage porte	Niv 00 / ROU020/020-007/mastic vitrage porte	X		X		par analyse du prélèvement n°155
		Niv 00 / ROU110/11-001/mastic vitrage porte	X			X	par analyse du prélèvement n°10
	Mastic sur imposte bois	Niv 00 / ROU110/EXTERIEUR/Mastic sur imposte bois	X			X	par analyse du prélèvement n°22
	Autre	Niv 00 / ROU020/020-009/Mastic blanc sur bois clim	X			X	par analyse du prélèvement n°42
Poteaux	Enduit	Niv 00 / ROU120/12-001/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-003/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-004/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-005/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-008/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU120/12-009/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-010/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-011/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-012/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-013/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-014/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
		Niv 00 / ROU120/12-016/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°78
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Niv 00 / ROU120/12-016/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°70
		Niv 00 / ROU020/020-002/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°29
		Niv 00 / ROU020/020-003/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°33
		Niv 00 / ROU020/020-004/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°35
		Niv 00 / ROU021/021-003/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°48
		Niv 00 / ROU110/11-002/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°14
		Niv 00 / ROU110/11-003/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°19
		Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°82
		Niv 00 / ROU090/09-001/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°119
		Niv 00 / ROU030/03-009/Colle de faïence douche	X			X	par analyse du prélèvement n°149
		Niv 00 / ROU170/17-002/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°160
		Niv 00 / ROU180/18-003/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°166
		Niv 00 / ROU021/021-004/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°51
		Niv 00 / ROU021/021-005/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°51
		Niv 00 / ROU040/04-004/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°87
		Niv 00 / ROU040/04-003/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°87
		Niv 00 / ROU040/04-006/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°87
		Niv 00 / ROU050/05-001/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-003/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-004/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-014/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-015/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-016/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-017/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-018/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU050/05-019/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°103
		Niv 00 / ROU090/09-002/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°122
		Niv 00 / ROU090/09-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°122

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU070/07-001/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°127
		Niv 00 / ROU070/07-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°127
		Niv 00 / ROU080/08-001/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°127
		Niv 00 / ROU080/08-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°127
		Niv 00 / ROU100/10-001/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°127
		Niv 00 / ROU100/10-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°127
		Niv 00 / ROU050/05-008/Colle de faïence neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de faïence neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-009/Colle de faïence neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de faïence neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-010/Colle de faïence neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de faïence neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-011/Colle de faïence neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de faïence neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-012/Colle de faïence neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de faïence neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-013/Colle de faïence neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de faïence neuf)
		Niv 00 / ROU030/03-005/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°148
		Niv 00 / ROU030/03-006/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°148
		Niv 00 / ROU030/03-007/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°148
		Niv 00 / ROU030/03-008/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°148
		Niv 00 / ROU030/03-009/Colle de faïence sur placo	X			X	par analyse du prélèvement n°148
		Niv 00 / ROU030/03-013/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°148
		Niv 00 / ROU050/05-008/Colle de faïence derriere doublage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°106
		Niv 00 / ROU050/05-009/Colle de faïence derriere doublage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°106
		Niv 00 / ROU050/05-010/Colle de faïence derriere doublage	X			X	par analyse du prélèvement n°106
		Niv 00 / ROU050/05-011/Colle de faïence derriere doublage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°106
		Niv 00 / ROU050/05-012/Colle de faïence derriere doublage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°106
		Niv 00 / ROU050/05-013/Colle de faïence derriere doublage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°106
		Niv 00 / ROU060/06-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-003/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-004/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-005/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-006/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-007/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-008/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-009/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114
		Niv 00 / ROU060/06-010/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°114

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU120/12-017/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°73
		Niv 00 / ROU120/12-017 SD/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°73
		Niv 00 / ROU170/17-003/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°164
		Niv 00 / ROU170/17-003/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°164
		Niv 00 / ROU180/18-001/Colle de faïence	X			X	par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-002/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-004/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-005/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-006/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-007/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-008/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
		Niv 00 / ROU180/18-009/Colle de faïence	X			X	idem par analyse du prélèvement n°172
	Enduit peint	Niv 00/ROU020/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-001/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-002/Enduit peint sur panneaux placo	X			X	par analyse du prélèvement n°40
		Niv 00 / ROU020/020-003/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-004/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-005/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-006/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-007/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-008/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-009/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU021/021-001/Enduit peint de jointement sur panneaux bois	X			X	par analyse du prélèvement n°47
		Niv 00 / ROU021/021-003/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	par analyse du prélèvement n°49
		Niv 00 / ROU021/021-002/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU021/021-004/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU021/021-005/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU021/021-006/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU021/021-007/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU021/021-008/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU110/11-001/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	par analyse du prélèvement n°7
		Niv 00 / ROU110/11-002/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU110/11-004/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU110/11-005/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
	Colle de plinthe	Niv 00 / ROU110/11-006/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU110/11-007/Enduit peint sur panneaux bois	X			X	idem par analyse du prélèvement n°25
		Niv 00 / ROU020/020-002/Colle de plinthe ceramique	X			X	par analyse du prélèvement n°28
		Niv 00 / ROU021/021-003/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU110/11-001/Colle de plinthe bois clouée		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe bois clouée)
		Niv 00 / ROU110/11-003/Colle de plinthe	X			X	par analyse du prélèvement n°18
		Niv 00 / ROU050/05-007/Colle de plinthe	X			X	par analyse du prélèvement n°94
		Niv 00/ROU020/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-001/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-003/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-005/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-006/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-007/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-008/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU020/020-009/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU021/021-001/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU021/021-002/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU021/021-008/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU050/05-008/Colle de plinthe neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-009/Colle de plinthe neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-010/Colle de plinthe neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-011/Colle de plinthe neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-012/Colle de plinthe neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-013/Colle de plinthe neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe neuf)
		Niv 00 / ROU110/11-002/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU110/11-004/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU110/11-005/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU110/11-007/Colle de plinthe bois		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU030/03-001/Colle de plinthe	X			X	par analyse du prélèvement n°134
		Niv 00 / ROU030/03-002/Colle de plinthe		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe)
		Niv 00 / ROU030/03-010/Colle de plinthe		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe)
		Niv 00 / ROU030/03-011/Colle de plinthe		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe)
		Niv 00 / ROU030/03-012/Colle de plinthe		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe)
		Niv 00 / ROU030/03-015/Colle de plinthe		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de plinthe)

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU120/12-017/Colle de plinthe	X			X	par analyse du prélèvement n°72
		Niv 00 / ROU120/12-017 WC/Colle de plinthe	X			X	idem par analyse du prélèvement n°72
		Niv 00 / ROU120/12-017 CUMULUS/Colle de plinthe	X			X	idem par analyse du prélèvement n°72
		Niv 00 / ROU120/12-017 SD/Colle de plinthe	X			X	idem par analyse du prélèvement n°72
Éléments associés aux façades	mastic vitrage porte	Niv 00 / ROU120/12-015/mastic vitrage porte	X			X	par analyse du prélèvement n°65
		Niv 00 / ROU180/18-010/mastic vitrage porte métallique	X		X		par analyse du prélèvement n°177
		Niv 00 / ROU190/19-001/mastic vitrage porte	X			X	par analyse du prélèvement n°4
		Niv 00 / ROU190/19-001/Mastic	X			X	par analyse du prélèvement n°60
		Niv 00 / ROU190/19-002/mastic vitrage porte	X			X	idem par analyse du prélèvement n°4
		Niv 00 / ROU190/19-002/Mastic	X			X	idem par analyse du prélèvement n°4
		Niv 00 / ROU190/19-003/Mastic	X			X	idem par analyse du prélèvement n°4
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Panneau	Niv 00 / ROU050/05-007/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-014/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-015/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-016/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-017/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-018/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-019/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-010/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-012/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
		Niv 00 / ROU050/05-013/Panneau		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Panneau)
Murs et cloisons maçonnés	Béton	Niv 00 / ROU190/19-001/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°2
		Niv 00 / ROU190/19-002/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°2
		Niv 00 / ROU190/19-003/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°2
	Enduit peint	Niv 00 / ROU120/12-006/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°80
		Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°83
		Niv 00 / ROU060/06-001/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°111
		Niv 00 / ROU090/09-001/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°118
		Niv 00 / ROU180/18-003/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°167
		Niv 00 / ROU030/03-005/Enduit peint sur platre	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-006/Enduit peint sur platre	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-007/Enduit peint sur platre	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-008/Enduit peint sur platre	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-009/Enduit peint sur platre	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-011/Enduit peint sur cloison brique	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-012/Enduit peint sur cloison brique	X			X	par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU030/03-013/Enduit peint sur platre	X			X	idem par analyse du prélèvement n°142
		Niv 00 / ROU040/04-004/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°91
		Niv 00 / ROU040/04-003/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°91
		Niv 00 / ROU040/04-006/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°91
		Niv 00 / ROU050/05-005/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°95
		Niv 00 / ROU050/05-006/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°95
		Niv 00 / ROU050/05-007/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°95

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU070/07-001/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU070/07-001/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU070/07-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU070/07-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU080/08-001/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU080/08-001/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU080/08-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU080/08-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU100/10-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU100/10-002/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°126
		Niv 00 / ROU100/10-001/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°130
		Niv 00 / ROU100/10-001/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°130
		Niv 00 / ROU120/12-007/Enduit ciment	X			X	idem par analyse du prélèvement n°74
		Niv 00 / ROU120/12-017/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°74
		Niv 00 / ROU120/12-017 WC/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°74
		Niv 00 / ROU120/12-017 CUMULUS/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°74
		Niv 00 / ROU120/12-017 SD/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°74
	Enduit ciment	Niv 00 / ROU120/12-015/Enduit ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°62
		Niv 00 / ROU180/18-010/Enduit ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°174

4 - Plafonds et faux-plafonds							
Plafonds	Calicot	Niv 00 / ROU120/12-015/Calicot	X			X	par analyse du prélèvement n°63
		Niv 00 / ROU090/09-001/Calicot	X			X	par analyse du prélèvement n°120
		Niv 00 / ROU180/18-010/Calicot + enduit plâtre	X		X		par analyse du prélèvement n°175
		Niv 00 / ROU110/11-001/Calicot	X			X	par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00 / ROU110/11-002/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00 / ROU110/11-003/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00 / ROU110/11-004/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00 / ROU110/11-005/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00 / ROU110/11-006/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00 / ROU110/11-007/Calicot	X			X	idem par analyse du prélèvement n°9
		Niv 00/ROU020/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-001/Calicot	X		X		par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-002/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-003/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-004/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-005/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-006/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-007/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-008/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU020/020-009/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°26
		Niv 00 / ROU021/021-001/Calicot	X		X		par analyse du prélèvement n°46
		Niv 00 / ROU021/021-003/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°46
		Niv 00 / ROU021/021-002/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°46
		Niv 00 / ROU021/021-006/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°46
		Niv 00 / ROU021/021-007/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°46
		Niv 00 / ROU021/021-008/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°46
		Niv 00 / ROU030/03-001/Calicot	X		X		par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-002/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-005/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-006/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-007/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-008/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-009/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-010/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-011/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-012/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU030/03-013/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
		Niv 00 / ROU030/03-015/Calicot	X		X		idem par analyse du prélèvement n°136
	Enduit lisse	Niv 00 / ROU180/18-003/Enduit lisse sur placo	X			X	par analyse du prélèvement n°168
		Niv 00 / ROU040/04-004/Enduit de scellement plaque plafond	X			X	par analyse du prélèvement n°90
		Niv 00 / ROU040/04-003/Enduit de scellement plaque plafond	X			X	idem par analyse du prélèvement n°90
		Niv 00 / ROU040/04-006/Enduit de scellement plaque plafond	X			X	idem par analyse du prélèvement n°90
	Isolant	Niv 00 / ROU120/12-015/Isolant	X			X	par analyse du prélèvement n°64
		Niv 00 / ROU060/06-001/Isolant	X			X	par analyse du prélèvement n°187
		Niv 00 / ROU180/18-010/Isolant	X			X	par analyse du prélèvement n°176
	Enduit peint	Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°84
		Niv 00 / ROU030/03-014/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°153
		Niv 00 / ROU170/17-002/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°161
		Niv 00 / ROU120/12-017/Enduit peint	X			X	par analyse du prélèvement n°75
		Niv 00 / ROU120/12-017 WC/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°75
		Niv 00 / ROU120/12-017 CUMULUS/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°75
		Niv 00 / ROU120/12-017 SD/Enduit peint	X			X	idem par analyse du prélèvement n°75
	Panneau	Niv 00 / ROU060/06-001/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-002/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-003/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-004/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-005/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-006/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-007/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-008/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU060/06-009/Panneau PVC		X		X	Absence de matériau par sondage
	Plaque	Niv 00 / ROU120/12-007/Plaque polystyrene		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU120/12-016/Plaque métallique		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Plaque métallique)
Faux-plafonds	Dalle de faux plafond	Niv 00 / ROU110/11-001/Dalle de faux plafond 2008		X		X	Marquage
Poutres et charpentes	Peinture	Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR/Poteaux métallique peinture	X			X	par analyse du prélèvement n°44
		Niv 00 / ROU021/EXTERIEUR/Poteaux métallique peinture	X			X	par analyse du prélèvement n°55
	Autre	Niv 00 / ROU110/EXTERIEUR/Poteaux métallique - Peinture	X			X	par analyse du prélèvement n°21

5 - Planchers et planchers techniques							
Revetements de sols	Béton	Niv 00 / ROU120/12-007/Béton		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU120/12-015/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°61
		Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°43
		Niv 00 / ROU110/11-006/Béton		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU050/05-006/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°96
		Niv 00 / ROU090/09-001/Béton + peinture	X			X	par analyse du prélèvement n°117
		Niv 00 / ROU100/10-001/Béton		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Béton)
		Niv 00 / ROU170/17-001/Béton		X		X	Absence de matériau par sondage
		Niv 00 / ROU180/18-010/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°173
		Niv 00 / ROU190/19-001/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°1
		Niv 00 / ROU190/19-002/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°1
		Niv 00 / ROU190/19-003/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°1
		Niv 00 / ROU110/11-002/Béton	X			X	par analyse du prélèvement n°13
		Niv 00 / ROU110/11-004/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°13

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
	Colle de carrelage	Niv 00 / ROU110/11-005/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°13
		Niv 00 / ROU110/11-007/Béton	X			X	idem par analyse du prélèvement n°13
		Niv 00 / ROU120/12-016/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°69
		Niv 00 / ROU020/020-004/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°34
		Niv 00 / ROU021/EXTERIEUR/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°56
		Niv 00 / ROU110/11-003/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°17
		Niv 00 / ROU040/04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°81
		Niv 00 / ROU050/05-007/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°93
		Niv 00 / ROU090/09-002/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°121
		Niv 00 / ROU170/17-002/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°159
		Niv 00 / ROU170/17-003/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°163
		Niv 00 / ROU180/18-003/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°165
		Niv 00 / ROU120/12-017/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°71
		Niv 00 / ROU120/12-017 WC/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°71
		Niv 00 / ROU120/12-017 CUMULUS/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°71
		Niv 00 / ROU120/12-017 SD/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°71
		Niv 00 / ROU030/03-005/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00 / ROU030/03-006/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00 / ROU030/03-007/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00 / ROU030/03-008/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00 / ROU030/03-009/Colle de carrelage sup	X			X	idem par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00 / ROU030/03-011/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00 / ROU030/03-013/Colle de carrelage + ragreage	X			X	par analyse du prélèvement n°146
		Niv 00/ROU020/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°24
		Niv 00 / ROU020/020-001/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°24
		Niv 00 / ROU020/020-002/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°27
		Niv 00 / ROU020/020-003/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°32
		Niv 00 / ROU020/020-007/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°24
		Niv 00 / ROU050/05-008/Colle de carrelage neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-009/Colle de carrelage neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-010/Colle de carrelage neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-011/Colle de carrelage neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-012/Colle de carrelage neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage neuf)
		Niv 00 / ROU050/05-013/Colle de carrelage neuf		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage neuf)

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU021/021-004/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°50
		Niv 00 / ROU021/021-005/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°50
		Niv 00 / ROU050/05-001/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-002/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-003/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-004/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-005/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-014/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-015/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-016/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-017/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-018/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU050/05-019/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°104
		Niv 00 / ROU060/06-002/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-003/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-004/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-005/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-006/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-007/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-008/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-009/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU060/06-010/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°113
		Niv 00 / ROU030/03-001/Colle de carrelage + ragréage	X			X	par analyse du prélèvement n°133
		Niv 00 / ROU030/03-002/Colle de carrelage + ragréage		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage + ragréage)
		Niv 00 / ROU030/03-010/Colle de carrelage		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage)
		Niv 00 / ROU030/03-012/Colle de carrelage		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage)
		Niv 00 / ROU030/03-015/Colle de carrelage		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Colle de carrelage)
		Niv 00 / ROU030/03-005/Colle de carrelage inf + ragréage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°141
		Niv 00 / ROU030/03-006/Colle de carrelage inf + ragréage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°141
		Niv 00 / ROU030/03-007/Colle de carrelage inf + ragréage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°141
		Niv 00 / ROU030/03-008/Colle de carrelage inf + ragréage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°141
		Niv 00 / ROU030/03-009/Colle de carrelage inf + ragréage	X			X	par analyse du prélèvement n°141
		Niv 00 / ROU180/18-001/Colle de carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°171

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU180/18-002/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
		Niv 00 / ROU180/18-004/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
		Niv 00 / ROU180/18-005/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
		Niv 00 / ROU180/18-006/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
		Niv 00 / ROU180/18-007/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
		Niv 00 / ROU180/18-008/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
		Niv 00 / ROU180/18-009/Colle de carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°171
	Dalle de sol	Niv 00 / ROU021/021-008/Dalle de sol rouge + colle + ragréage	X		X		par analyse du prélèvement n°59
		Niv 00 / ROU021/021-008/Dalle de sol PVC souple	X			X	par analyse du prélèvement n°58
		Niv 00 / ROU110/11-001/Dalle de sol PVC souple	X			X	par analyse du prélèvement n°6
		Niv 00 / ROU030/03-002/Dalle de sol verte	X			X	par analyse du prélèvement n°144
		Niv 00 / ROU030/03-002/Dalle de sol bordeaux sous DDS verte	X			X	par analyse du prélèvement n°145
		Niv 00 / ROU030/03-010/Dalle de sol beige + colle + ragréage sous car	X		X		par analyse du prélèvement n°139
		Niv 00 / ROU030/03-015/Dalle de sol beige + colle noire + ragréage sous car	X		X		par analyse du prélèvement n°147
		Niv 00 / ROU020/020-005/Dalle de sol PVC souple	X			X	par analyse du prélèvement n°37
		Niv 00 / ROU020/020-006/Dalle de sol PVC souple	X			X	idem par analyse du prélèvement n°37
		Niv 00 / ROU020/020-008/Dalle de sol PVC souple	X			X	idem par analyse du prélèvement n°37
		Niv 00 / ROU020/020-009/Dalle de sol PVC souple	X			X	idem par analyse du prélèvement n°37
		Niv 00 / ROU021/021-001/Dalle de sol + colle	X			X	par analyse du prélèvement n°45
		Niv 00 / ROU021/021-003/Dalle de sol + colle	X			X	idem par analyse du prélèvement n°45
		Niv 00 / ROU021/021-006/Dalle de sol bleu	X		X		par analyse du prélèvement n°53
		Niv 00 / ROU021/021-007/Dalle de sol bleu	X		X		idem par analyse du prélèvement n°53
	Dalle et colle	Niv 00 / ROU020/020-002/Dalle beige et colle sous carrelage	X		X		par analyse du prélèvement n°31
		Niv 00 / ROU020/020-005/Dalle beige et colle sous carrelage	X		X		idem par analyse du prélèvement n°31
		Niv 00 / ROU020/020-007/Dalle beige et colle sous carrelage	X		X		idem par analyse du prélèvement n°31
		Niv 00 / ROU020/020-009/Dalle beige et colle sous carrelage	X		X		idem par analyse du prélèvement n°31
		Niv 00 / ROU020/020-004/Dalle bleu + colle	X		X		par analyse du prélèvement n°36
		Niv 00 / ROU020/020-008/Dalle bleu + colle	X		X		idem par analyse du prélèvement n°36
	Moquette	Niv 00 / ROU021/021-006/Moquette	X			X	par analyse du prélèvement n°52
		Niv 00 / ROU021/021-007/Moquette	X			X	idem par analyse du prélèvement n°52
	Joint de dilatation	Niv 00 / ROU050/05-006/Joint de dilatation	X			X	par analyse du prélèvement n°98
	Peinture	Niv 00 / ROU060/06-001/Peinture sur béton	X			X	par analyse du prélèvement n°110
	chape ciment	Niv 00 / ROU050/Extérieur/chape ciment passage ext	X			X	par analyse du prélèvement n°99
		Niv 00 / ROU030/03-014/chape ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°150
		Niv 00 / ROU030/03-001/chape maigre sous carrelage	X			X	par analyse du prélèvement n°140

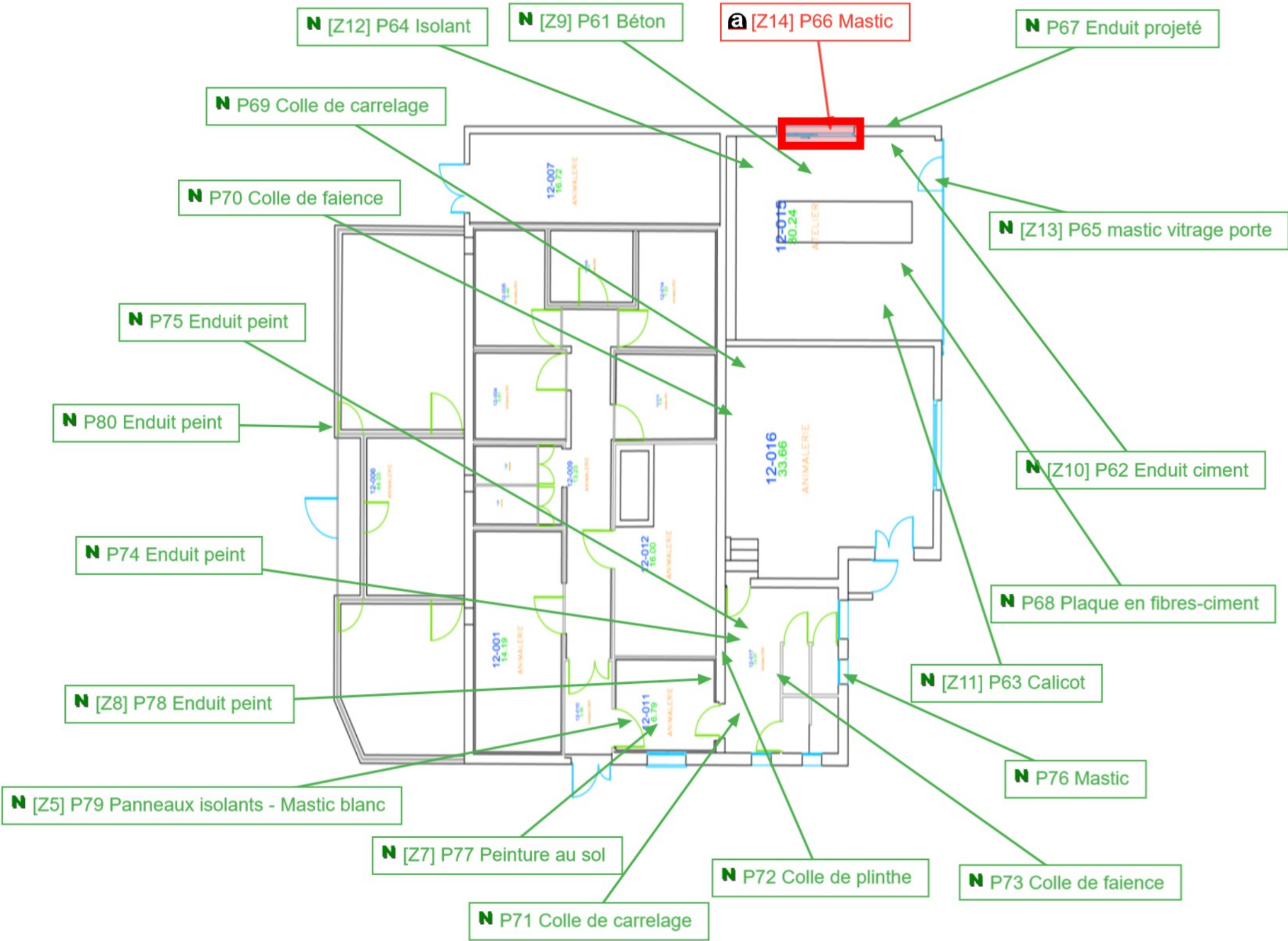
Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
		Niv 00 / ROU030/03-011/chape maigre sous carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°140
		Niv 00 / ROU030/03-012/chape maigre sous carrelage	X			X	idem par analyse du prélèvement n°140
	Peinture au sol	Niv 00 / ROU120/12-001/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-002/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-003/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-004/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-005/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-008/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-009/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-010/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-011/Peinture au sol	X			X	par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-012/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-013/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU120/12-014/Peinture au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°77
		Niv 00 / ROU070/07-001/Résine au sol	X			X	par analyse du prélèvement n°125
		Niv 00 / ROU070/07-002/Résine au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°125
		Niv 00 / ROU080/08-001/Résine au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°125
		Niv 00 / ROU080/08-002/Résine au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°125
		Niv 00 / ROU100/10-002/Résine au sol	X			X	idem par analyse du prélèvement n°125
		Niv 00 / ROU050/05-008/Revetement type résine	X			X	idem par analyse du prélèvement n°105
		Niv 00 / ROU050/05-009/Revetement type résine	X			X	idem par analyse du prélèvement n°105
		Niv 00 / ROU050/05-010/Revetement type résine	X			X	par analyse du prélèvement n°105
		Niv 00 / ROU050/05-011/Revetement type résine	X			X	idem par analyse du prélèvement n°105
		Niv 00 / ROU050/05-012/Revetement type résine	X			X	idem par analyse du prélèvement n°105
		Niv 00 / ROU050/05-013/Revetement type résine	X			X	idem par analyse du prélèvement n°105

6 - Conduits et accessoires intérieurs							
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuge	Niv 00 / ROU180/18-009/Calorifuge + alu	X			X	par analyse du prélèvement n°188
	Conduit d'évacuation des eaux	Niv 00 / RESEAU EP/EP 3/Conduit d'évacuation des eaux ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°184
		Niv 00 / RESEAU EP/EP 3/Conduit d'évacuation des eaux ciment	X			X	par analyse du prélèvement n°185
		Niv 00 / RESEAU EP/EP 3/Conduit d'évacuation des eaux ciment	X		X		par analyse du prélèvement n°186
		Niv 00 / RESEAU EP/EP 1/Conduit d'évacuation des eaux PVC		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Conduit d'évacuation des eaux PVC)
		Niv 00 / RESEAU EP/EP 2/Conduit d'évacuation des eaux PVC		X		X	Matériau ne contenant pas d'amiante par nature (Conduit d'évacuation des eaux PVC)
	Conduit en amiante ciment	Niv 00 / ROU020/EXTERIEUR/Conduit PVC		X		X	Absence de matériau par sondage

8 - Équipements divers et accessoires							
Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains,	Calorifuge	Niv 00 / ROU050/Extérieur/Calorifuge enveloppe blanche	X			X	par analyse du prélèvement n°109

Composants de la construction	Partie des composants à sonder	Localisation	Prélèvement		Présence d'amiante		Justificatif
			Oui	Non	Oui	Non	
radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes		Niv 00 / ROU050/Extérieur/Calorifuge + isolant	X			X	par analyse du prélèvement n°108
		Niv 00 / ROU030/03-014/Calorifuge	X			X	par analyse du prélèvement n°152
Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaque souple antivibratile	Niv 00 / ROU020/020-002/Plaque souple antivibratile	X			X	par analyse du prélèvement n°30
		Niv 00 / ROU110/11-002/Plaque souple antivibratile	X			X	par analyse du prélèvement n°15
		Niv 00 / ROU170/17-002/Plaque souple antivibratile	X			X	par analyse du prélèvement n°162
		Niv 00 / ROU180/18-003/Plaque souple antivibratile	X			X	par analyse du prélèvement n°169

10 - Aménagements, voiries et réseaux divers							
VRD	Enrobé	Niv 00/VRD/Enrobé 1	X			X	par analyse du prélèvement n°179
		Niv 00/VRD/Enrobé 2	X			X	par analyse du prélèvement n°180
		Niv 00/VRD/Enrobé 3	X			X	par analyse du prélèvement n°181
		Niv 00/VRD/Enrobé 4	X			X	par analyse du prélèvement n°182
		Niv 00/VRD/Enrobé 5	X			X	par analyse du prélèvement n°183



Légende





N	Prélèvement non amianté
a	Prélèvement amianté
	Zone amiantée

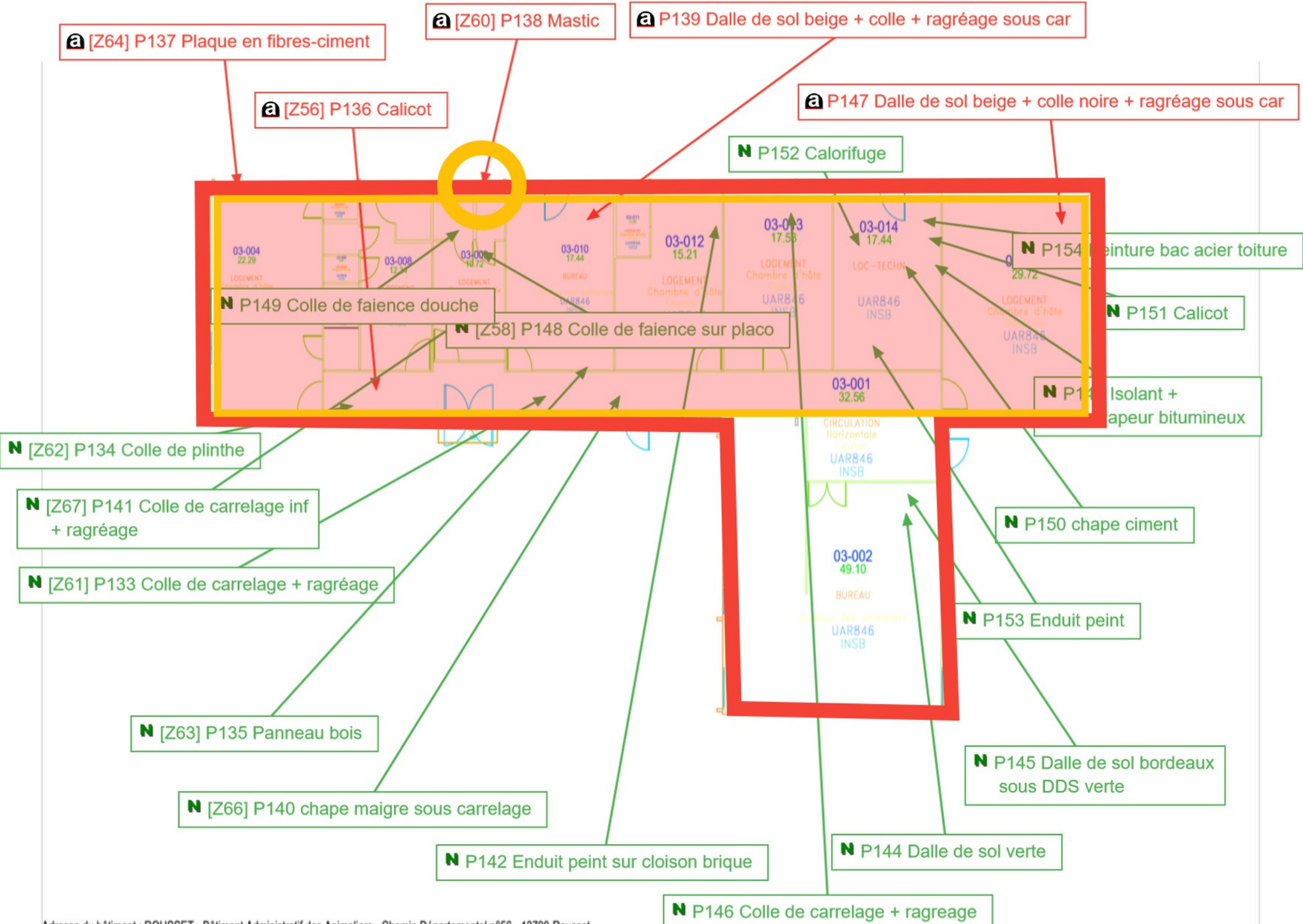
Adresse du bâtiment : ROUSSET - Saimiris Haut - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<div>SITE</div> <div>ROUSSET</div>		<div>NOM USUEL DU BATIMENT</div> <div>Saimiris Haut</div>		 <div>ECHELLE GRAPHIQUE</div> <div>0 1 2 3 4 5</div>	Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
	<div>DATE</div> <div>05/04/2022</div>	<div>NIVEAU/COUPE/FACADES</div> <div>NIVEAU 1.00</div>	<div>ECHELLE</div> <div>Echelle : 4/100ème</div>			A	31/07/2016	Plan d'origine	S ROUX et J M GARCON
	Fichier : ROU12000A							LOGICIEL Autodesk AutoCAD	

Planche de repérage usuel	
Type: Plan	Croquis: 2/19
Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles	
- D56	
13756 ROUSSET	



	Prélèvement non amianté
	Prélèvement amianté
	P11 - Murs périphériques - Double peau fibre-ciment + isolant
	P16 - Mastic vitré amianté

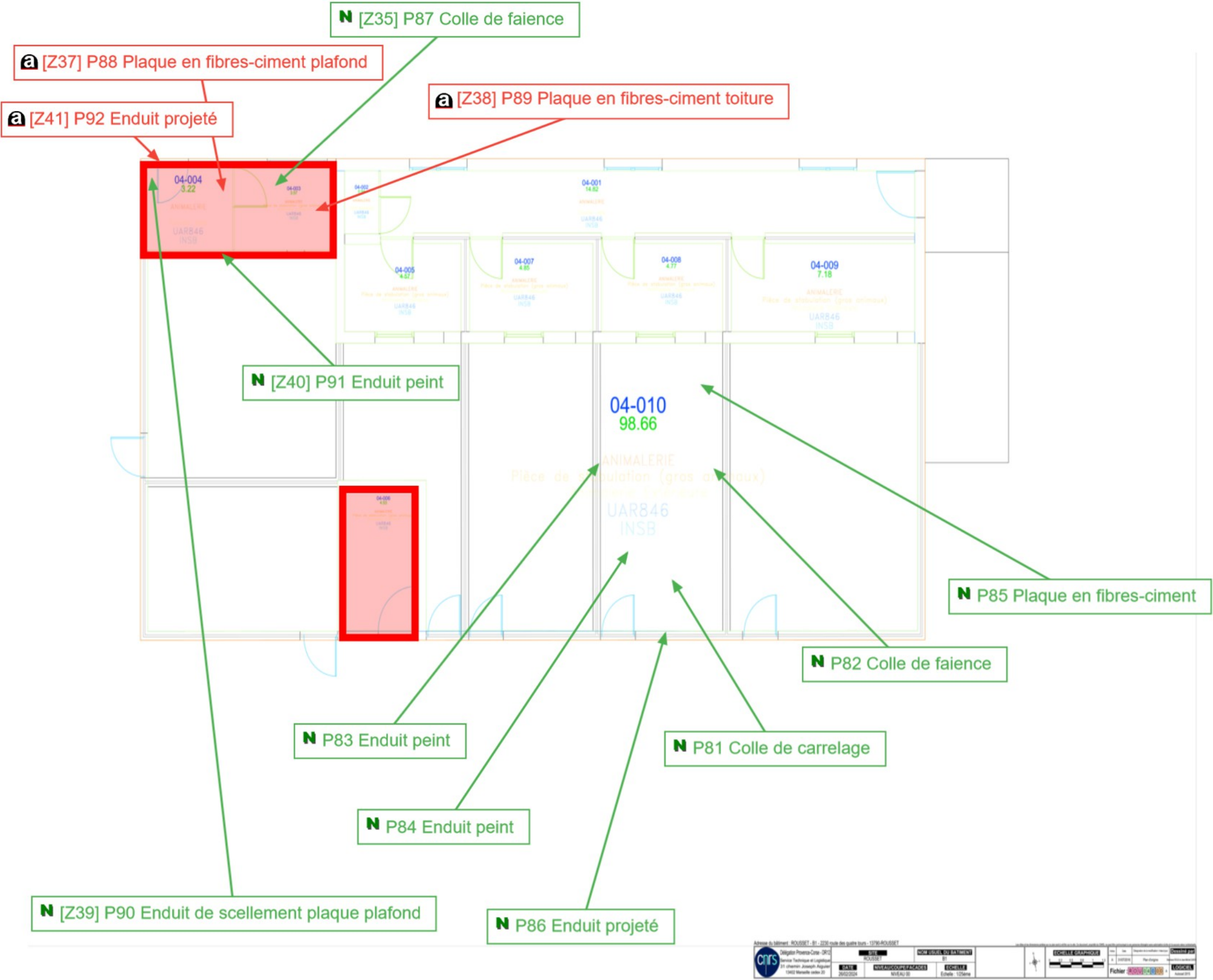


Adresse du bâtiment : ROUSSET - Bâtiment Administratif des Animaliers - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<div>SITE</div> <div>ROUSSET</div>		<div>NOM USUEL DU BATIMENT</div> <div>Bâtiment Administratif des Animaliers</div>				<div>ECHELLE GRAPHIQUE</div> <div></div>	<div>Indice</div> <div>A</div>	<div>Date</div> <div>31/07/2016</div>	<div>Désignation de la modification / mise à jour</div> <div>Plan d'origine</div>	<div>Dessiné par</div> <div>S ROUX et J M GARCON</div>
	<div>DATE</div> <div>15/11/2021</div>	<div>NIVEAU/COUPE/FACADES</div> <div>NIVEAU 00</div>	<div>ECHELLE</div> <div>Echelle : 1/100ème</div>					<div>Fichier : <div>ROU03000</div> A</div>			<div>LOGICIEL</div> <div>Autocad 2020</div>

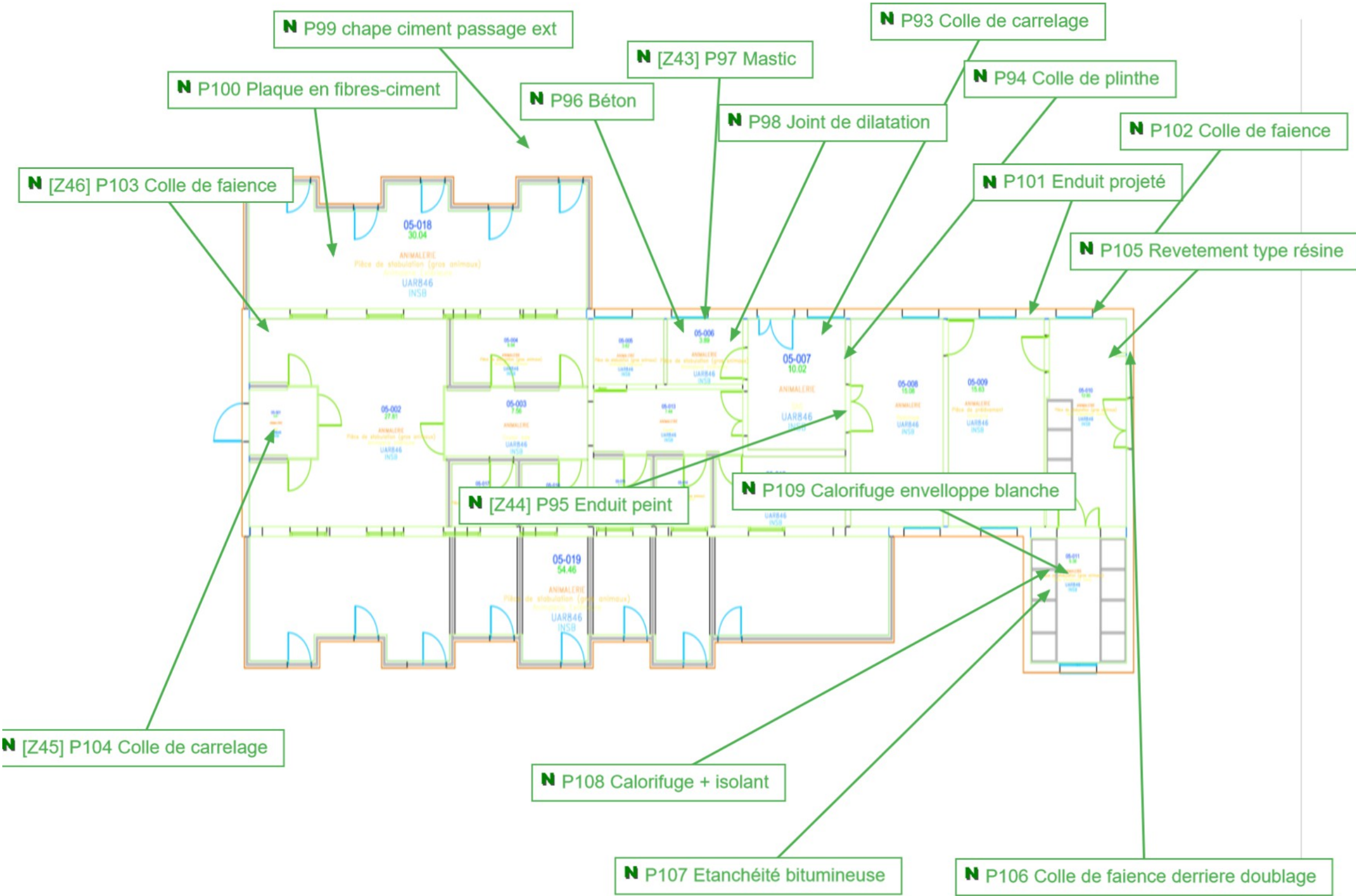
Légende

- N Prélèvement non amianté
- a Prélèvement amianté
- Zone amiantée







Légende

- N** Prélèvement non amianté
- a** Prélèvement amianté



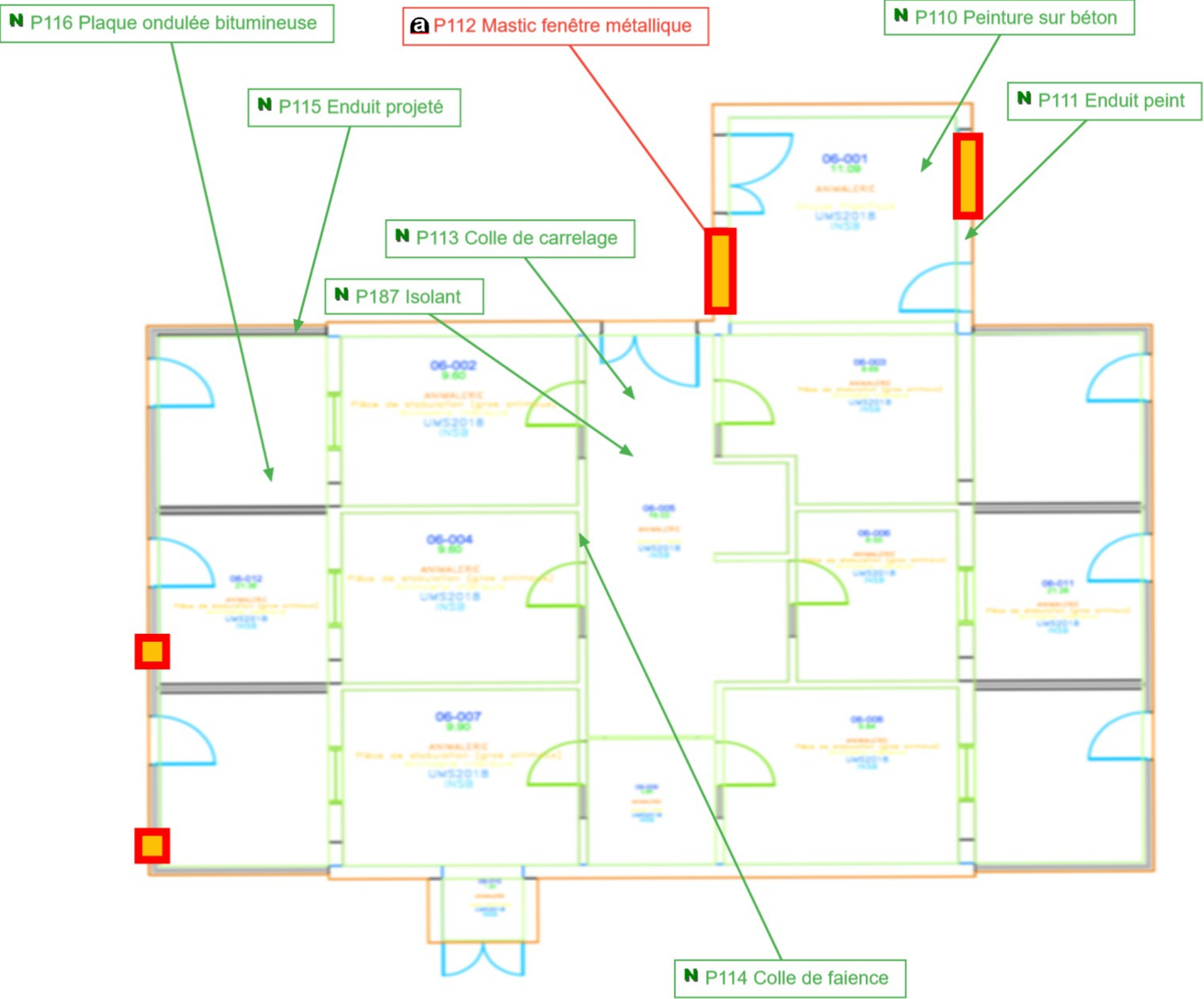
Adresse du bâtiment : ROUSSET - Animalerie B2 (Babouins) - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

Les cotes et les dimensions portées sur ce plan sont à vérifier sur le site. Ce document, propriété du CNRS, ne peut être communiqué à une personne étrangère sans autorisation écrite et n'a aucune valeur contractuelle.

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<b>SITE</b> ROUSSET		<b>NOM USUEL DU BATIMENT</b> Animalerie B2 (Babouins)		  	Indice		Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
	<b>DATE</b> 15/11/2021	<b>NIVEAU/COUPE/FACADES</b> NIVEAU 00	<b>ECHELLE</b> Echelle : 1/100ème	A		31/07/2016	Plan d'origine	S ROUX et J M GARCIN		
	Fichier : <b>R O U 0 5 0 0 0</b> A					<b>LOGICIEL</b> Autocad 2020				

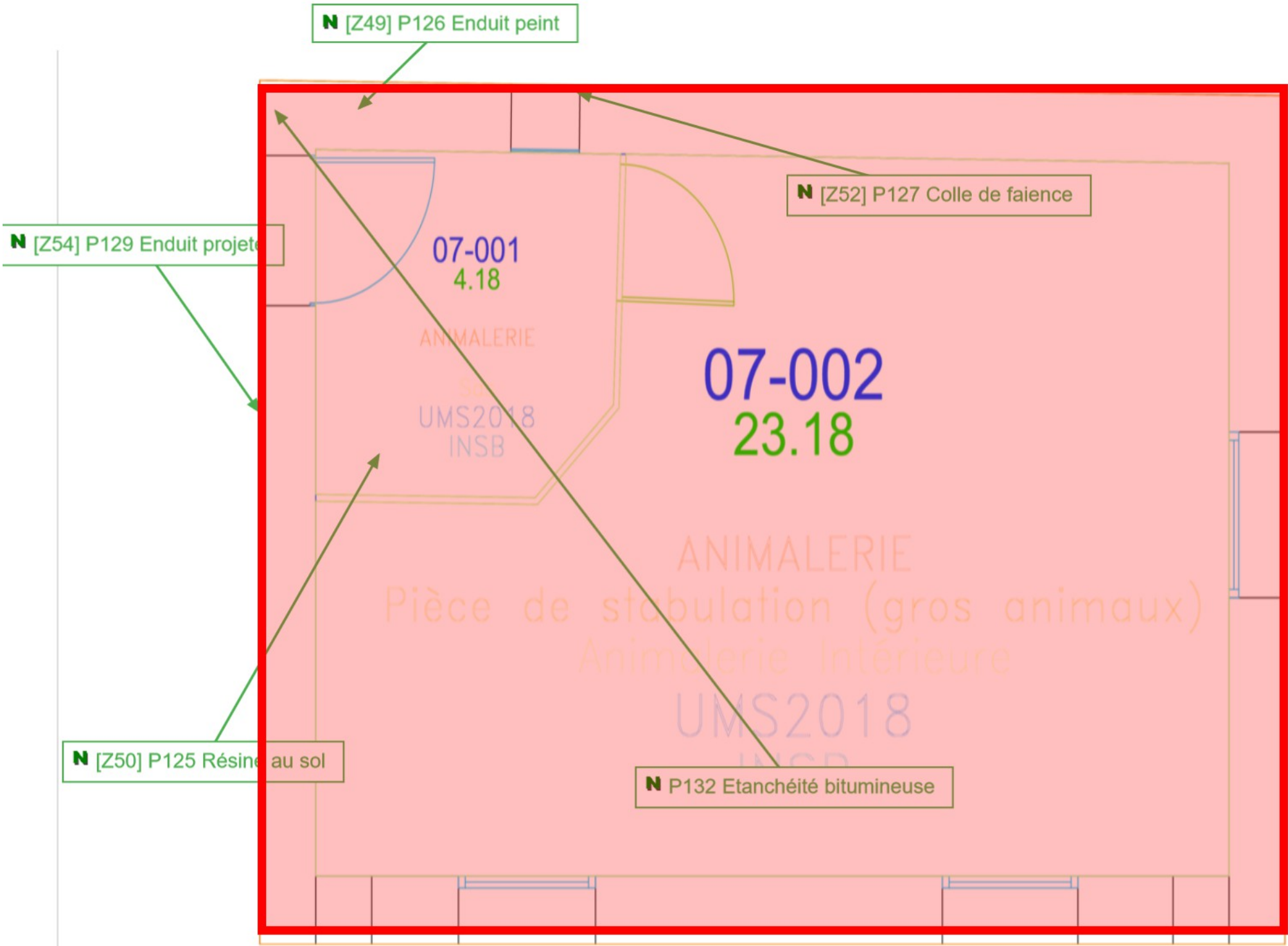
Légende

**N** Prélèvement non amianté



Légende

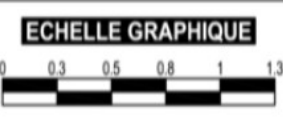
- N Prélèvement non amianté
- a Prélèvement amianté
- Zone amiantée



Adresse du bâtiment : ROUSSET - Animalerie B5 - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

**cnrs** Délégation Provence-Corse - DR12  
Service Technique et Logistique  
31 chemin Joseph Aiguier  
13402 Marseille cedex 20

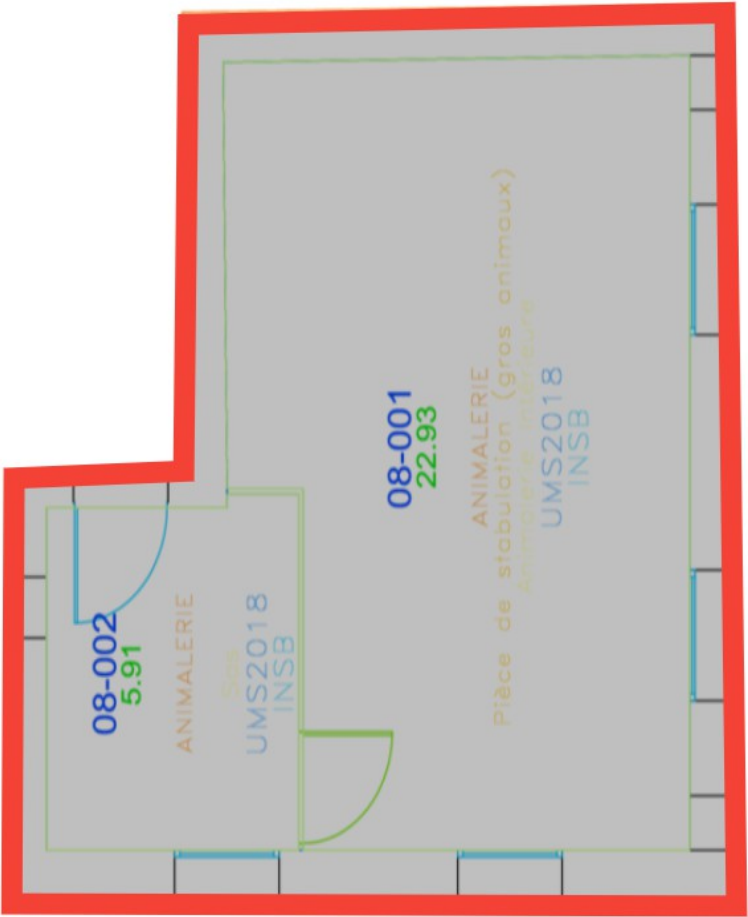
SITE		NOM USUEL DU BATIMENT
ROUSSET		Animalerie B5
DATE	NIVEAU/COUPE/FACADES	ECHELLE
31/07/2016	SUR PLANS	1/50



Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
A	31/07/2016	Plan d'origine	S. ROUX et J.M. GARCON
Fichier : ROU070010 A			LOGICIEL

Légende


- Prélèvement non amianté
- Zone amiantée

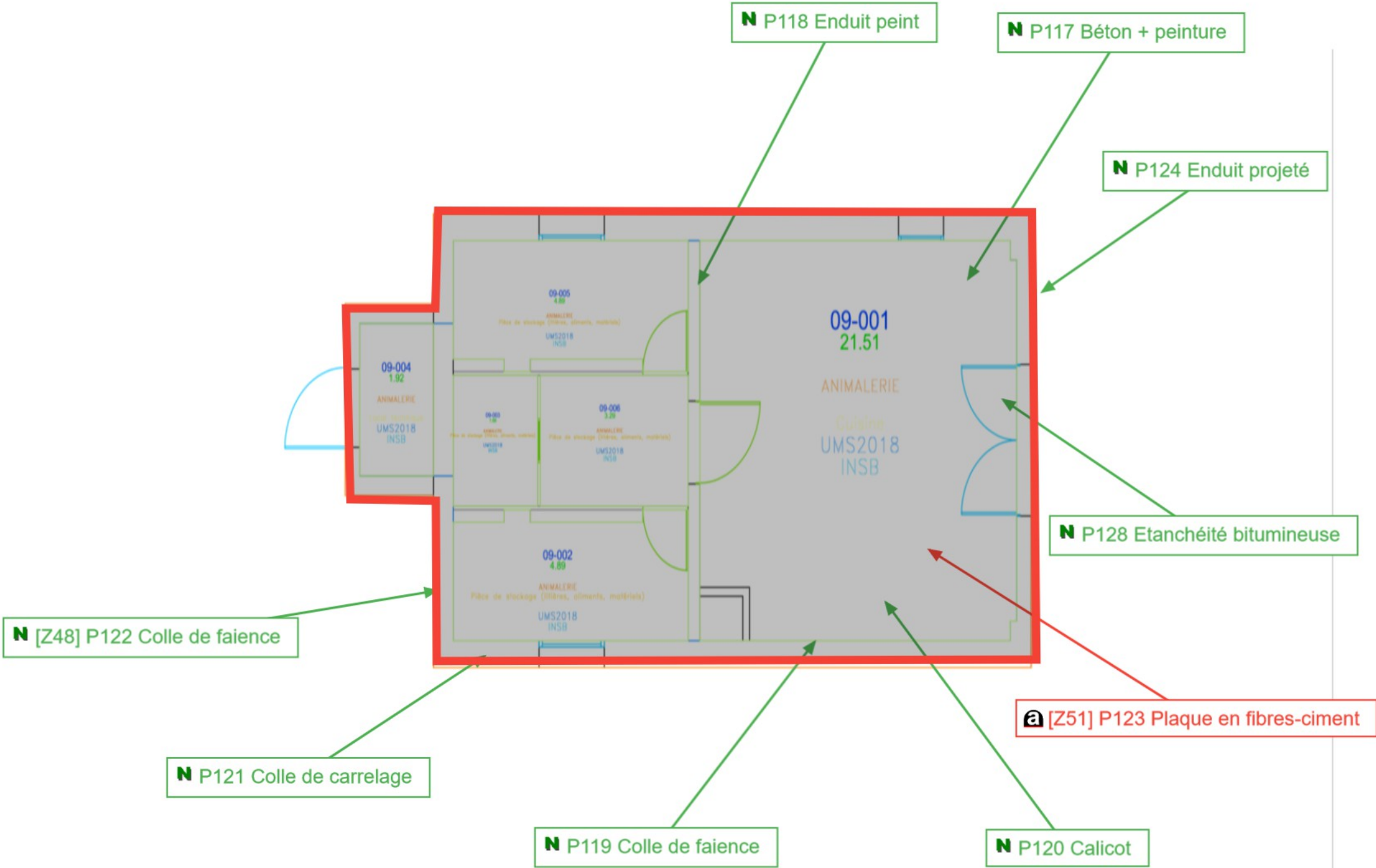


Adresse du bâtiment : ROUSSET - Hangar Congélateurs - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<div>SITE</div> <div>ROUSSET</div>		<div>NOM USUEL DU BATIMENT</div> <div>Hangar Congélateurs</div>				<div>ECHELLE GRAPHIQUE</div> 	Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
	<div>DATE</div> <div>18/11/2020</div>	<div>NIVEAU/COUPE/FACADES</div> <div>NIVEAU 00</div>	<div>ECHELLE</div> <div>Echelle : 1/50ème</div>	A				31/07/2016	Plan d'origine	S ROUX et JM GARCON	
	Fichier : ROU08000 A									<div>LOGICIEL</div> <div>Autocad 2015</div>	

Légende

 Plaques ondulées Fibre-ciment



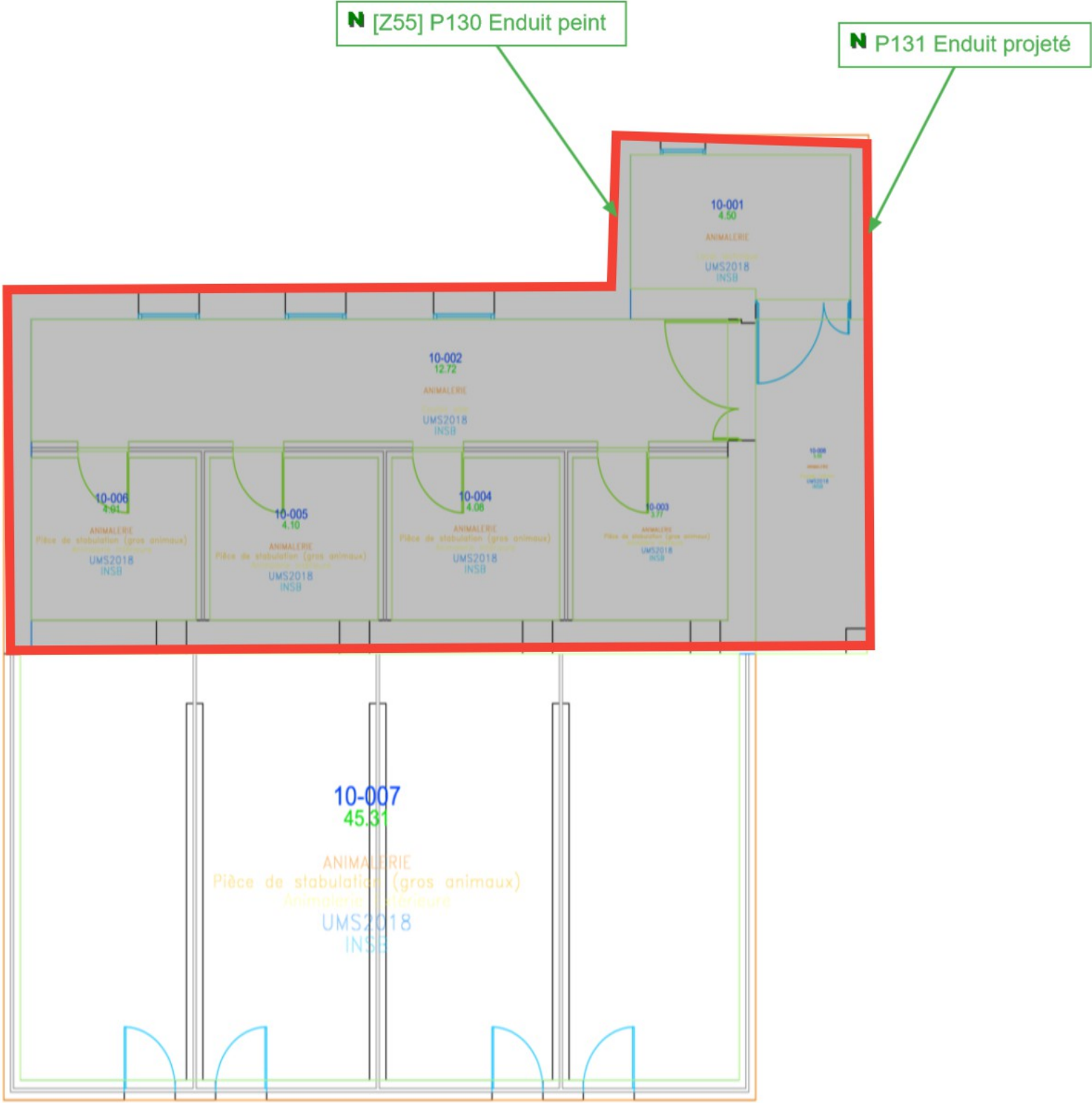
Adresse du bâtiment : ROUSSET - Atelier - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

Les cotes et les dimensions portées sur ce plan sont à vérifier sur le site. Ce document, propriété du CNRS, ne peut être communiqué à une personne étrangère sans autorisation écrite et n'a aucune valeur contractuelle.

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<b>SITE</b> ROUSSET		<b>NOM USUEL DU BATIMENT</b> Atelier		 	<b>ECHELLE GRAPHIQUE</b> 	Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
	<b>DATE</b> 18/11/2020	<b>NIVEAU/COUPE/FACADES</b> NIVEAU 00	<b>ECHELLE</b> Echelle : 1/50ème	A			31/07/2016	Plan d'origine	S ROUX et J M GARCIN	
	Fichier : <b>R O U 0 9 0 0 0</b> A							<b>LOGICIEL</b> Autocad 2015		

Légende



- N Prélèvement non amianté
- a Prélèvement amianté

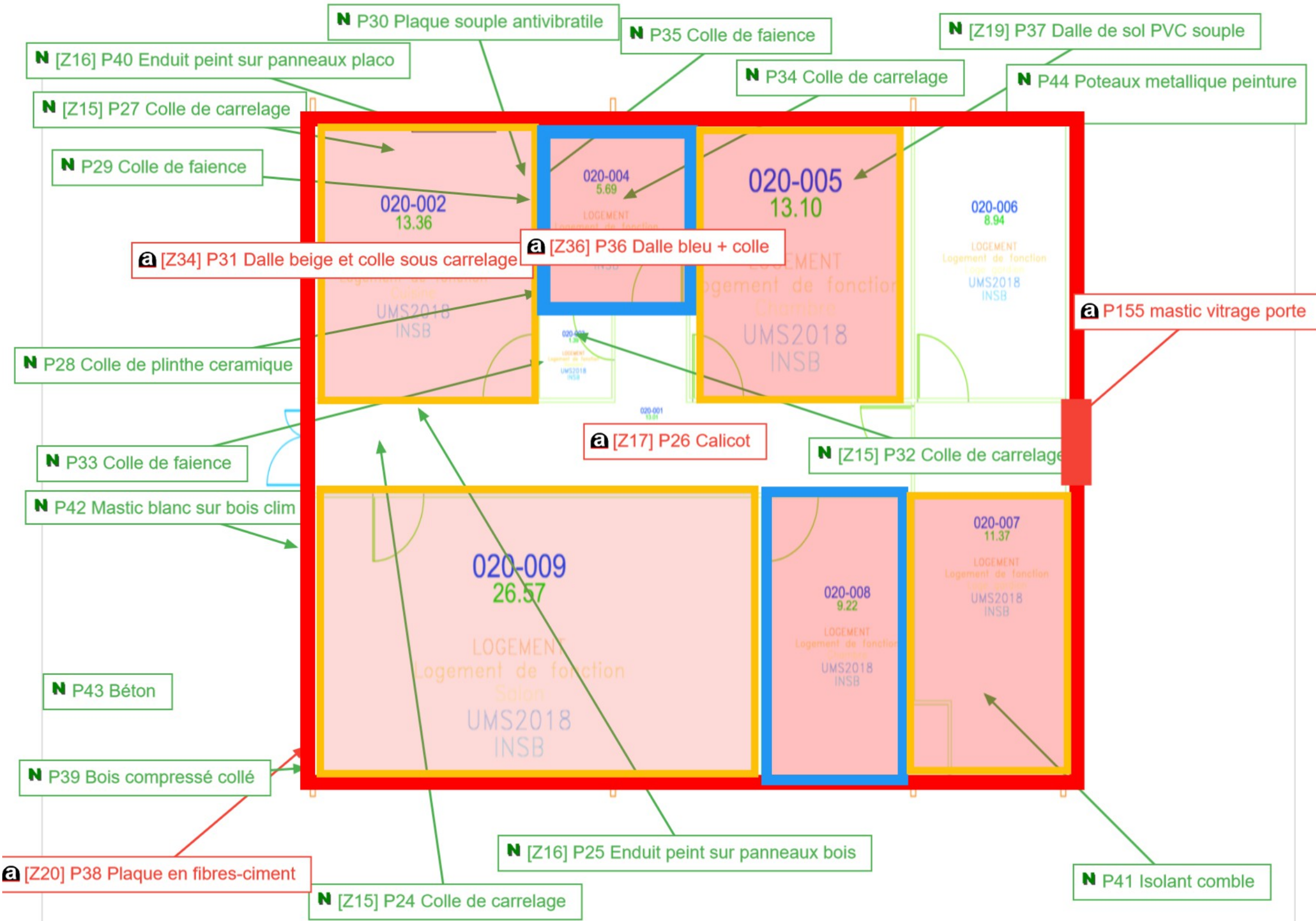


dresse du bâtiment : ROUSSET - Macaques - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset

	Délégation Provence-Corse - DR12		<b>SITE</b>		<b>NOM USUEL DU BATIMENT</b>					Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par		
	Service Technique et Logistique		ROUSSET		Macaques					A	31/07/2016	Plan d'origine	S ROUX et J M GARCON		
	31 chemin Joseph Aiguier		<b>DATE</b>		<b>NIVEAU/COUPE/FACADES</b>		<b>ECHELLE</b>			Fichier : <b>R O U 1 0 0 0 0</b> A					
	13402 Marseille cedex 20		18/11/2020		NIVEAU 00		Echelle : 1/50ème			<b>LOGICIEL</b> Autocad 2015					

Légende




-  Prélèvement non amianté
-  Plaques ondulées fibre-ciment



Légende

N	Prélèvement non amianté
a	Prélèvement amianté
	Zone amiantée
	P38 - Murs périphériques - Double peau fibre-ciment + isolant

Adresse du bâtiment : ROUSSET - logement 1 - 2230 route des quatre tours - 13790-ROUSSET

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<div>SITE</div> <div>ROUSSET</div>		<div>NOM USUEL DU BATIMENT</div> <div>logement 1</div>			<div>ECHELLE GRAPHIQUE</div> <div><div>00.511.522.5</div></div>	Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par			
	<div>DATE</div> <div>26/02/2024</div>		<div>NIVEAU/COUPE/FACADES</div> <div>NIVEAU 00</div>				<div>ECHELLE</div> <div>Echelle : 1/50ème</div>		A	31/07/2016	Plan d'origine	Stephane ROUX et Jean-Michel GARCIA	
	Fichier : ROU02000 A										LOGICIEL		
											Autocad 2015		

N [Z16] P49 Enduit peint sur panneaux bois

N [Z25] P50 Colle de carrelage

N [Z27] P52 Moquette

N P48 Colle de faïence

N [Z26] P51 Colle de faïence

N P57 Isolant + par vapeur bitumineux

N P56 Colle de carrelage

a P54 Plaque en fibres-ciment

N [Z24] P45 Dalle de sol + colle

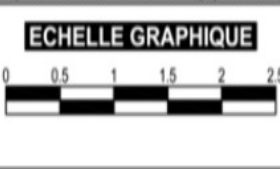
N P55 Poteaux métallique peinture

N [Z16] P47 Enduit peint de jointement sur panneaux bois

dresse du bâtiment : ROUSSET - Logement R-Francioly - Chemin Départemental n°56 - 13790-Rousset



SITE		NOM USUEL DU BATIMENT	
ROUSSET		Logement R-Francioly	
DATE	NIVEAU/COUPE/FACADES	ECHELLE	
18/11/2020	NIVEAU 00	Echelle : 1/50ème	



Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
A	31/07/2016	Plan d'origine	S. ROUX et J.M. GARCON
Fichier : ROU02100 A			LOGICIEL Autocad 2015

ROU021

Planche de repérage usuel

Type: Plan Croquis: 12/19

Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles

- D56  
13756 ROUSSET

Légende

- Zone amiantée
- Murs périphériques double peau + isolant en fibre-ciment amiantés
- N Prélèvement non amianté
- a Prélèvement amianté
- Dalle de sol + colle amiantée P46/P53/P59

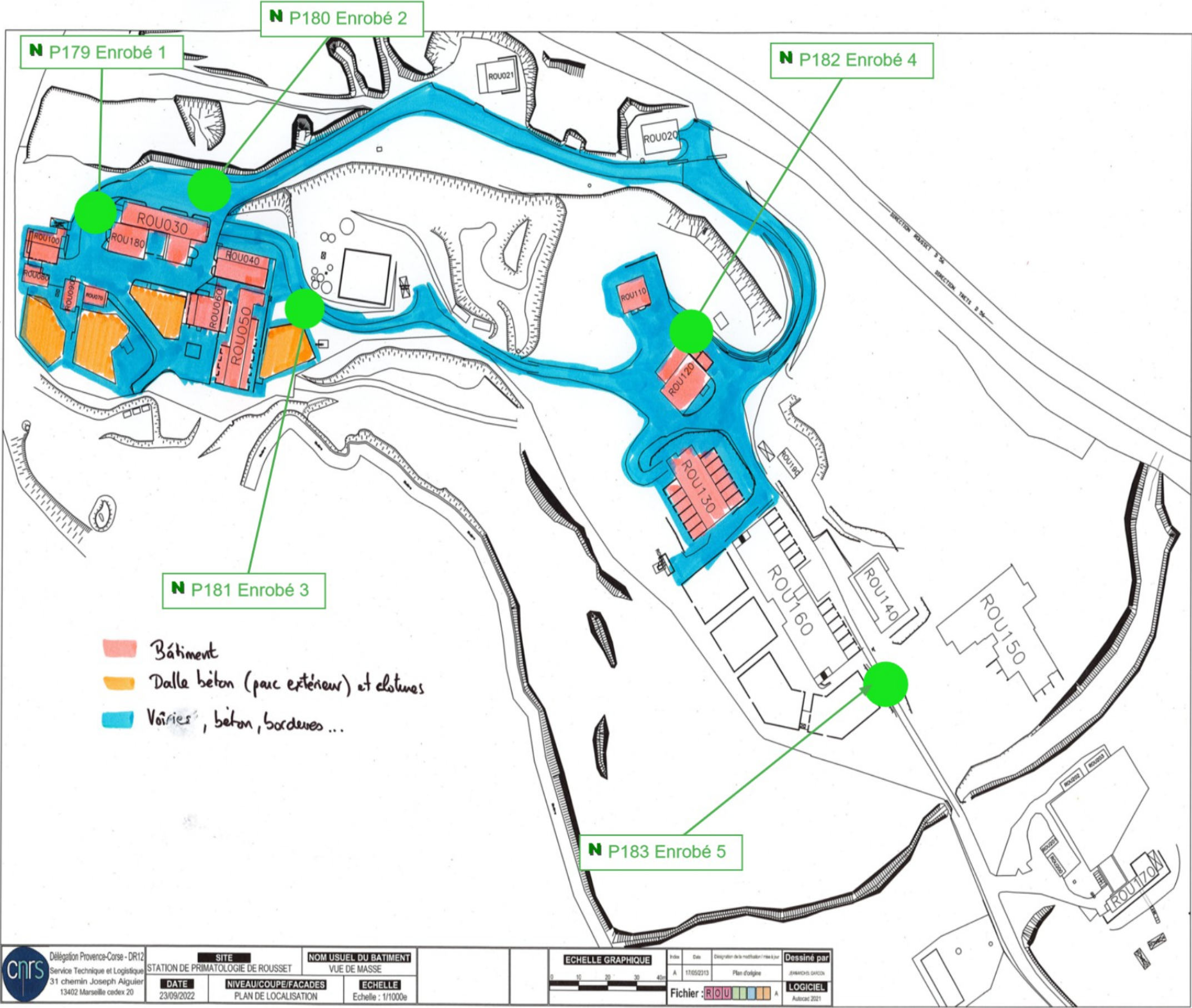
PLAN DE MASSE LOCALISATION

Planche de repérage technique

Type: élévation Croquis: 13/19

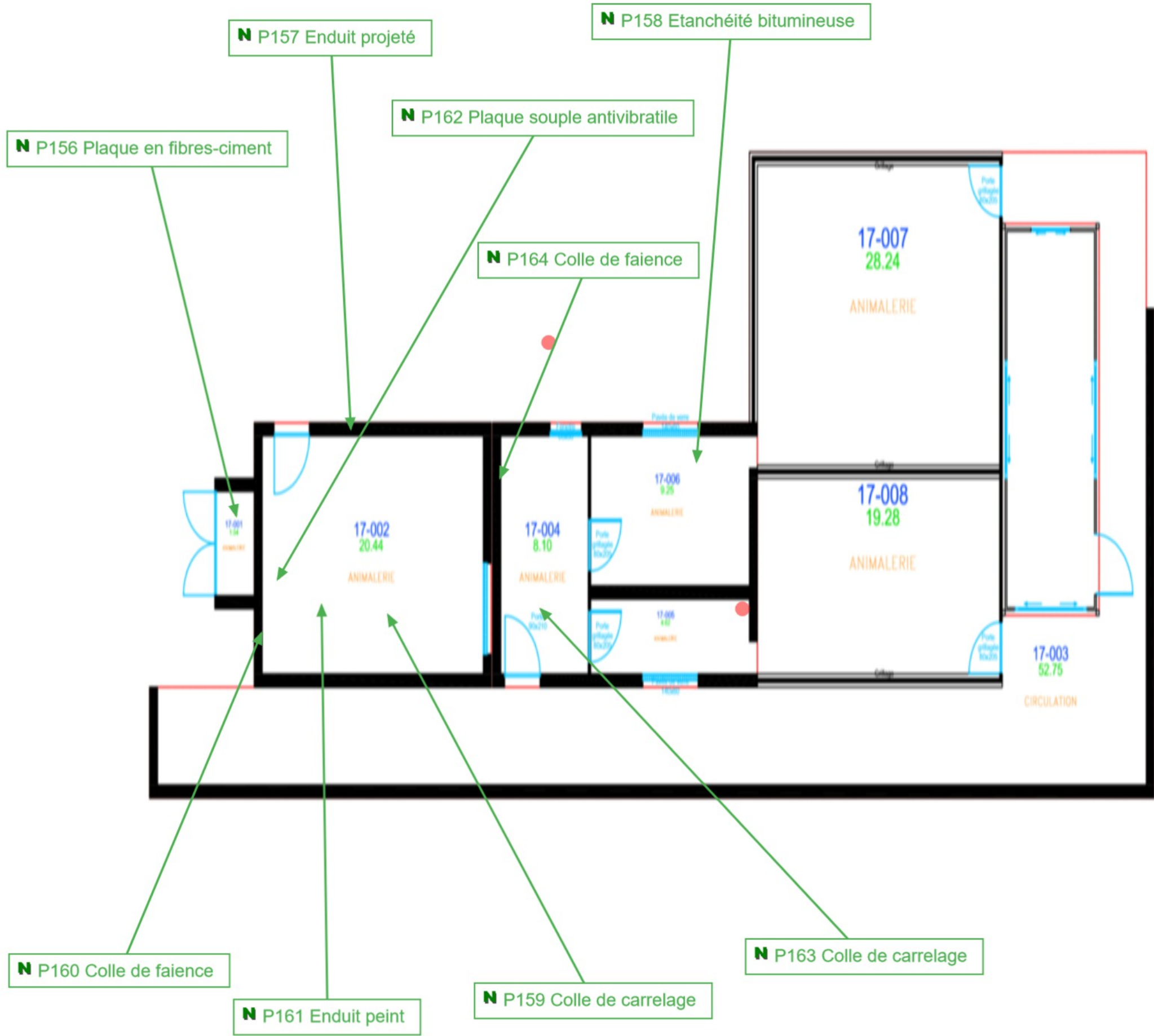
Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles

- D56  
13756 ROUSSET



Légende

N Prélèvement non amianté



ROU170

Planche de repérage usuel

Type: Plan

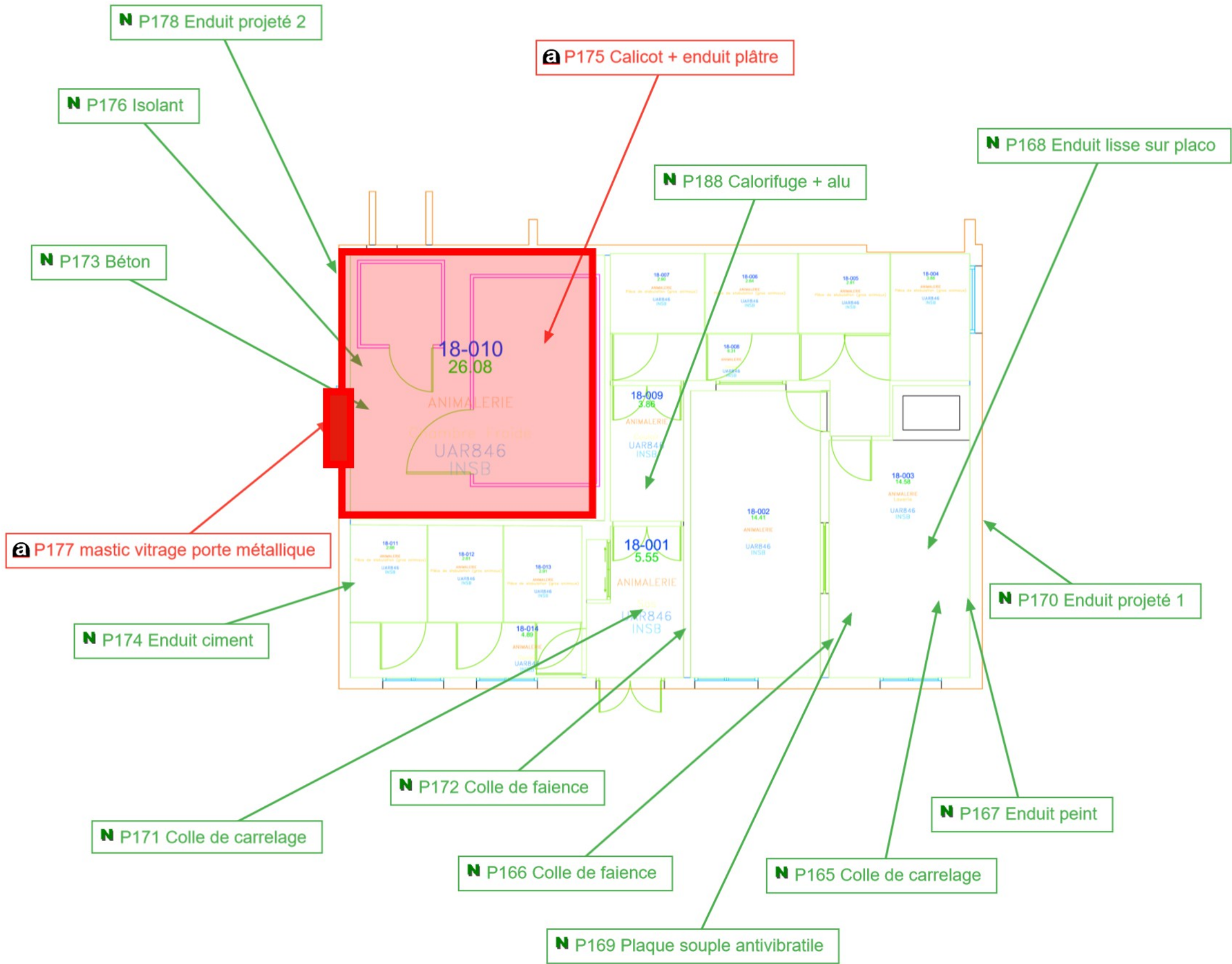
Croquis: 14/19

Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles

- D56  
13756 ROUSSET

Légende

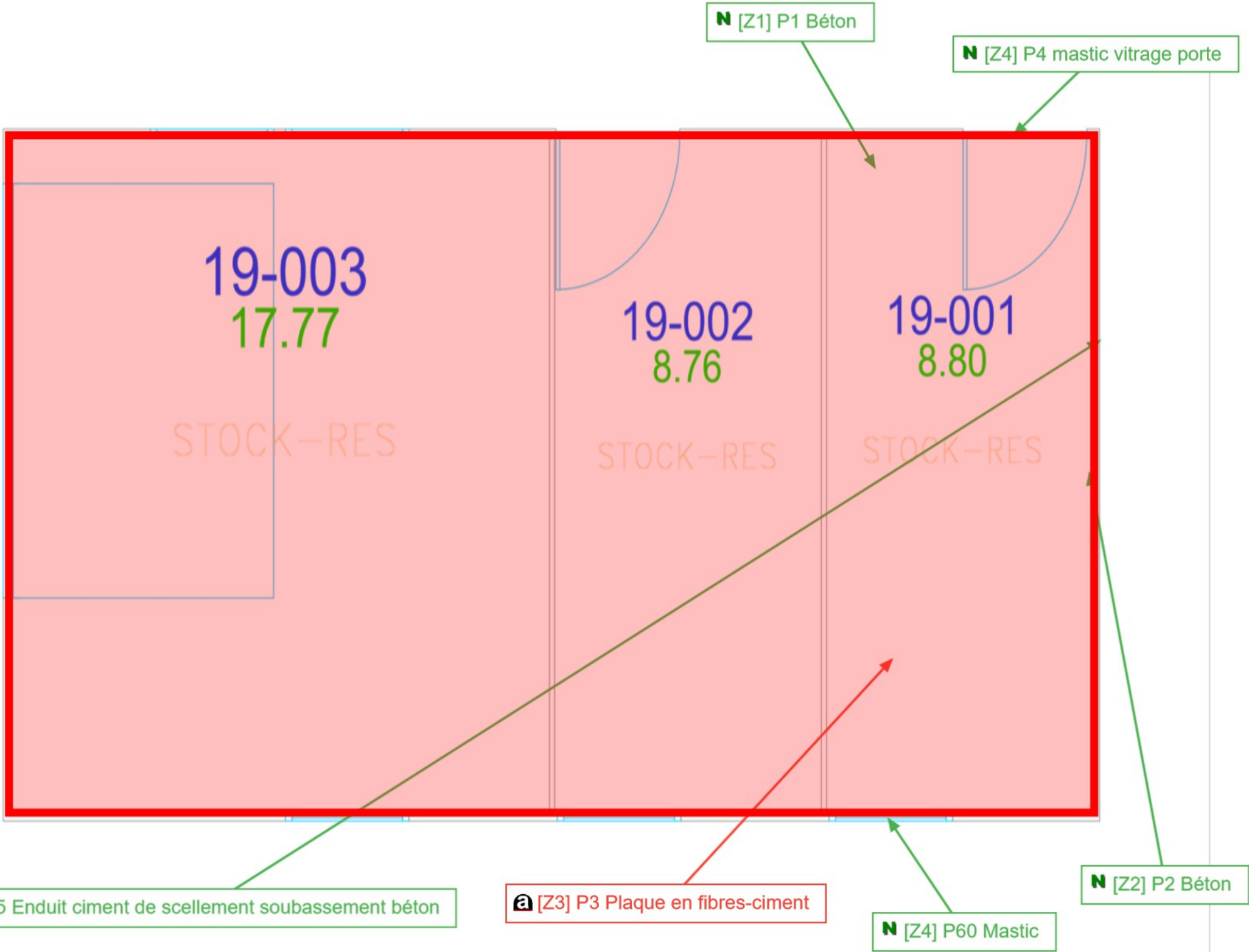
**N** Prélèvement non amianté



## Légende

**N** Prélèvement non amianté




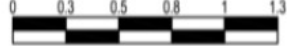
**a** Prélèvement amianté



Légende

- N** Prélèvement non amianté
- a** Prélèvement amianté
- Zone amiantée

Adresse du bâtiment : ROUSSET - Préfabriqué - Chemin Départemental n°56 - 13790-ROUSSET

 <div>Délégation Provence-Corse - DR12 Service Technique et Logistique 31 chemin Joseph Aiguier 13402 Marseille cedex 20</div>	<b>SITE</b> ROUSSET		<b>NOM USUEL DU BATIMENT</b> Préfabriqué				<b>ECHELLE GRAPHIQUE</b> 	Indice	Date	Désignation de la modification / mise à jour	Dessiné par
	<b>DATE</b> 10/03/2021	<b>NIVEAU/COUPE/FACADES</b> NIVEAU 00	<b>ECHELLE</b> Echelle : 1/25ème					A	31/07/2016	Plan d'origine	Stéphane ROUX et Jean-Michel GARCIA
	Fichier : ROU19000A									<b>LOGICIEL</b> Autocad 2015	

RESEAU 1

Planche de repérage usuel

Type: Plan      Croquis: 17/19  
Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles  
- D56  
13756 ROUSSET



Légende

● Conduit PVC

RESEAU 2

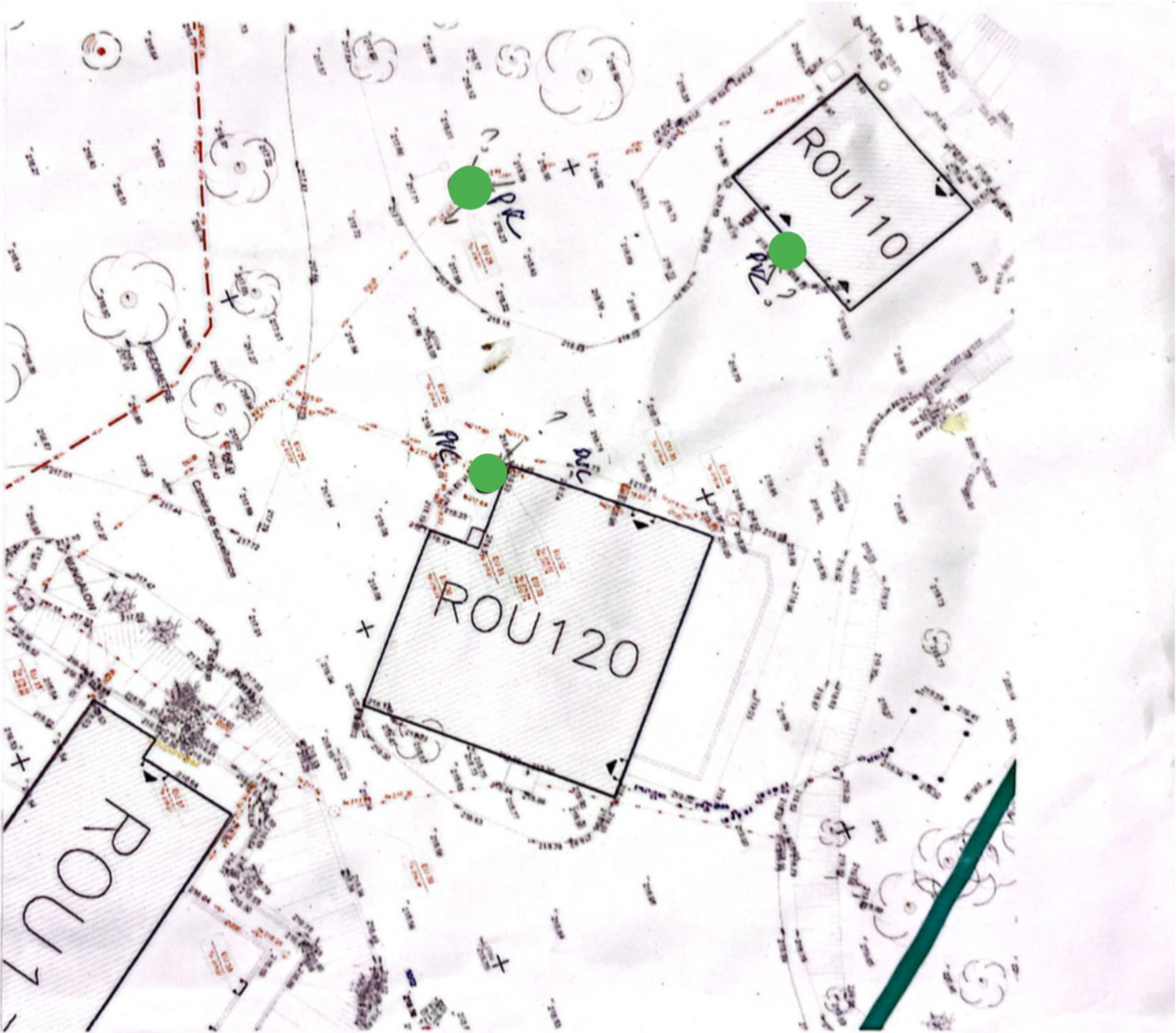
Planche de repérage usuel

Type: Plan

Croquis: 18/19

Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles

- D56  
13756 ROUSSET

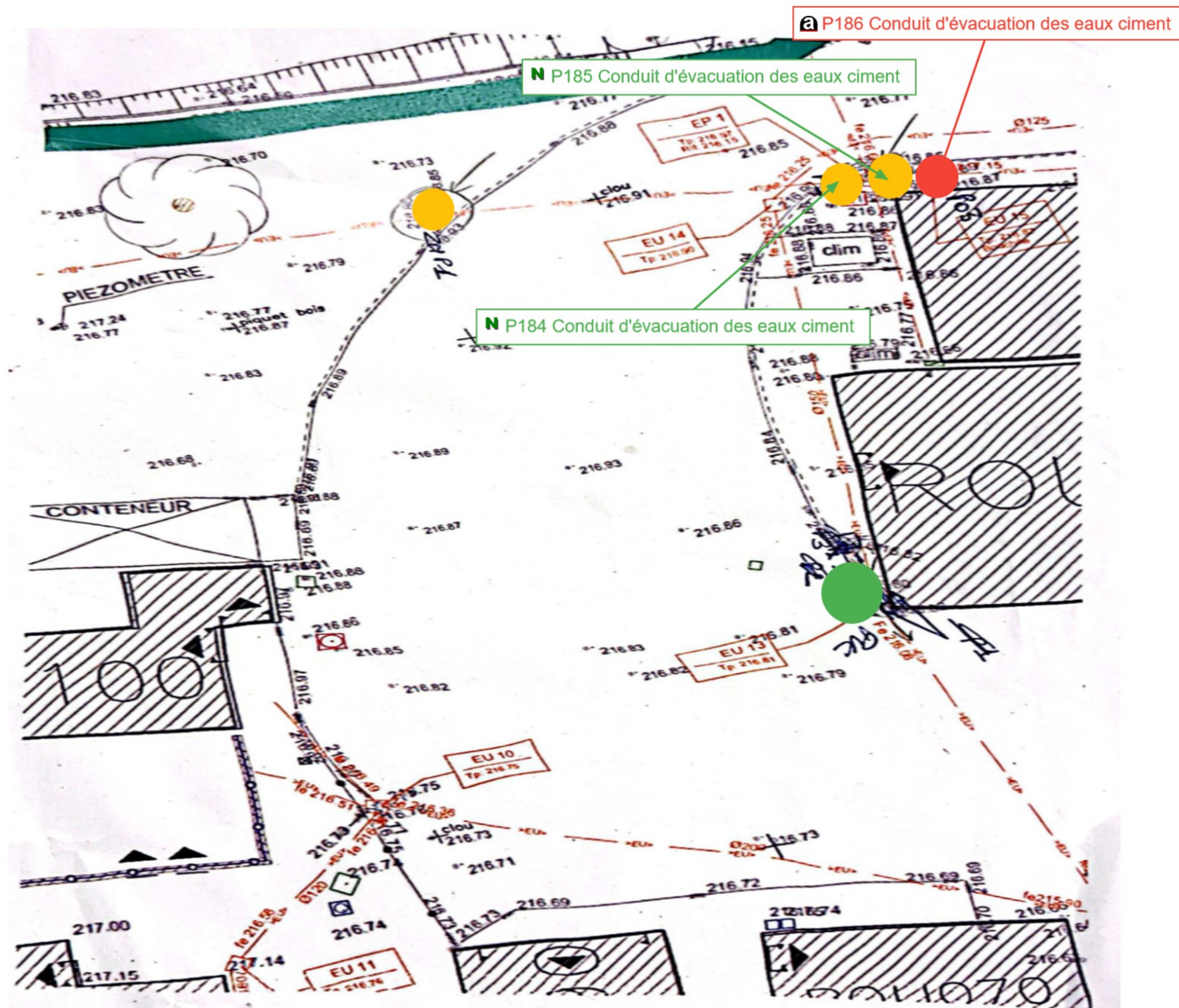


Légende

● Conduits PVC

Planche de repérage usuel	
Type: Plan	Croquis: 19/19
Auteur: HERNANDEZ Emmanuel / Alpes Contrôles	
- D56	
13756 ROUSSET	

- D56  
13756 ROUSSET



	Conduit PVC
	Conduits ciment
	Conduit fibre-ciment amiante
	Prélèvement amianté
	Prélèvement non amianté

## ANNEXE - PHOTOS

### Légende

<b>A</b>	Prélèvement Amianté
<b>N</b>	Prélèvement non amianté
<b>P?</b>	Prélèvement possiblement amianté

**N**

Niv 00 / ROU190 / 19-001 / Enduit ciment de scellement soubassement béton [ Prélèvement n°5]



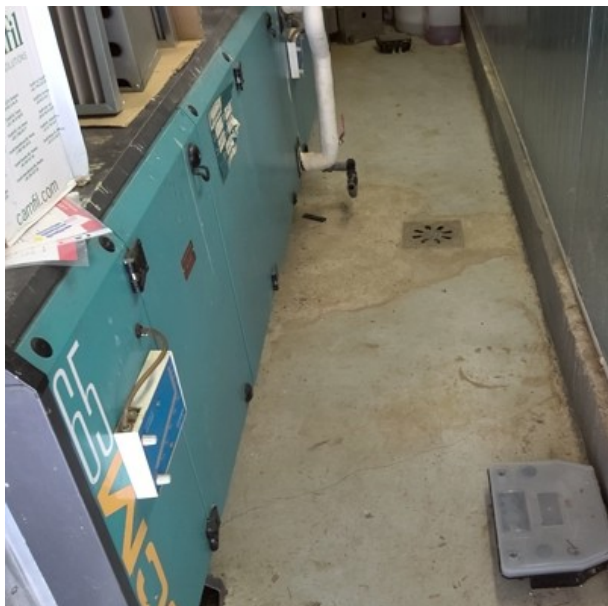
**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-006 / Enduit peint [ Prélèvement n°80]



**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-007 / Béton



**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-007 / Plaque polystyrene



**N**  
Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Béton [ Prélèvement n°61]



**N**  
Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Enduit ciment  
[ Prélèvement n°62]



**N**  
Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Calicot [ Prélèvement n°63]



**N**  
Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Isolant [ Prélèvement n°64]



**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-015 / mastic vitrage porte  
[ Prélèvement n°65]



**a**

Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Mastic [ Prélèvement n°66]



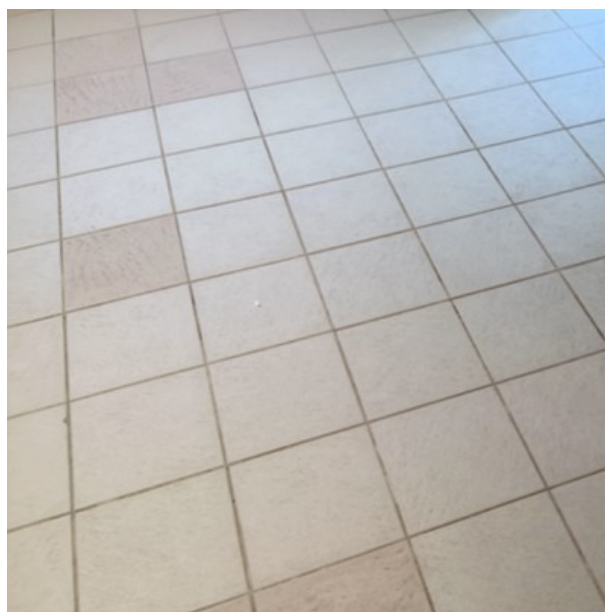
**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Enduit projeté  
[ Prélèvement n°67]



**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-016 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°69]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-016 / Colle de faience  
[ Prélèvement n°70]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-016 / Plaque metallique



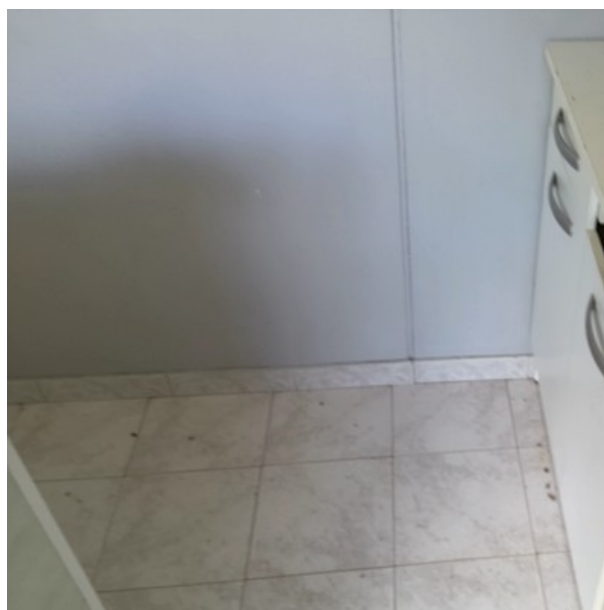
N

Niv 00 / ROU120 / 12-017 / Mastic [ Prélèvement n°76]



N

Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Colle de plinthe  
ceramique [ Prélèvement n°28]



N

Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Colle de faience  
[ Prélèvement n°29]



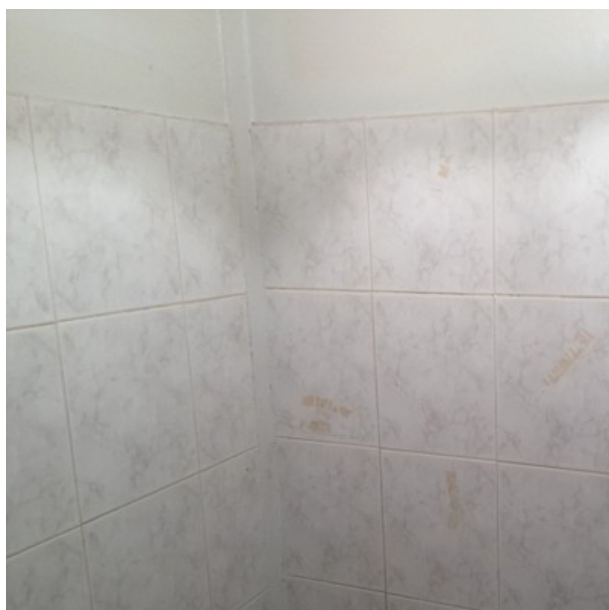
N

Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Plaque souple  
antivibratile [ Prélèvement n°30]



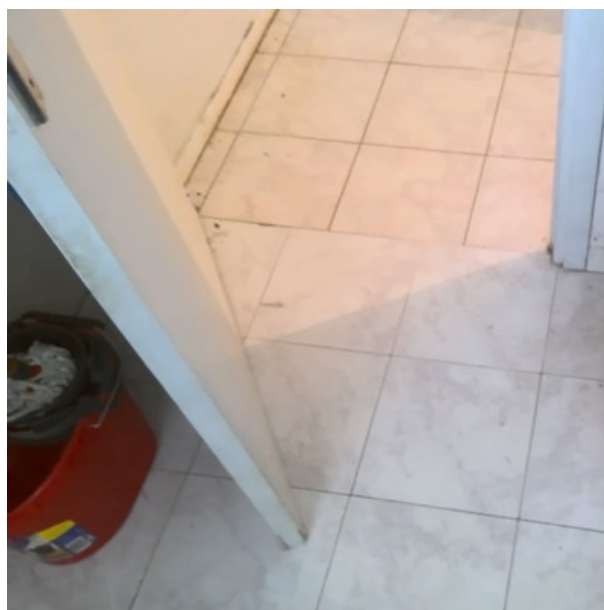
N

Niv 00 / ROU020 / 020-003 / Colle de faience  
[ Prélèvement n°33]



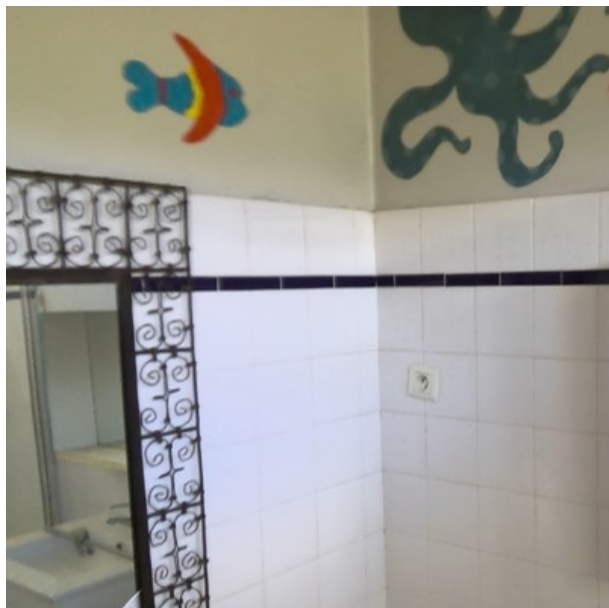
N

Niv 00 / ROU020 / 020-004 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°34]



N

Niv 00 / ROU020 / 020-004 / Colle de faience  
[ Prélèvement n°35]



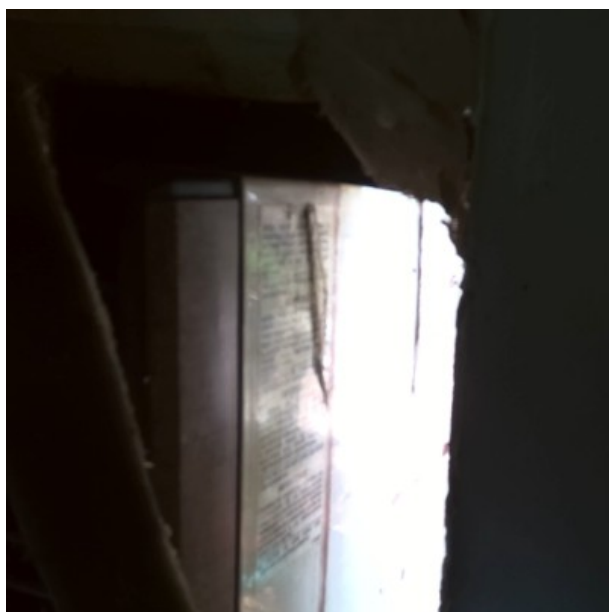
N

Niv 00 / ROU020 / 020-009 / Bois compressé collé  
[ Prélèvement n°39]



N

Niv 00 / ROU020 / 020-009 / Mastic blanc sur bois  
clim [ Prélèvement n°42]



N

Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR / Conduit PVC



N

Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR / Poteaux metallique  
peinture [ Prélèvement n°44]



N

Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR / Isolant comble  
[ Prélèvement n°41]



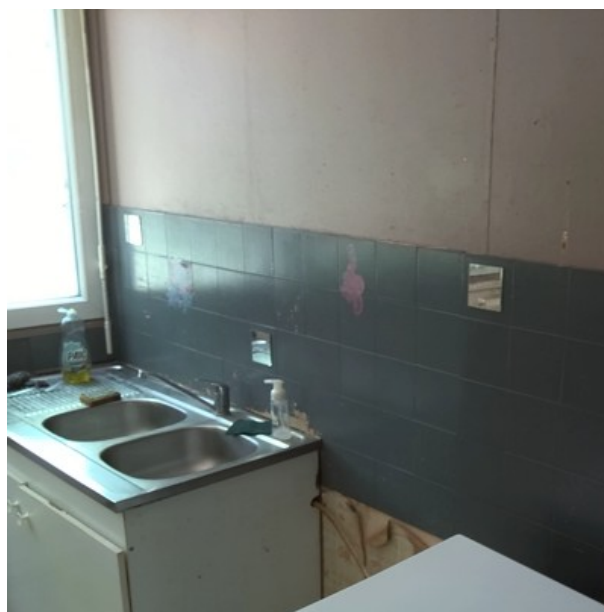
N

Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR / Béton [ Prélèvement  
n°43]



N

Niv 00 / ROU021 / 021-003 / Colle de faience  
[ Prélèvement n°48]



**a**  
Niv 00 / ROU021 / 021-008 / Dalle de sol rouge + colle +  
ragréage [ Prélèvement n°59]



**N**  
Niv 00 / ROU021 / 021-008 / Dalle de sol PVC souple  
[ Prélèvement n°58]



**a**  
Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR / Plaque en fibres-ciment  
[ Prélèvement n°54]



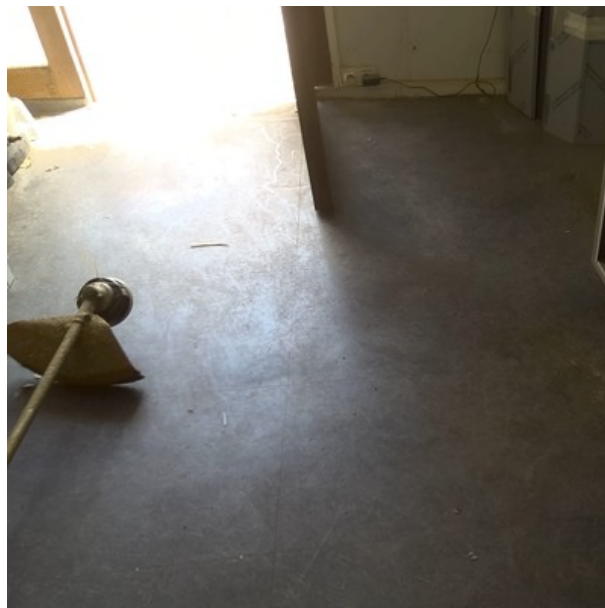
**N**  
Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR / Poteaux metallique  
peinture [ Prélèvement n°55]



**N**  
Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°56]



**N**  
Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Dalle de sol PVC souple  
[ Prélèvement n°6]



**N**  
Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Colle de plinthe bois clouée



**N**  
Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Dalle de faux plafond 2008



N

Niv 00 / ROU110 / 11-001 / mastic vitrage porte  
[ Prélèvement n°10]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Bois compresse  
[ Prélèvement n°12]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-002 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°14]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-002 / Plaque souple antivibratile [ Prélèvement n°15]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-003 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°17]



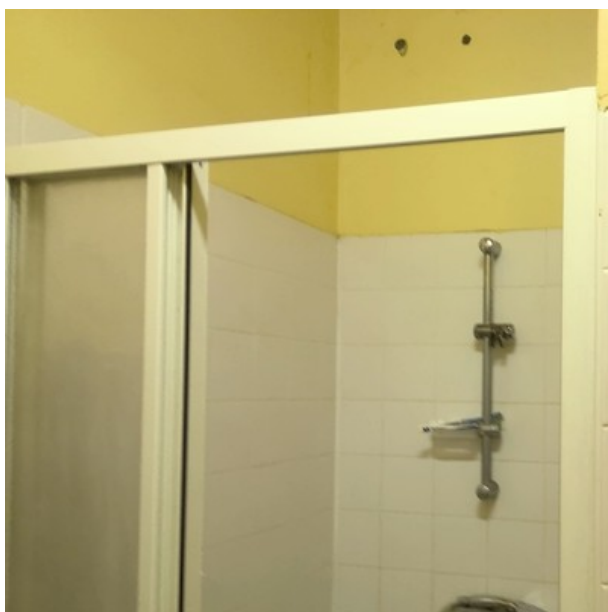
N

Niv 00 / ROU110 / 11-003 / Colle de plinthe  
[ Prélèvement n°18]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-003 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°19]



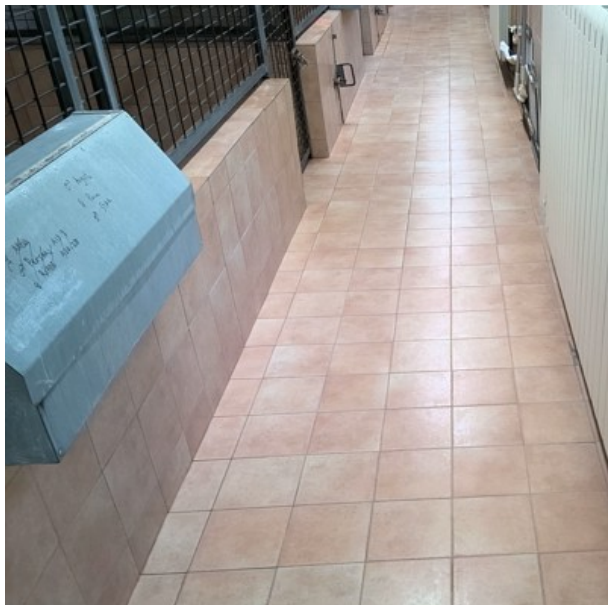
N

Niv 00 / ROU110 / 11-006 / Béton



N

Niv 00 / ROU040 / 04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°81]



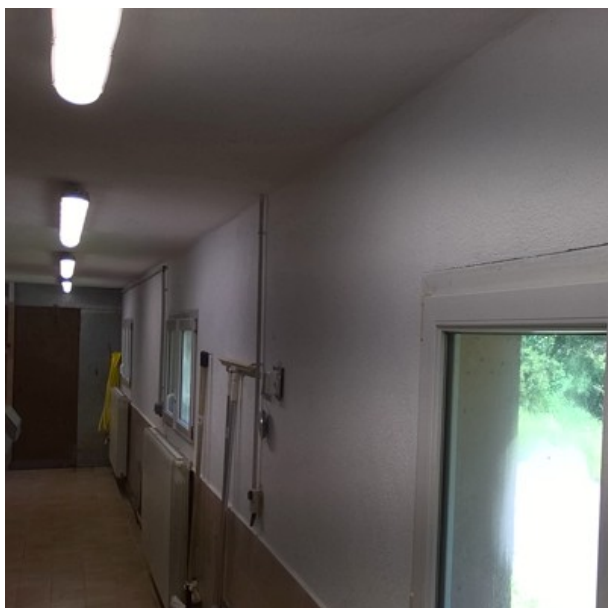
N

Niv 00 / ROU040 / 04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009 / Colle de faïence [ Prélèvement n°82]



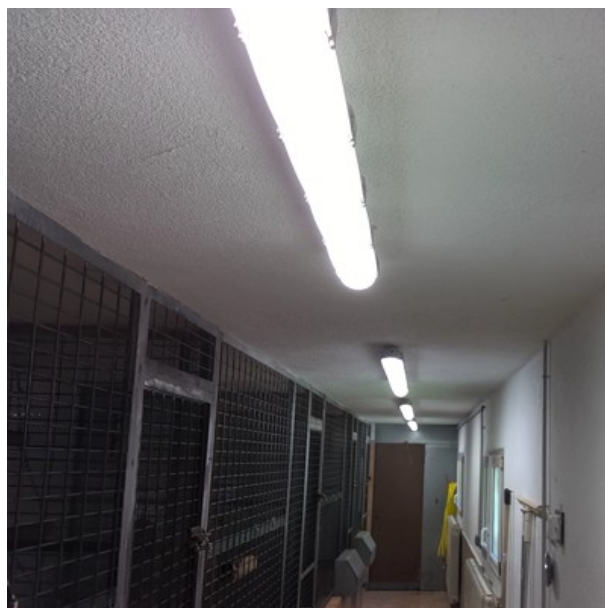
N

Niv 00 / ROU040 / 04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009 / Enduit peint [ Prélèvement n°83]



N

Niv 00 / ROU040 / 04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009 / Enduit peint [ Prélèvement n°84]



N

Niv 00 / ROU040 / 04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009 / Plaque en fibres-ciment [ Prélèvement n°85]



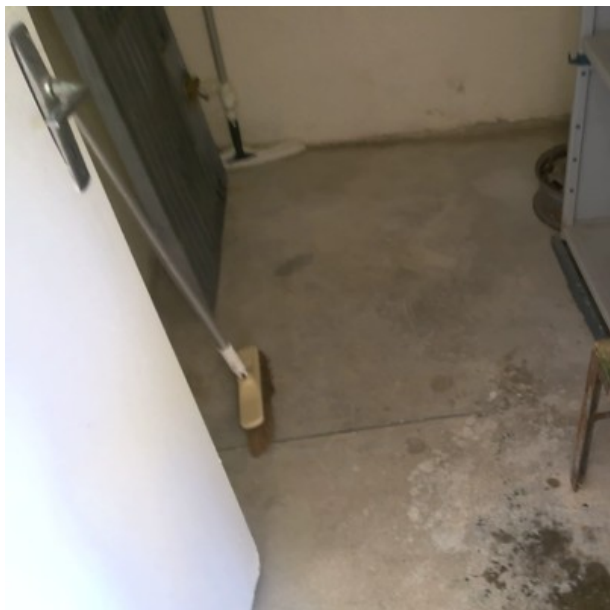
N

Niv 00 / ROU040 / 04-001/04-002/04-005/04-007/04-008/04-009 / Enduit projeté [ Prélèvement n°86]



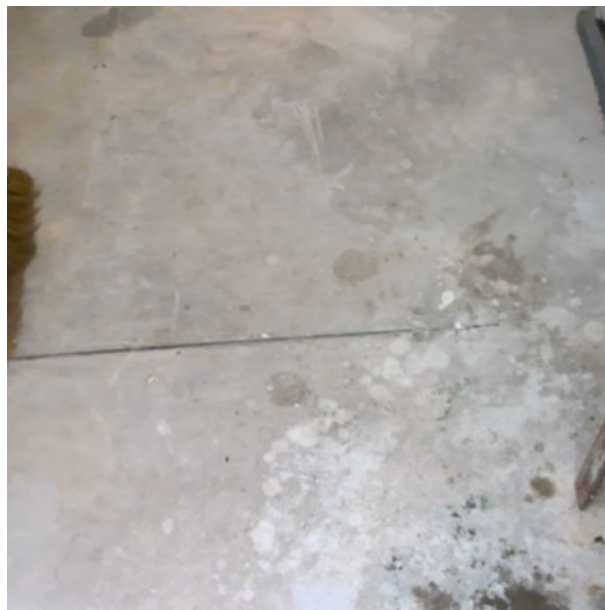
N

Niv 00 / ROU050 / 05-006 / Béton [ Prélèvement n°96]



N

Niv 00 / ROU050 / 05-006 / Joint de dilatation [ Prélèvement n°98]



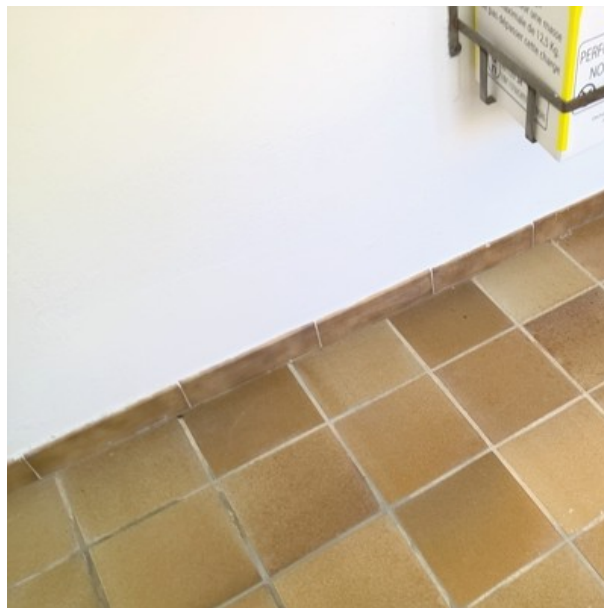
N

Niv 00 / ROU050 / 05-007 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°93]



N

Niv 00 / ROU050 / 05-007 / Colle de plinthe  
[ Prélèvement n°94]



N

Niv 00 / ROU050 / Extérieur / Enduit projeté  
[ Prélèvement n°101]



N

Niv 00 / ROU050 / Extérieur / Plaque en fibres-ciment  
[ Prélèvement n°100]



N

Niv 00 / ROU050 / Extérieur / chape ciment passage  
ext [ Prélèvement n°99]



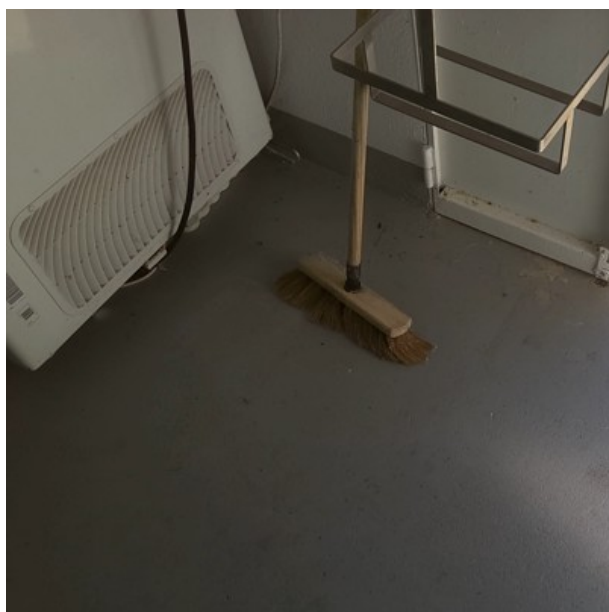
N

Niv 00 / ROU050 / Extérieur / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°102]



N

Niv 00 / ROU060 / 06-001 / Peinture sur béton  
[ Prélèvement n°110]



N

Niv 00 / ROU060 / 06-001 / Enduit peint  
[ Prélèvement n°111]



**a**

Niv 00 / ROU060 / 06-001 / Mastic fenêtre métallique  
[ Prélèvement n°112]



**N**

Niv 00 / ROU060 / Extérieur / Enduit projeté  
[ Prélèvement n°115]



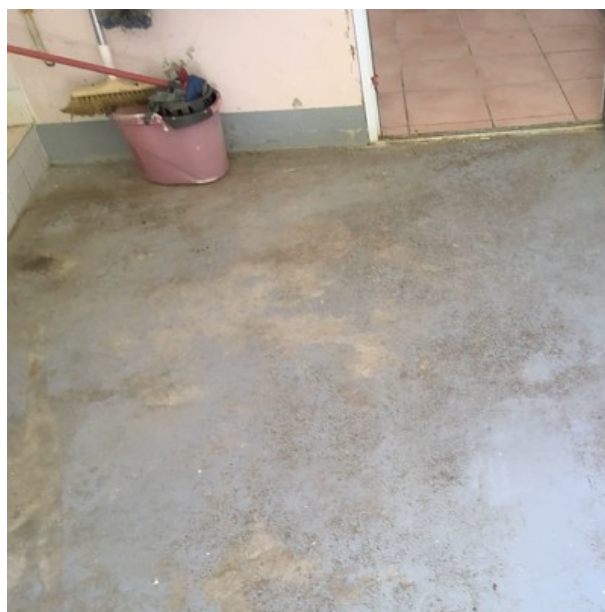
**N**

Niv 00 / ROU060 / Extérieur / Plaque ondulée  
bitumineuse [ Prélèvement n°116]



**N**

Niv 00 / ROU090 / 09-001 / Béton + peinture  
[ Prélèvement n°117]



N

Niv 00 / ROU090 / 09-001 / Enduit peint  
[ Prélèvement n°118]



N

Niv 00 / ROU090 / 09-001 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°119]



N

Niv 00 / ROU090 / 09-001 / Calicot [ Prélèvement  
n°120]



N

Niv 00 / ROU090 / 09-002 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°121]



N

Niv 00 / ROU070 / Extérieur / Etanchéité bitumineuse  
[ Prélèvement n°132]



N

Niv 00 / ROU100 / Extérieur / Enduit projeté  
[ Prélèvement n°131]



N

Niv 00 / ROU030 / 03-014 / chape ciment  
[ Prélèvement n°150]



N

Niv 00 / ROU030 / 03-014 / Calicot [ Prélèvement  
n°151]



N

Niv 00 / ROU030 / 03-014 / Enduit peint  
[ Prélèvement n°153]



N

Niv 00 / ROU030 / 03-014 / Calorifuge [ Prélèvement  
n°152]



N

Niv 00 / ROU170 / 17-001 / Plaque en fibres-ciment  
[ Prélèvement n°156]



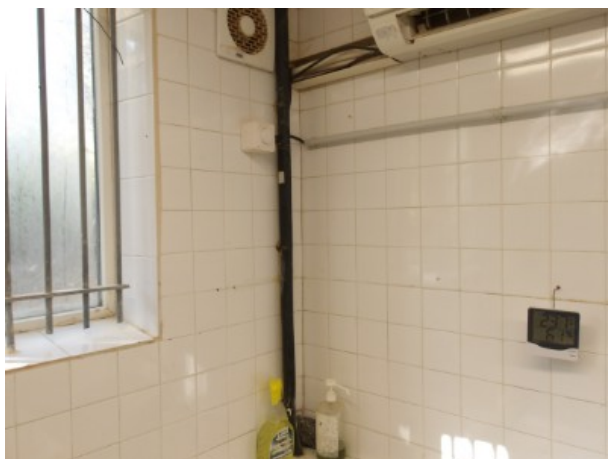
N

Niv 00 / ROU170 / 17-002 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°159]



N

Niv 00 / ROU170 / 17-002 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°160]



N

Niv 00 / ROU170 / 17-002 / Enduit peint [ Prélèvement  
n°161]



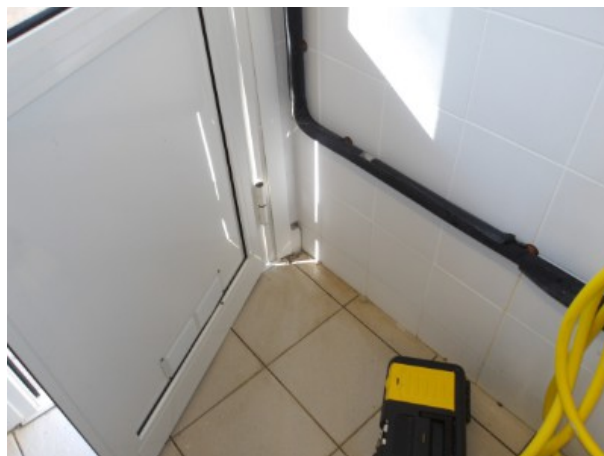
N

Niv 00 / ROU170 / 17-002 / Plaque souple antivibratile  
[ Prélèvement n°162]



N

Niv 00 / ROU170 / 17-003 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°163]



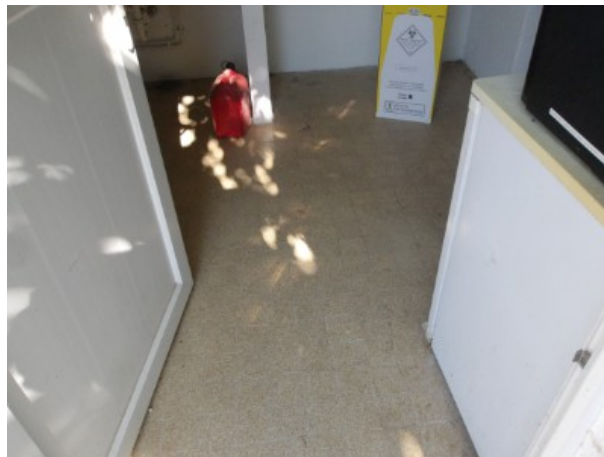
N

Niv 00 / ROU170 / Extérieur / Etanchéité bitumineuse [ Prélèvement n°158]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-003 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°165]



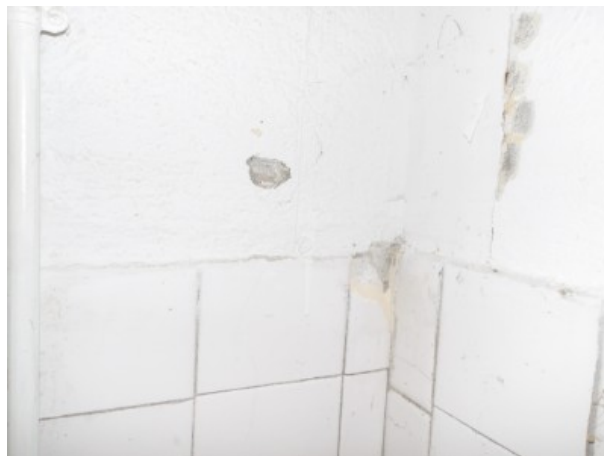
N

Niv 00 / ROU180 / 18-003 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°166]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-003 / Enduit peint [ Prélèvement n°167]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-003 / Enduit lisse sur placo  
[ Prélèvement n°168]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-003 / Plaque souple antivibratile  
[ Prélèvement n°169]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-010 / Béton [ Prélèvement n°173]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-010 / Enduit ciment  
[ Prélèvement n°174]



A

Niv 00 / ROU180 / 18-010 / Calicot + enduit plâtre  
[ Prélèvement n°175]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-010 / Isolant [ Prélèvement  
n°176]



**a**

Niv 00 / ROU180 / 18-010 / mastic vitrage porte métallique [ Prélèvement n°177]



**N**

Niv 00 / ROU180 / Extérieur / Enduit projeté 1 [ Prélèvement n°170]



**N**

Niv 00 / ROU180 / Extérieur / Enduit projeté 2 [ Prélèvement n°178]



**N**

Niv 00 / VRD / Enrobé 1 [ Prélèvement n°179]



**N**

Niv 00 / VRD / Enrobé 2 [ Prélèvement n°180]



**N**

Niv 00 / VRD / Enrobé 3 [ Prélèvement n°181]



N

Niv 00 / VRD / Enrobé 4 [ Prélèvement n°182]



N

Niv 00 / VRD / Enrobé 5 [ Prélèvement n°183]



N

Niv 00 / ROU190 / 19-001 / Béton [ Prélèvement n°1]



N

Niv 00 / ROU190 / 19-001 / Béton [ Prélèvement n°2]



**a**

Niv 00 / ROU190 / 19-001 / Plaque en fibres-ciment  
[ Prélèvement n°3]



**N**

Niv 00 / ROU190 / 19-001 / mastic vitrage porte  
[ Prélèvement n°4]



**N**

Niv 00 / ROU190 / 19-001 / Mastic [ Prélèvement n°60]  
[ Idem Prélèvement n°4]



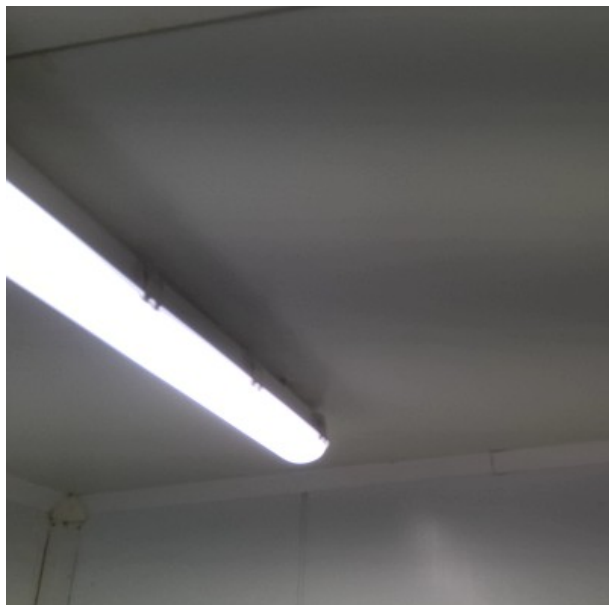
**N**

Niv 00 / ROU120 / 12-010 / Panneaux isolants [ Idem  
Prélèvement n°79]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-010 / Panneaux isolants [ Idem  
Prélèvement n°79]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-007 / Plaque en fibres-ciment  
[ Idem Prélèvement n°68]



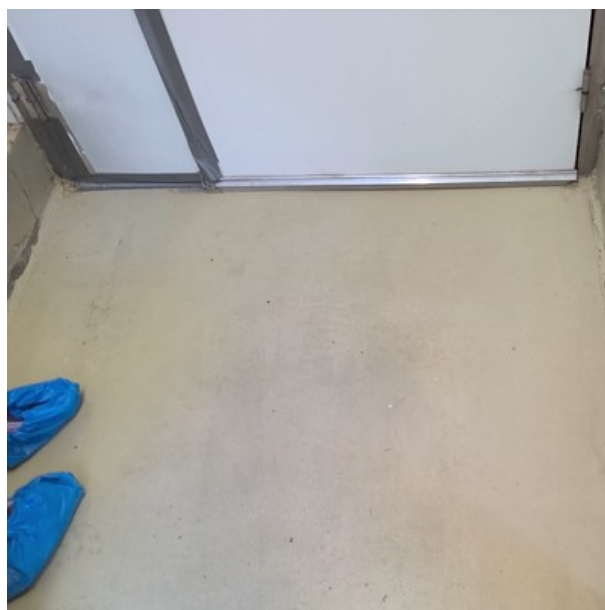
N

Niv 00 / ROU120 / 12-015 / Plaque en fibres-ciment  
[ Prélèvement n°68]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-010 / Peinture au sol [ Idem  
Prélèvement n°77]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-010 / Enduit peint [ Idem  
Prélèvement n°78]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-016 / Enduit peint [ Idem  
Prélèvement n°78]



N

Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR / Bac acier [ Idem  
Prélèvement n°20]



N

Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR / Bac acier [ Idem  
Prélèvement n°20]



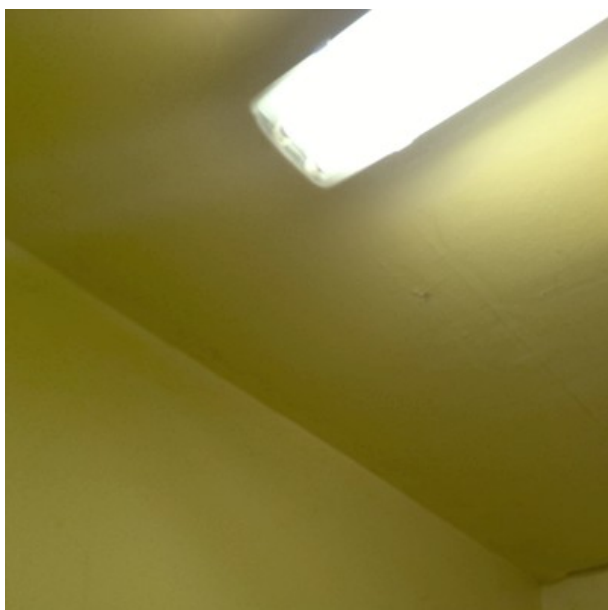
**N**  
Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Calicot [ Prélèvement n°9]



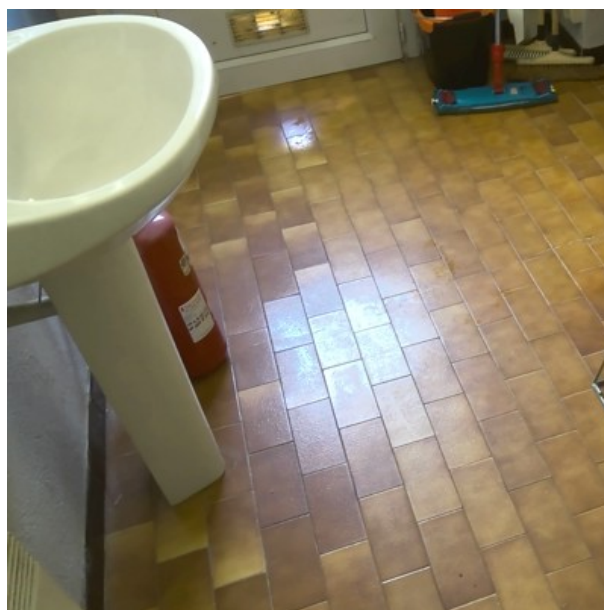
**N**  
Niv 00 / ROU110 / 11-002 / Calicot [ Idem Prélèvement n°9]



**N**  
Niv 00 / ROU110 / 11-003 / Calicot [ Idem Prélèvement n°9]

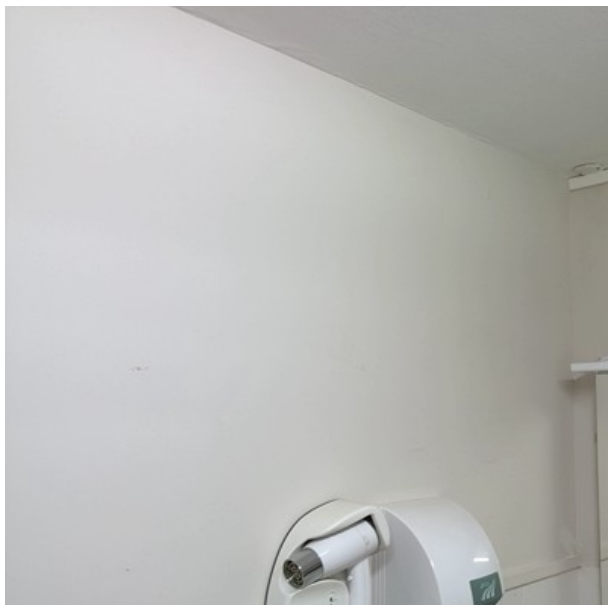


**N**  
Niv 00 / ROU120 / 12-017 / Colle de carrelage [ Prélèvement n°71]



N

Niv 00 / ROU030 / 03-009 / Enduit peint sur plâtre  
[ Idem Prélèvement n°142]



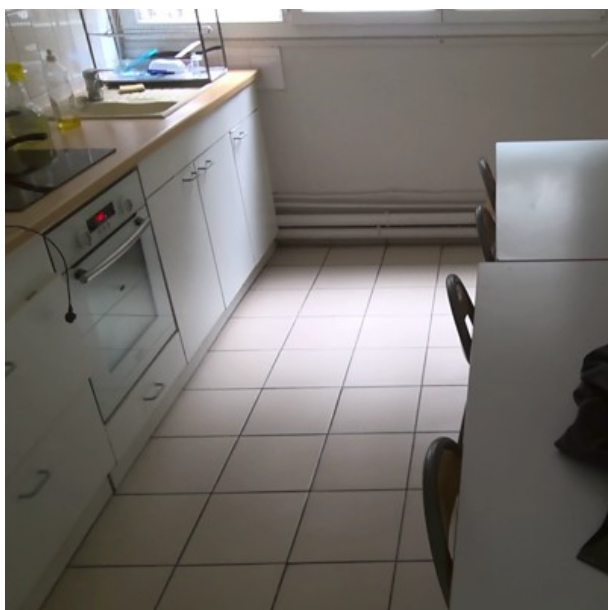
N

Niv 00 / ROU030 / 03-009 / Colle de carrelage sup  
[ Idem Prélèvement n°146]



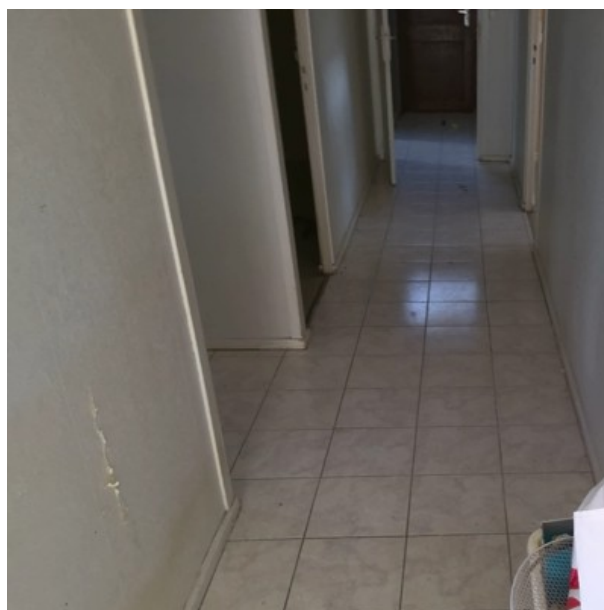
N

Niv 00 / ROU030 / 03-013 / Colle de carrelage +  
rageage [ Prélèvement n°146]



N

Niv 00 / ROU020 / 020-001 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°24]



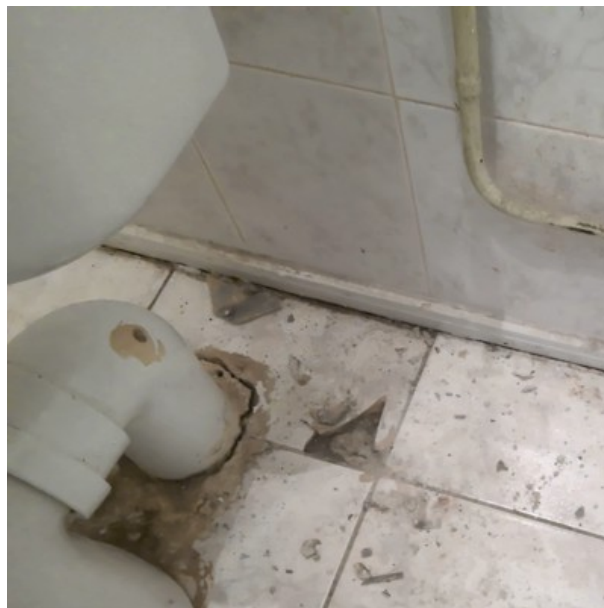
N

Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°27] [ Idem Prélèvement n°24]



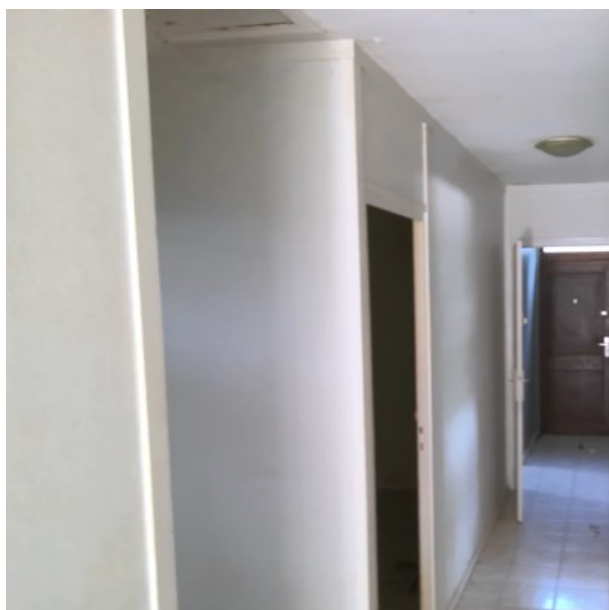
N

Niv 00 / ROU020 / 020-003 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°32] [ Idem Prélèvement n°24]



N

Niv 00 / ROU020 / 020-001 / Enduit peint sur  
panneaux bois [ Prélèvement n°25]



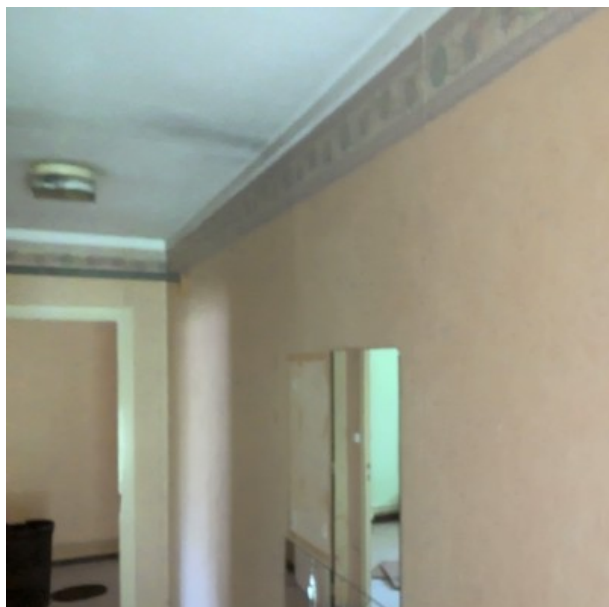
N

Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Enduit peint sur  
panneaux placo [ Prélèvement n°40] [ Idem  
Prélèvement n°25]



N

Niv 00 / ROU021 / 021-001 / Enduit peint de  
jointement sur panneaux bois [ Prélèvement n°47]  
[ Idem Prélèvement n°25]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Enduit peint sur panneaux  
bois [ Prélèvement n°7] [ Idem Prélèvement n°25]



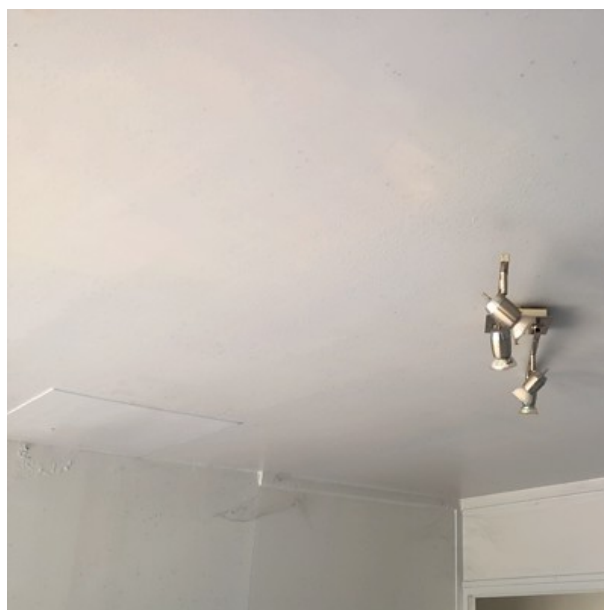
a

Niv 00 / ROU020 / 020-001 / Calicot [ Prélèvement n°26]



a

Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Calicot [ Idem Prélèvement  
n°26]



**a**

Niv 00 / ROU020 / 020-004 / Calicot [ Idem Prélèvement n°26]



**N**

Niv 00 / ROU020 / 020-001 / Colle de plinthe bois



**N**

Niv 00 / ROU020 / 020-005 / Dalle de sol PVC souple [ Prélèvement n°37]



**a**

Niv 00 / ROU020 / 020-009 / Plaque en fibres-ciment [ Prélèvement n°38]



**a**

Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR / Plaque en fibres-ciment  
[ Idem Prélèvement n°38]



**a**

Niv 00 / ROU021 / 021-003 / Plaque en fibres-ciment [ Idem  
Prélèvement n°38]



**N**

Niv 00 / ROU021 / 021-001 / Colle de plinthe bois



**N**

Niv 00 / ROU050 / 05-010 / Colle de carrelage neuf



**a**

Niv 00 / ROU021 / 021-001 / Calicot [ Prélèvement n°46]



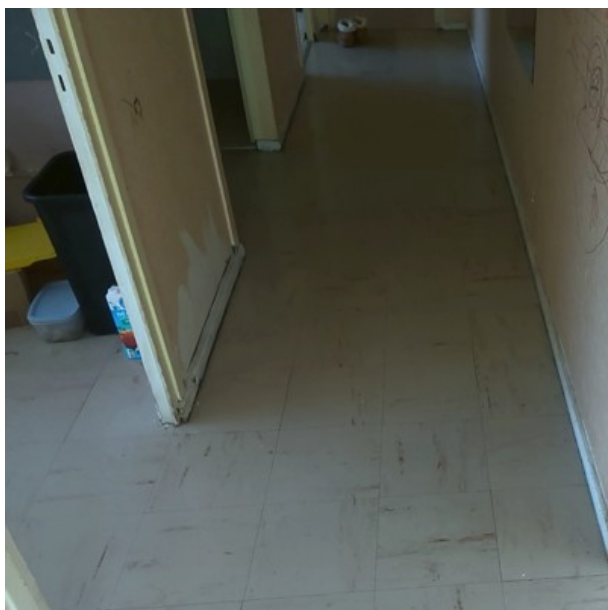
**a**

Niv 00 / ROU021 / 021-003 / Calicot [ Idem Prélèvement n°46]



**N**

Niv 00 / ROU021 / 021-001 / Dalle de sol + colle [ Prélèvement n°45]



**N**

Niv 00 / ROU021 / 021-003 / Dalle de sol + colle [ Idem Prélèvement n°45]



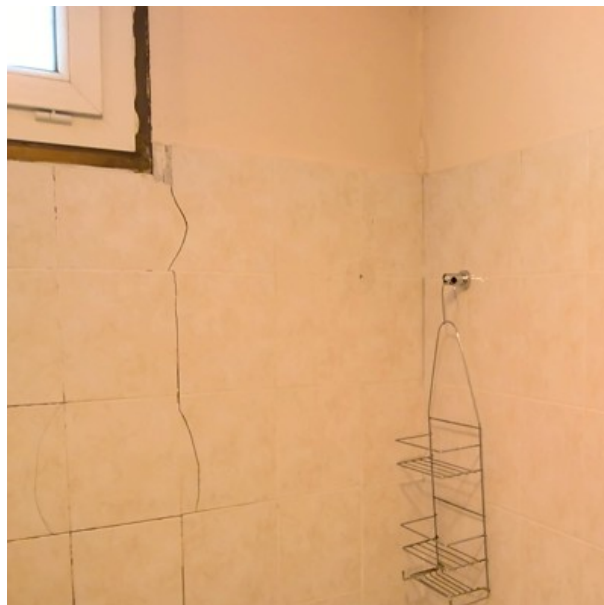
N

Niv 00 / ROU021 / 021-004 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°50]



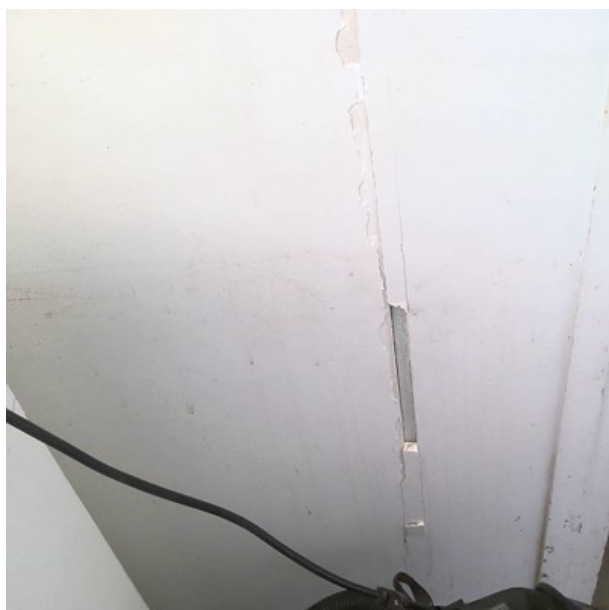
N

Niv 00 / ROU021 / 021-004 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°51]



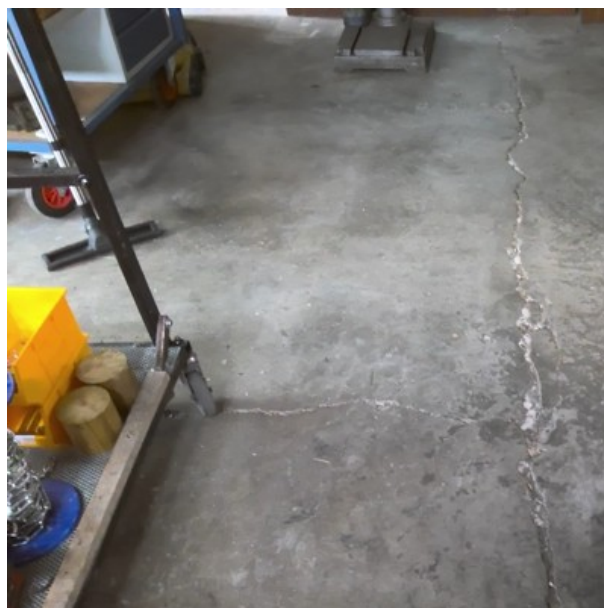
N

Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Enduit de jointoiment des  
plaques de bois [ Prélèvement n°8]



N

Niv 00 / ROU110 / 11-002 / Béton [ Prélèvement n°13]



**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-010 / Colle de plinthe neuf



**a**  
Niv 00 / ROU110 / 11-001 / Plaque en fibres-ciment  
[ Prélèvement n°11]



**a**  
Niv 00 / ROU110 / EXTERIEUR / Plaque en fibres-ciment  
[ Idem Prélèvement n°11]



**a**  
Niv 00 / ROU020 / 020-002 / Dalle beige et colle sous  
carrelage [ Prélèvement n°31]



**a**

Niv 00 / ROU020 / 020-005 / Dalle beige et colle sous carrelage [ Idem Prélèvement n°31]



**a**

Niv 00 / ROU020 / 020-007 / Dalle beige et colle sous carrelage [ Idem Prélèvement n°31]



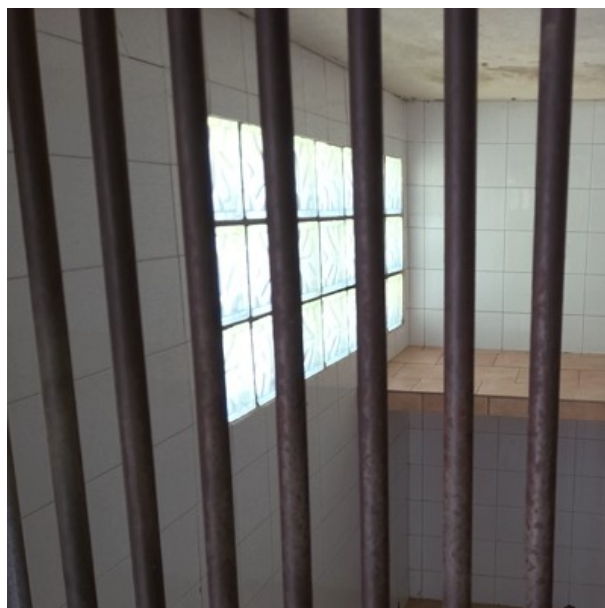
**a**

Niv 00 / ROU020 / 020-009 / Dalle beige et colle sous carrelage [ Idem Prélèvement n°31]



**N**

Niv 00 / ROU040 / 04-004 / Colle de faïence [ Prélèvement n°87]





Niv 00 / ROU020 / 020-004 / Dalle bleu + colle  
[ Prélèvement n°36]



Niv 00 / ROU020 / 020-008 / Dalle bleu + colle [ Idem  
Prélèvement n°36]



Niv 00 / ROU040 / 04-004 / Plaque en fibres-ciment  
plafond [ Prélèvement n°88]



Niv 00 / ROU040 / 04-004 / Plaque en fibres-ciment toiture  
[ Prélèvement n°89]



N

Niv 00 / ROU040 / 04-004 / Enduit de scellement  
plaque plafond [ Prélèvement n°90]



N

Niv 00 / ROU040 / 04-004 / Enduit peint  
[ Prélèvement n°91]



a

Niv 00 / ROU040 / 04-004 / Enduit projeté [ Prélèvement  
n°92]



N

Niv 00 / ROU050 / 05-007 / Panneau



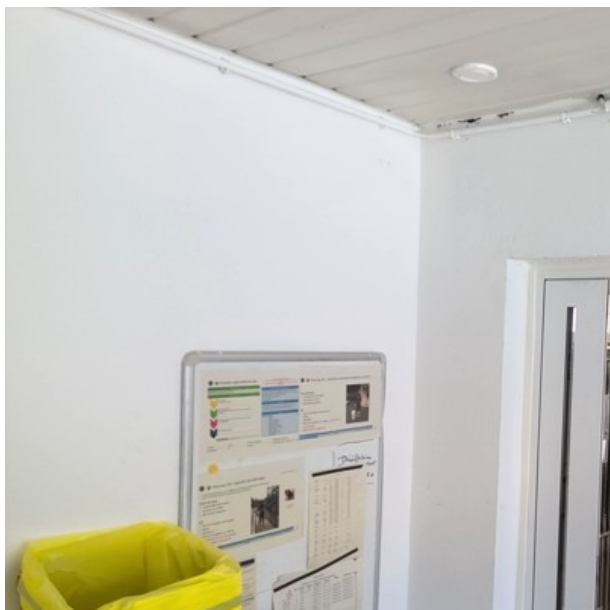
**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-006 / Mastic [ Prélèvement  
n°97]



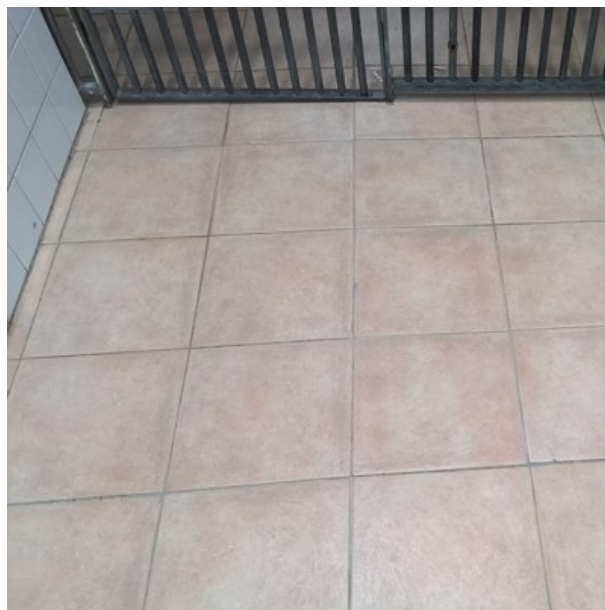
**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-006 / Enduit peint [ Idem  
Prélèvement n°95]



**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-007 / Enduit peint  
[ Prélèvement n°95]



**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-001 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°104]



N

Niv 00 / ROU050 / 05-005 / Colle de carrelage [ Idem  
Prélèvement n°104]



N

Niv 00 / ROU050 / 05-001 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°103]



N

Niv 00 / ROU060 / 06-001 / Panneau PVC



N

Niv 00 / ROU060 / 06-006 / Panneau PVC



N

Niv 00 / ROU090 / 09-002 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°122]



N

Niv 00 / ROU090 / 09-002 / Colle de faïence [ Idem  
Prélèvement n°122]



a

Niv 00 / ROU070 / Extérieur / Plaque en fibres-ciment  
[ Idem Prélèvement n°123]



a

Niv 00 / ROU080 / Extérieur / Plaque en fibres-ciment  
[ Idem Prélèvement n°123]



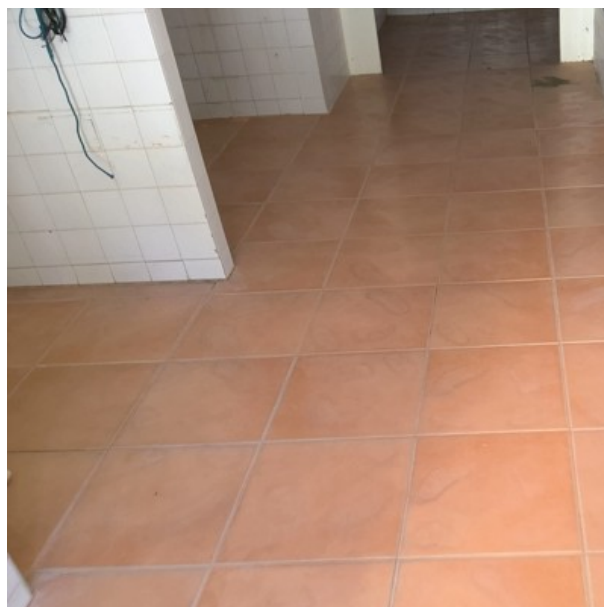
**a**

Niv 00 / ROU100 / Extérieur / Plaque en fibres-ciment  
[ Idem Prélèvement n°123]



**N**

Niv 00 / ROU060 / 06-006 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°113]



**N**

Niv 00 / ROU070 / Extérieur / Enduit projeté  
[ Prélèvement n°129]

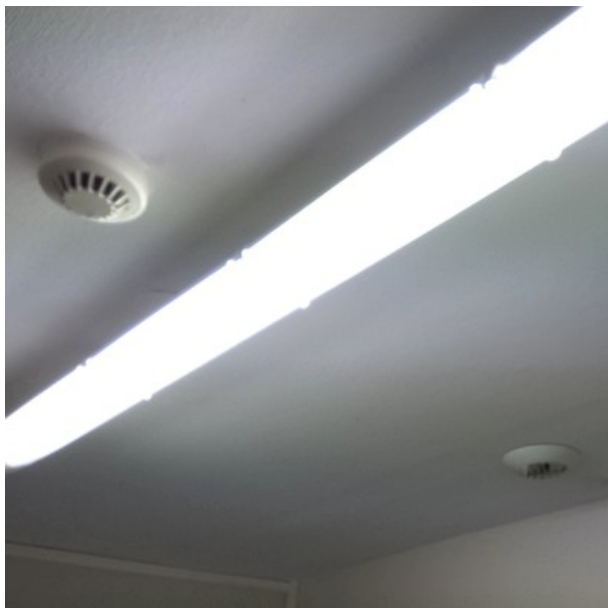


**N**

Niv 00 / ROU080 / Extérieur / Enduit projeté [ Idem  
Prélèvement n°129]



**a**  
Niv 00 / ROU030 / 03-009 / Calicot [ Idem Prélèvement  
n°136]



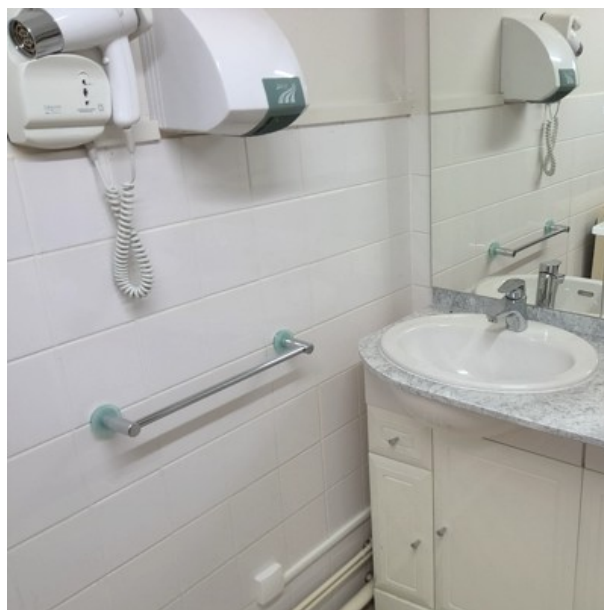
**a**  
Niv 00 / ROU030 / 03-010 / Calicot [ Idem Prélèvement  
n°136]



**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-010 / Colle de faïence neuf



**N**  
Niv 00 / ROU030 / 03-009 / Colle de faïence sur placo  
[ Prélèvement n°148]



N

Niv 00 / ROU050 / 05-010 / Colle de faience derriere  
doublage [ Prélèvement n°106]



a

Niv 00 / ROU030 / 03-009 / Mastic [ Prélèvement n°138]



N

Niv 00 / ROU030 / 03-010 / Colle de carrelage



N

Niv 00 / ROU030 / 03-010 / Colle de plinthe



**N**

Niv 00 / ROU030 / 03-010 / Panneau bois [ Idem  
Prélèvement n°135]



**a**

Niv 00 / ROU030 / 03-010 / Plaque en fibres-ciment [ Idem  
Prélèvement n°137]



**a**

Niv 00 / ROU030 / 03-014 / Plaque en fibres-ciment [ Idem  
Prélèvement n°137]



**N**

Niv 00 / ROU050 / 05-010 / Revêtement type résine  
[ Prélèvement n°105]



**N**  
Niv 00 / ROU050 / 05-010 / Panneau



**N**  
Niv 00 / ROU060 / 06-006 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°114]



**a**  
Niv 00 / ROU110 / 11-002 / Mastic [ Prélèvement n°16]



**a**  
Niv 00 / ROU110 / 11-003 / Mastic [ Idem Prélèvement n°16]

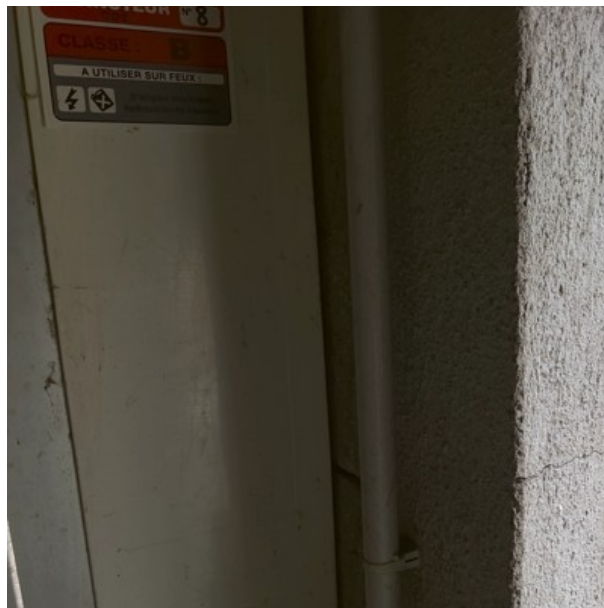




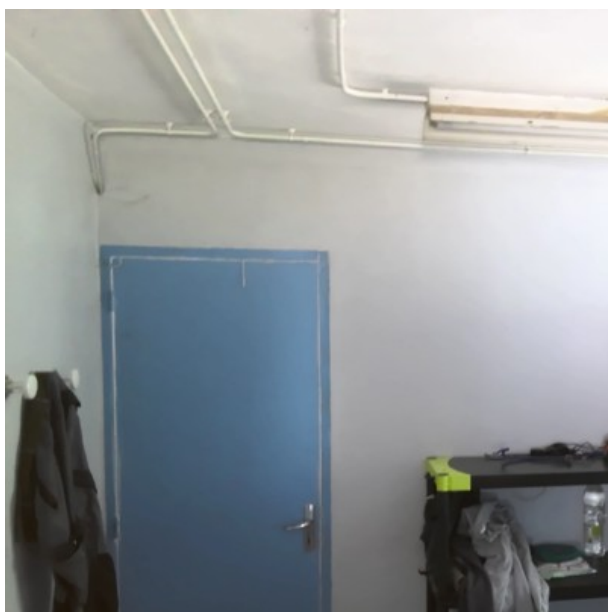
Niv 00 / ROU110 / 11-005 / Mastic [ Idem Prélèvement n°16]



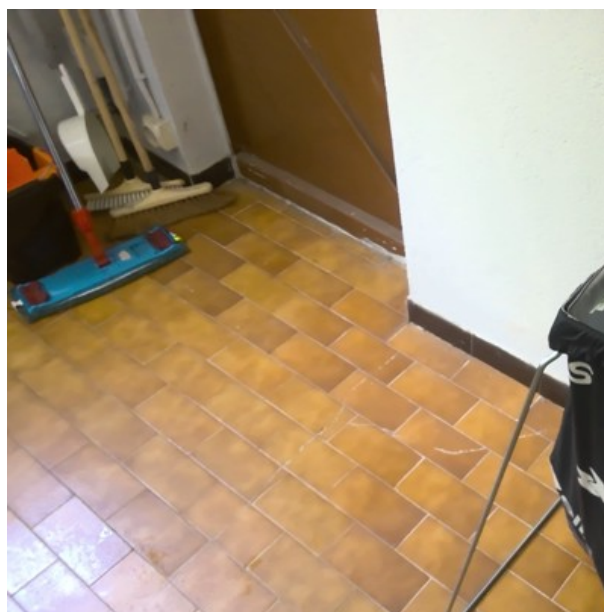
Niv 00 / ROU120 / 12-007 / Enduit ciment [ Idem Prélèvement n°74]



Niv 00 / ROU120 / 12-017 / Enduit peint [ Prélèvement n°74]

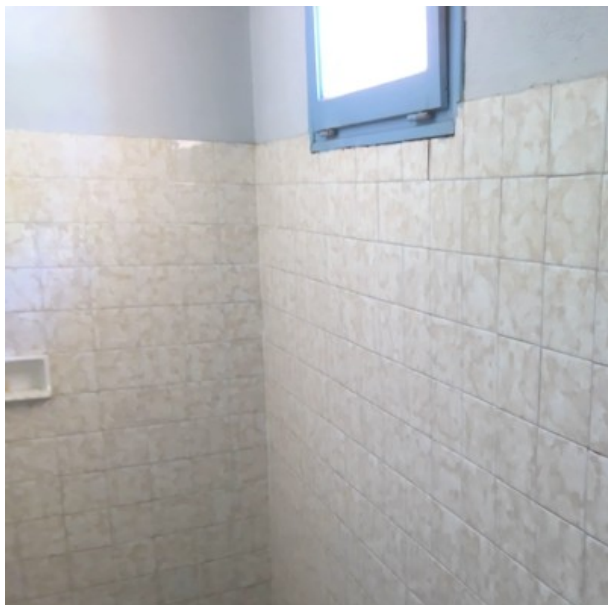


Niv 00 / ROU120 / 12-017 / Colle de plinthe [ Prélèvement n°72]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-017 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°73]



N

Niv 00 / ROU170 / 17-003 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°164]



N

Niv 00 / ROU170 / Extérieur / Enduit projeté  
[ Prélèvement n°157]



N

Niv 00 / ROU120 / 12-017 / Enduit peint [ Prélèvement  
n°75]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-001 / Colle de carrelage  
[ Prélèvement n°171]



N

Niv 00 / ROU180 / 18-001 / Colle de faïence  
[ Prélèvement n°172]



## ANNEXE - PROCÈS VERBAUX D'ANALYSES

Ci-joint en fin de rapport:

- Le procès verbal d'analyses du lot de prélèvements 1
- Le procès verbal d'analyses du lot de prélèvements 2
- Le procès verbal d'analyses du lot de prélèvements 3
- Le procès verbal d'analyses du lot de prélèvements 4
- Le procès verbal d'analyses du lot de prélèvements 5

## ANNEXE - ESTIMATION DE LA QUANTIFICATION AMIANTE

Notes relatives à l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

### 1. RAPPEL DE L'ARTICLE 11

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage.

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante - parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux. Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

### 2. DECHETS DANGEREUX

#### Les déchets contaminés par l'amiante

##### Responsabilité du propriétaire

Lors de travaux de désamiantage, la personne pour laquelle les travaux sont effectués (c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires) a la responsabilité de la bonne élimination des déchets produits, conformément aux dispositions du code de l'environnement.

Les déchets du chantier (équipements de protection des travailleurs...) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

##### Élimination des différents déchets

Les déchets contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées.

Les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment, les dalles de sol, les clapets et volets coupe-feu) doivent être éliminés, soit en installations de stockage pour déchets ménagers et assimilés, soit en centres de stockage de déchets inertes, pourvus, dans les deux cas, d'alvéoles spécifiques pour les déchets contenant de l'amiante.

Ces déchets sont conditionnés en sacs étanches, type grands récipients pour vrac (GRV) ou sur palettes filmées.

Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les floccages, les calorifugeages et les cartons d'amiante), les matériaux dégradés et les déchets issus du chantier (équipements de protection, déchets de matériels ou issus du nettoyage...) doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

Ces déchets sont conditionnés en doubles sacs étanches scellés.

Composant / Partie de composant	Quantité
<b>1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités</b>	
Plaques ondulées et planes	
Plaque en fibres-ciment	439 m2
Plaque en fibres-ciment plafond	14 m2
Plaque en fibres-ciment toiture	14 m2
<b>2 - Parois verticales extérieures et Façades</b>	
Façades lourdes y compris poteaux	
Enduit projeté	39 m2
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	
Plaque en fibres-ciment	251 m2
Menuiseries extérieures	
Mastic	6 U
Mastic fenêtre métallique	1 U
<b>3 - Parois verticales intérieures</b>	
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	
mastic vitrage porte	1 U
Éléments associés aux façades	
mastic vitrage porte métallique	2 U
<b>4 - Plafonds et faux-plafonds</b>	
Plafonds	
Calicot + enduit plâtre	20 m2
Calicot	404 m2
<b>5 - Planchers et planchers techniques</b>	
Revetements de sols	
Dalle de sol rouge + colle + ragréage	23 m2
Dalle de sol beige + colle + ragréage sous car	18 m2
Dalle de sol beige + colle noire + ragréage sous car	30 m2
Dalle de sol bleu	26 m2
Dalle beige et colle sous carrelage	61 m2
Dalle bleu + colle	17 m2
<b>6 - Conduits et accessoires intérieurs</b>	
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	
Conduit d'évacuation des eaux ciment	3 mL

## ANNEXE - RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en oeuvre de mesures de 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 oeuvre 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'empoussièrément 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 intégrée 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](http://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 toute nature 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 n° 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 liés à des matériaux inertes ayant conservés 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 liés à des matériaux inertes ayant conservés 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 liés 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](http://www.sinoe.org).

##### e. Traçabilité


Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA n° 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 liés à des matériaux inertes ayant conservés leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

ANNEXE - ANCIENS RAPPORTS

NUMERO DE REFERENCE du rapport de repérage	DATE DU RAPPORT	NOM DE LA SOCIETE et de l'opérateur de repérage	OBJET DU REPERAGE
Néant			



# CERTIFICAT

DE COMPETENCES

## Diagnosticteur immobilier certifié

DEKRA Certification certifie que Monsieur

### Emmanuel HERNANDEZ

est titulaire du certificat de compétences N°DTI3264 pour :

**Constat de risque d'exposition au plomb** du 31/10/2017 au 30/10/2022  
Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des constats de risque d'exposition au plomb ou agréées pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les critères

**Diagnostic amiante sans mention** du 20/07/2022 au 19/07/2029  
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification

**Diagnostic amiante avec mention** du 20/07/2022 au 19/07/2029  
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification


**Etat relatif à la présence de termites (France Métropolitaine)** du 31/10/2022 au 30/10/2029  
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification

**Diagnostic de performance énergétique** du 29/11/2017 au 28/11/2022  
Arrêté du 16 octobre 2006 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


**Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments** du 29/11/2017 au 28/11/2022  
Arrêté du 16 octobre 2006 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


**Etat de l'installation intérieure de gaz** du 31/10/2017 au 30/10/2022  
Arrêté du 14 avril 2007 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 modifié par les arrêtés des 15 de

Ces compétences répondent aux exigences de compétences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation de certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.



**Yvan MAINGUY**  
 Directeur Général  
 Le Plessis-Robinson, le 16/11/2022





Accréditation n° 4-0081  
 Portée disponible  
 sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Le non-respect des clauses contractuelles peut rendre ce certificat invalide

DEKRA Certification SAS – [www.dekra-certification.fr](http://www.dekra-certification.fr)  
 Immeuble La Boursidière - Porte I - Rue de la Boursidière - 92350 Le Plessis-Robinson – France



Assurance des Ingénieurs et Architectes Européens

189 boulevard Malesherbes 75856 Paris Cedex 17  
SIRET 429 599 509 00024  
Tél : 33 (0)1 53 70 30 00 | euromaf@euromaf.fr  
www.euromaf.fr

Entreprise régie par le code des assurances - Société anonyme  
au capital de 21 250 000 € - R.C.S. Paris B 429 599 509

8F3825FFDC

633CD85CS

ATTESTATION D'ASSURANCE

2024

La société d'assurance soussignée atteste avoir délivré à :

N° d'identification : 7380137/N/101  
Une police N° : 7006693/S  
couvrant ses responsabilités professionnelles spécifiques pour la période du 01/01/2024 au 31/12/2024  
N° d'édition d'attestation : 20242000019  
**La garantie du contrat s'applique aux opérations réalisées en France métropolitaine et dans les départements d'outre-mer et dont le coût prévisionnel des travaux hors honoraires n'excède pas 30 000 000,00 € hors taxes sous réserve qu'un Contrat Collectif de Responsabilité Décennale bénéficiant à l'adhérent soit souscrit pour les opérations dont le coût prévisionnel des travaux est égal ou supérieur à 20 000 000,00 € hors taxes.**

Accédez aux éléments de vérification de délivrance de cette attestation en flashant ce code avec votre smartphone (vérifiez dans votre navigateur que vous êtes bien sur la page sécurisée <https://attestation.maf.fr>) ou en vous rendant sur <https://attestation.maf.fr> muni de cette clé de sécurité : **aabe41f5**  
La vérification de la concordance des données s'effectue sous votre seul contrôle.



SAS BUREAU ALPES CONTROLES  
Contrôleur technique  
  
PAE LES GLAISINS  
3 bis Impasse DES PRAIRIES  
74940 ANNECY LE VIEUX  
France

Cette police actuellement en vigueur satisfait à l'obligation d'assurance édictée par la loi n°78-12 du 4 janvier 1978 relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction. Elle est conforme aux clauses-types énoncées à l'annexe 1 de l'article A 243-1 du code des assurances. La présente attestation ne peut engager la société d'assurance au-delà des conditions et limites du contrat auquel elle se réfère.

Activités assurées :

SPS	Missions de coordination en matière de sécurité et de protection de la santé sur les chantiers dans le cadre des articles L 4532-2 et suivants du Code du travail
D	Missions d'ordonnancement, pilotage et coordination des travaux à l'exclusion de toute mission de maîtrise d'œuvre générale, totale ou partielle
A.M.O	Missions d'assistance et/ou de conseil auprès de maîtres d'ouvrage à l'exclusion de toute mission de maîtrise d'œuvre
AMO HQE	Missions d'assistance et/ou de conseil auprès des maîtres d'ouvrage dans le domaine de la haute qualité environnementale (HQE) à l'exclusion de toute mission de maîtrise d'œuvre
AMO HAN	Missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage en vue de la rédaction de l'attestation d'accessibilité, selon les dispositions de l'article L 111-7-4 du Code de la Construction et de l'Habitation, en complément ou indépendamment d'une mission de contrôle technique
O26	Missions d'études d'impact
B.5.1a	Missions de diagnostic thermique, d'audit énergétique sans étude de conception d'ouvrages ou d'installations pouvant servir de base à la réalisation des travaux, d'infiltrométrie, de thermographie infrarouge
B.5.1b	Missions de diagnostic de performance énergétique confiées par tout vendeur ou bailleur d'un bien immobilier en application des articles L 134-1 à L 134-5 et R 134-1 à R 134-5 du code de la construction et de l'habitation
B.5.3	Missions d'audit acoustique, sans étude de conception d'ouvrages ou d'installations destinée à servir de base à la réalisation de travaux
B.5.5	Missions de recherche de matériaux et produits de la construction contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis, confiées en application des articles L 1334-13 et R 1334-14 à R 1334-29 du code de la santé publique
B.5.8	Missions d'état des lieux, diagnostic de bâtiments à l'exclusion de la maîtrise d'œuvre générale
B.5.9	Missions de diagnostic saturnisme, de contrôle après travaux ou d'établissement de constat de risque d'exposition au plomb à l'exclusion de toute mission de maîtrise d'œuvre générale, totale ou partielle, en application des articles L 1334-1 à L 1334-12 et R 1334-1 à R 1334-13 du code de la santé publique
B.5.10	Missions d'établissement d'un état du bâtiment relatif à la présence de termites ou d'attestations de réalisation des travaux préventifs ou d'éradication (articles L 133-1, L 133-6 et R 133-1 du code de la construction et de l'habitation)
B.5.11	Missions de diagnostic visant à évaluer les risques de présence de légionelles dans les réseaux d'eau
B.5.13	Missions sans conception ni exécution de travaux confiée par tout vendeur ou bailleur d'un bien immobilier et consistant en l'établissement d'un état des risques naturels et technologiques selon la loi n°2003-699 du 30 juillet 2003, codifiée à l'article L-125-5 du Code de l'environnement
B.5.17	Missions de diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de catégories de bâtiments en application des articles R.111-43 à R.111-47 du Code de la construction et de l'habitation
ICPE	Missions d'établissement de dossier administratif au titre des installations classées pour la protection de l'environnement
ENQ.TEC	Enquête de techniques nouvelles portant sur le développement de nouveaux produits ou procédés effectuée par l'adhérent pour le compte de fabricants, à l'exclusion de toute mission liée à la fabrication, commercialisation et mise en œuvre
EVEN	Missions de vérifications techniques (sur chantier) et/ou documents (plans d'exécution, notes de calcul) portant sur des installations ou équipements mis en place lors de manifestations publiques ou événementielles
CONT.TE	Missions de contrôle technique portant sur les ouvrages de bâtiments ou de génie civil
VEFA	Mission de constat de l'achèvement d'un immeuble vendu dans l'état futur d'achèvement selon les articles du Code de la construction et de l'habitation
CONT.PER	Mission d'inspection et de contrôle technique de prévention

Fin de liste

Fait à Paris, le 01 janvier 2024



EUROMAF SA

A23B242I/002-1/STATION DE PRIMATOLOGIE/AMI\_DEM/EHE-AR3  
DIM R401/Version 20240925

Page 115/116

ALPES  
CONTRÔLES

Construction & Exploitation

**MERCI DE RAPPELER  
DANS TOUTE CORRESPONDANCE  
VOTRE N° D'IDENTIFICATION :**

7380137 / N / 101

**Votre correspondant :**  
Aline LUISIN | 0153703181  
aline.luisin@maf.fr

SAS BUREAU ALPES CONTROLES  
CONTRÔLEUR TECHNIQUE  
PAE LES GLAISINS  
3 BIS IMPASSE DES PRAIRIES  
74940 ANNECY LE VIEUX

Paris, le 21 décembre 2023

Monsieur,

Conformément à nos échanges, nous vous confirmons que l'ensemble des missions DIM ci-dessous sont assurées au titre du contrat d'assurance des responsabilités professionnelles n°7006693/S : listées

- REPÉRAGE AMIANTE AVANT DÉMOLITION
- REPÉRAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX DANS LES IMMEUBLES BÂTIS (RAT)
- AMIANTE ANALYSE D'ÉCHANTILLON(S) PRÉLEVÉS
- REPÉRAGE AMIANTE AVANT-VENTE
- AMIANTE CONTRÔLE DE L'ÉTAT DE CONSERVATION DES MATÉRIAUX
- REPÉRAGE AMIANTE DTA (DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE)
- AMIANTE PRÉLÈVEMENTS ET ANALYSE D'ÉCHANTILLON(S)
- DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE - LOCATION, VENTE, AFFICHAGE
- DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE - CONSTRUCTION NEUVE
- CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AUX PLOMBES (C.R.E.P)
- PLOMB AVANT TRAVAUX OU DÉMOLITION
- ETAT PARASITAIRE DANS LES IMMEUBLES BÂTIS ET NON BÂTIS, ET SUR LES OUVRAGES
- MISSION CARREZ
- MISSION ERP
- MISSION DIMELECT
- MISSION DIMGAZ
- AMIANTE PARTIES PRIVATIVES DAPP
- MISSION EXAMEN VISUEL DES SURFACES TRAITÉES APRÈS RETRAIT DES MATÉRIAUX ET PRODUITS
- MESURES EMPOUSSIÈREMENT AMIANTE
- REPÉRAGE AMIANTE ET HAP SUR LES ENROBÉS
- DIAGNOSTIC PEMD - PRODUITS EQUIPEMENTS MATÉRIAUX DÉCHETS
- MISSION ETAT DU BÂTIMENT RELATIF À LA PRÉSENCE DE TERMITES

Restant à votre écoute au besoin,

Nous vous prions d'accepter, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Aline LUISIN



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



Accréditation n° 1-1029

Portée disponible  
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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : IT0424-10431  Réf. Commande Client : 1718201874409EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 13/06/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction  
électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8856		
Réf échantillon client : P001 - 1716370016107EHE - Niv 00 / ROU190 / 19-001 - Béton	Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène avec poussières		
Matériau compact gris hétérogène avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8857		
Réf échantillon client : P002 - 1716370019057EHE - Niv 00 / ROU190 / 19-001 - Béton	Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène		
Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8858	
Réf échantillon client : P003 - 1716370021871EHE - Niv 00 / ROU190 / 19-001 - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles avec poussières	
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles avec poussières	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8859	
Réf échantillon client : P004 - 1716370026104EHE - Niv 00 / ROU190 / 19-001 - mastic vitrage porte		Description ITGA : Matériau compact beige hétérogène avec poussières	
▸ Matériau compact beige hétérogène avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8860	
Réf échantillon client : P005 - 1717766219499EHE - Niv 00 / ROU190 / 19-001 - Enduit ciment de scellement soubassement béton		Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène	
▸ Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8861	
Réf échantillon client : P006 - 1717745699603EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - Dalle de sol PVC souple		Description ITGA : Revêtement souple noir avec poussières / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
▸ Revêtement souple noir avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8862	
Réf échantillon client : P007 - 1717745706318EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - Enduit peint sur panneaux bois		Description ITGA : Peinture / Enduit blanc en vrac	
▸ Peinture non séparable + Enduit blanc en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8863	
Réf échantillon client : P008 - 1717745711196EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - Enduit de jointoiement des plaques de bois		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8864	
Réf échantillon client : P009 - 1717745713697EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - Calicot		Description ITGA : Peinture / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8865	
Réf échantillon client : P010 - 1717745841618EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - mastic vitrage porte		Description ITGA : Matériau compact rose avec poussières	
Matériau compact rose avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8866	
Réf échantillon client : P011 - 1717746058276EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles / Peinture	
Fibrociment gris avec fibres visibles + Peinture	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8867	
Réf échantillon client : P012 - 1717746815525EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-001 - Bois compresse		Description ITGA : Bois	
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8868	
Réf échantillon client : P013 - 1717747506271EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-002 - Béton		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8869	
Réf échantillon client : P014 - 1717747529860EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-002 - Colle de faïence		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Matériau souple blanc	
Peinture non séparable + Matériau souple blanc	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO (3)
Carrelage	---	Non analysé	

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8870	
Réf échantillon client : P015 - 1717747535311EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-002 - Plaque souple antivibratile		Description ITGA : Matériau bitumineux noir	
▸ Matériau bitumineux noir	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8871	
Réf échantillon client : P016 - 1717747942107EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-002 - Mastic		Description ITGA : Matériau compact marron avec poussières / Bois	
▸ Matériau compact marron avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : CNB
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8872	
Réf échantillon client : P017 - 1717748474308EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-003 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8873	
Réf échantillon client : P018 - 1717748476524EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-003 - Colle de plinthe		Description ITGA : Carrelage / Colle blanche avec poussières	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle blanche avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8874	
Réf échantillon client : P019 - 1717748478510EHE - Niv 00 / ROU110 / 11-003 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle blanche	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle blanche	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8875	
Réf échantillon client : P020 - 1717751157785EHE - Niv 00 / ROU110 / EXTERIEUR - Bac acier - Peinture		Description ITGA : Peintures multiples	
▸ Peintures multiples	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8876	
Réf échantillon client : P021 - 1717751179151EHE - Niv 00 / ROU110 / EXTERIEUR - Poteaux métallique - Peinture		Description ITGA : Peintures multiples en vrac	
Peintures multiples en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8877	
Réf échantillon client : P022 - 1717751181788EHE - Niv 00 / ROU110 / EXTERIEUR - Mastic sur imposte bois		Description ITGA : Matériau souple blanc avec poussières	
Matériau souple blanc avec poussières	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8878	
Réf échantillon client : P023 - 1717751183964EHE - Niv 00 / ROU110 / EXTERIEUR - Isolant + par vapeur bitumineux		Description ITGA : Papier bitumé / Matériau fibreux jaune avec poussières	
Papier bitumé non séparable + Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8879	
Réf échantillon client : P024 - 1717754375983EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-001 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle blanche avec poussières / Joint cassant gris / Matériau compact gris avec couche en toile et poussières	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle blanche avec poussières non séparable + Joint cassant gris + Matériau compact gris avec couche en toile et poussières non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8880	
Réf échantillon client : P025 - 1717754417284EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-001 - Enduit peint sur panneaux bois		Description ITGA : Papier peint / Bois	
Papier peint	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Bois	---	Non analysé	

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8881	
Réf échantillon client : P026 - 1717754419551EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-001 - Calicot		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peintures multiples non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8882	
Réf échantillon client : P027 - 1717754791917EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-002 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Joint cassant	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle beige non séparable + Joint cassant	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8883	
Réf échantillon client : P028 - 1717754798685EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-002 - Colle de plinthe ceramique		Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Bois	
Carrelage + Bois	---	Non analysé	
Colle grise	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8884	
Réf échantillon client : P029 - 1717754801406EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-002 - Colle de faïence		Description ITGA : Colle grise / Couche plâtrée blanche avec couche cartonnée	
Colle grise non séparable + Couche plâtrée blanche avec couche cartonnée	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8885	
Réf échantillon client : P030 - 1717754807276EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-002 - Plaque souple antivibratile		Description ITGA : Matériau bitumineux noir	
Matériau bitumineux noir	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8886	
Réf échantillon client : P031 - 1717754852906EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-002 - Dalle beige et colle sous carrelage		Description ITGA : Colle grise en vrac / Dalle dure cassante beige avec poussières	
▸ Colle grise en vrac	META (A) le 14/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE (2)
▸ Dalle dure cassante beige avec poussières	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8887	
Réf échantillon client : P032 - 1717755160765EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-003 - Colle de carrelage		Description ITGA : Colle grise hétérogène / Colle polymère jaune / Matériau compact gris	
▸ Colle grise hétérogène non séparable + Colle polymère jaune non séparable + Matériau compact gris	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8888	
Réf échantillon client : P033 - 1717755165788EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-003 - Colle de faïence		Description ITGA : Colle beige avec poussières	
▸ Colle beige avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8889	
Réf échantillon client : P034 - 1717755402735EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-004 - Colle de carrelage		Description ITGA : Colle beige avec poussières	
▸ Colle beige avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8890	
Réf échantillon client : P035 - 1717755409826EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-004 - Colle de faïence		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle blanche / Couche plâtreuse blanche / Joint cassant beige avec poussières	
▸ Peinture non séparable + Colle blanche non séparable + Couche plâtreuse blanche + Joint cassant beige avec poussières non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Carrelage	---	Non analysé	

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8891	
Réf échantillon client : P036 - 1717755436280EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-004 - Dalle bleu + colle		Description ITGA : Dalle dure cassante bleue / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
▸ Dalle dure cassante bleue	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : APO
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8892	
Réf échantillon client : P037 - 1717755566865EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-005 - Dalle de sol PVC souple		Description ITGA : Revêtement souple bleu / Peinture	
▸ Revêtement souple bleu + Peinture non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8893	
Réf échantillon client : P038 - 1717755684464EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-009 - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles / Peinture / Fibrociment beige avec fibres visibles / Peinture	
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles + Peinture non séparable	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH (3)
▸ Fibrociment beige avec fibres visibles + Peinture non séparable	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8894	
Réf échantillon client : P039 - 1717755713277EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-009 - Bois compressé collé		Description ITGA : Bois	
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8895	
Réf échantillon client : P040 - 1717755993611EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-002 - Enduit peint sur panneaux placo		Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac	
▸ Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8896	
Réf échantillon client : P041 - 1717756626268EHE - Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR - Isolant comble		Description ITGA : Matériau fibreux blanc avec poussières / Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	
Matériau fibreux blanc avec poussières + Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8897	
Réf échantillon client : P042 - 1717756677440EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-009 - Mastic blanc sur bois clim		Description ITGA : Bois / Matériau souple beige avec poussières	
Bois	---	Non analysé	
Matériau souple beige avec poussières	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8898	
Réf échantillon client : P043 - 1717756731346EHE - Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR - Béton		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Mousse végétale	
Matériau compact gris hétérogène + Mousse végétale non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8899	
Réf échantillon client : P044 - 1717756760917EHE - Niv 00 / ROU020 / EXTERIEUR - Poteaux métallique peinture		Description ITGA : Peintures multiples en vrac	
Peintures multiples en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8900	
Réf échantillon client : P045 - 1717763116518EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-001 - Dalle de sol + colle		Description ITGA : Dalle dure cassante grise / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène	
Dalle dure cassante grise	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE (3)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10431 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8901	
Réf échantillon client : P046 - 1717763118879EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-001 - Calicot		Description ITGA : Peintures multiples / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peintures multiples non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8902	
Réf échantillon client : P047 - 1717763120929EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-001 - Enduit peint de jointement sur panneaux bois		Description ITGA : Peinture / Enduit blanc / Bois	
Peinture non séparable + Enduit blanc	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8903	
Réf échantillon client : P048 - 1717763284381EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-003 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle beige	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8904	
Réf échantillon client : P049 - 1717763312099EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-003 - Enduit peint sur panneaux bois		Description ITGA : Peinture / Enduit blanc en vrac / Bois	
Peinture non séparable + Enduit blanc en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (2)
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8905	
Réf échantillon client : P050 - 1717763677138EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-004 - Colle de carrelage		Description ITGA : Colle grise	
Colle grise	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Christophe BOUISSON Analyste



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



Accréditation n° 1-1029

Portée disponible  
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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : IT0424-10432  Réf. Commande Client : 1718201874409EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 13/06/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction  
électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8906		
Réf échantillon client : P051 - 1717763678843EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-004 - Colle de faïence	Description ITGA : Peinture / Colle blanche / Bois		
Peinture non séparable + Colle blanche	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (4)
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8907		
Réf échantillon client : P052 - 1717763759500EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-006 - Moquette	Description ITGA : Moquette beige avec couche en toile et poussières		
Moquette beige avec couche en toile et poussières	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8908	
Réf échantillon client : P053 - 1717763761236EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-006 - Dalle de sol bleu		Description ITGA : Dalle dure cassante bleue / Colle polymère jaune avec couche en mousse	
▸ Dalle dure cassante bleue + Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : APO (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8909	
Réf échantillon client : P054 - 1717763814867EHE - Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment beige avec fibres visibles / Peinture / Bois	
▸ Fibrociment beige avec fibres visibles + Peinture non séparable	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH (4)
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8910	
Réf échantillon client : P055 - 1717763846899EHE - Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR - Poteaux métallique peinture		Description ITGA : Peintures multiples en vrac	
▸ Peintures multiples en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8911	
Réf échantillon client : P056 - 1717763853466EHE - Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle beige hétérogène / Joint cassant gris	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige hétérogène non séparable + Joint cassant gris	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNB (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8912	
Réf échantillon client : P057 - 1717763892668EHE - Niv 00 / ROU021 / EXTERIEUR - Isolant + par vapeur bitumineux		Description ITGA : Papier bitumé / Matériau fibreux jaune avec poussières	
▸ Papier bitumé non séparable + Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8913	
Réf échantillon client : P058 - 1717764138301EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-008 - Dalle de sol PVC souple		Description ITGA : Revêtement souple beige avec poussières	
▸ Revêtement souple beige avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8914	
Réf échantillon client : P059 - 1717764141266EHE - Niv 00 / ROU021 / 021-008 - Dalle de sol rouge + colle + ragréage		Description ITGA : Dalle dure cassante rouge / Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac	
▸ Dalle dure cassante rouge	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : APO
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ISE (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8915	
Réf échantillon client : P060 - 1717766094930EHE - Niv 00 / ROU190 / 19-001 - Mastic		Description ITGA : Peinture avec poussières / Matériau compact beige	
▸ Peinture avec poussières non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (4)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8916	
Réf échantillon client : P061 - 1718178086563EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Béton		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8917	
Réf échantillon client : P062 - 1718178094930EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Enduit ciment		Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène	
▸ Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8918	
Réf échantillon client : P063 - 1718178127013EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Calicot		Description ITGA : Papier / Matériau plâtreux blanc	
▸ Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (4)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8919	
Réf échantillon client : P064 - 1718178143851EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Isolant		Description ITGA : Matériau fibreux jaune avec poussières	
▸ Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8920		
Réf échantillon client : P065 - 1718178148647EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - mastic vitrage porte	Description ITGA : Peinture / Matériau beige en vrac avec poussières		
▸ Peinture non séparable + Matériau beige en vrac avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8921		
Réf échantillon client : P066 - 1718178152678EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Mastic	Description ITGA : Peinture / Matériau compact rose / Bois		
▸ Peinture non séparable + Matériau compact rose	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HDC (4)
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8922		
Réf échantillon client : P067 - 1718178163581EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Enduit projeté	Description ITGA : Enduit rose hétérogène avec poussières		
▸ Enduit rose hétérogène avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8923		
Réf échantillon client : P068 - 1718178180657EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-015 - Plaque en fibres-ciment	Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres		
▸ Fibrociment gris avec fibres	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8924		
Réf échantillon client : P069 - 1718178651025EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-016 - Colle de carrelage	Description ITGA : Peinture / Colle beige hétérogène avec poussières		
▸ Peinture non séparable + Colle beige hétérogène avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (4)
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8925		
Réf échantillon client : P070 - 1718178655377EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-016 - Colle de faïence	Description ITGA : Colle blanche avec poussières		
▸ Colle blanche avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8926	
Réf échantillon client : P071 - 1718179057126EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-017 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle blanche en vrac	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle blanche en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8927	
Réf échantillon client : P072 - 1718179062818EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-017 - Colle de plinthe		Description ITGA : Carrelage / Colle beige en vrac / Matériau gris hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige en vrac non séparable + Matériau gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8928	
Réf échantillon client : P073 - 1718179067031EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-017 - Colle de faïence		Description ITGA : Peintures multiples / Carrelage / Colle blanche en vrac / Matériau gris en vrac	
▸ Peintures multiples non séparable + Colle blanche en vrac non séparable + Matériau gris en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (3)
Carrelage	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8929	
Réf échantillon client : P074 - 1718179076544EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-017 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (4)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8930	
Réf échantillon client : P075 - 1718179086389EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-017 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (4)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8931	
Réf échantillon client : P076 - 1718179090406EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-017 - Mastic		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau compact beige	
▸ Peintures multiples non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (4)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8932	
Réf échantillon client : P077 - 1718181634023EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-011 - Peinture au sol		Description ITGA : Matériau gris en vrac hétérogène / Matériau beige en vrac / Peinture	
▶ Matériau gris en vrac hétérogène + Matériau beige en vrac non séparable + Peinture non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8933	
Réf échantillon client : P078 - 1718181676218EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-011 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en vrac / Colle polymère jaune en vrac	
▶ Peinture non séparable + Enduit beige en vrac + Colle polymère jaune en vrac non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ISE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8934	
Réf échantillon client : P079 - 1718181749678EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-011 - Panneaux isolants - Mastic blanc		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau souple blanc avec poussières / Colle polymère jaune / Matériau gris en faible quantité	
▶ Peintures multiples non séparable + Matériau souple blanc avec poussières + Colle polymère jaune non séparable + Matériau gris en faible quantité non séparable	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8935	
Réf échantillon client : P080 - 1718181799747EHE - Niv 00 / ROU120 / 12-006 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène	
▶ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8936	
Réf échantillon client : P081 - 1718183605266EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-010 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle beige en vrac / Matériau compact noir / Joint cassant gris	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle beige en vrac non séparable + Matériau compact noir + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : HDC (3)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8937	
Réf échantillon client : P082 - 1718183609021EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-010 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène / Matériau beige	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène non séparable + Matériau beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNI (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8938	
Réf échantillon client : P083 - 1718183613661EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-010 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit beige	
▸ Peinture non séparable + Enduit beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNI (4)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8939	
Réf échantillon client : P084 - 1718183618228EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-010 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en vrac	
▸ Peinture non séparable + Enduit beige en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8940	
Réf échantillon client : P085 - 1718183622383EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-010 - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec couche fibreuse	
▸ Fibrociment gris avec couche fibreuse	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8941	
Réf échantillon client : P086 - 1718183626664EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-010 - Enduit projeté		Description ITGA : Enduit beige avec poussières	
▸ Enduit beige avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8942	
Réf échantillon client : P087 - 1718184917346EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-004 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle beige hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNB

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8943		
Réf échantillon client : P088 - 1718184920146EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-004 - Plaque en fibres-ciment plafond	Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles avec poussières		
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles avec poussières	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8944		
Réf échantillon client : P089 - 1718184922775EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-004 - Plaque en fibres-ciment toiture	Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles / Mousse végétale		
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles + Mousse végétale non séparable	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH (4)
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8945		
Réf échantillon client : P090 - 1718184925167EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-004 - Enduit de scellement plaque plafond	Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène		
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNB (4)
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8946		
Réf échantillon client : P091 - 1718185208339EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-004 - Enduit peint	Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène		
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ANK (4)
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8947		
Réf échantillon client : P092 - 1718185221095EHE - Niv 00 / ROU040 / 04-004 - Enduit projeté	Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène		
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 8	Présence de fibres d'amiante (1) / Chrysotile	Analyste : HDC (4)
Réf dossier client : A23B2421_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8948		
Réf échantillon client : P093 - 1718186716726EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-007 - Colle de carrelage	Description ITGA : Colle grise / Ragréage gris hétérogène		
▸ Colle grise non séparable + Ragréage gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (4)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8949	
Réf échantillon client : P094 - 1718186721436EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-007 - Colle de plinthe		Description ITGA : Carrelage / Colle blanche avec poussières	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle blanche avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8950	
Réf échantillon client : P095 - 1718186725934EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-007 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en vrac	
▸ Peinture non séparable + Enduit beige en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8951	
Réf échantillon client : P096 - 1718186743253EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-006 - Béton		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8952	
Réf échantillon client : P097 - 1718186750355EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-006 - Mastic		Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige / Bois	
▸ Peinture non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : ATE (4)
Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8953	
Réf échantillon client : P098 - 1718187483642EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-006 - Joint de dilatation		Description ITGA : Matériau souple gris avec poussières	
▸ Matériau souple gris avec poussières	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8954	
Réf échantillon client : P099 - 1718195721856EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - chape ciment passage ext		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : CNI

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10432 EN DATE DU **17/06/2024**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-8955		
Réf échantillon client : P100 - 1718195725254EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - Plaque en fibres-ciment	Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres / Mousse végétale		
▸ Fibrociment gris avec fibres + Mousse végétale non séparable	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (2) / -	Analyste : APO (4)

(1) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées.

(2) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(3) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(4) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Ludovic LAMON Analyste



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



Accréditation n° 1-1029

Portée disponible  
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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10433 EN DATE DU 17/06/2024

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : IT0424-10433  Réf. Commande Client : 1718201874409EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 13/06/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction  
électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2      Réf échantillon ITGA : IT042406-8956			
Réf échantillon client : P101 - 1718195733563EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - Enduit projeté      Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène			
Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI (3)
Réf dossier client : A23B242I_2      Réf échantillon ITGA : IT042406-8957			
Réf échantillon client : P102 - 1718196102807EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - Colle de faïence      Description ITGA : Carrelage / Colle grise avec poussières			
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10433 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8958	
Réf échantillon client : P103 - 1718196130567EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-001 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène / Joint cassant blanc	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène non séparable + Joint cassant blanc	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8959	
Réf échantillon client : P104 - 1718196147212EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-001 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8960	
Réf échantillon client : P105 - 1718197027398EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-010 - Revêtement type résine		Description ITGA : Revêtement cassant beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène avec poussières	
▸ Revêtement cassant beige + Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris hétérogène avec poussières non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8961	
Réf échantillon client : P106 - 1718197031432EHE - Niv 00 / ROU050 / 05-010 - Colle de faïence derrière doublage		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle blanche avec poussières / Joint cassant gris	
▸ Peinture non séparable + Colle blanche avec poussières non séparable + Joint cassant gris	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE (3)
Carrelage	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8962	
Réf échantillon client : P107 - 1718197699099EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - Etanchéité bitumineuse		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile	
▸ Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile	META (B) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10433 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8963	
Réf échantillon client : P108 - 1718197703245EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - Calorifuge + isolant		Description ITGA : Toile blanche enduite avec poussières	
▸ Toile blanche enduite avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8964	
Réf échantillon client : P109 - 1718197706523EHE - Niv 00 / ROU050 / Extérieur - Calorifuge enveloppe blanche		Description ITGA : Peinture avec couche d'aluminium / Matériau fibreux jaune avec poussières	
▸ Peinture avec couche d'aluminium non séparable + Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ATE (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8965	
Réf échantillon client : P110 - 1718198545373EHE - Niv 00 / ROU060 / 05-001 - Peinture sur béton		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Peinture	
▸ Matériau compact gris hétérogène + Peinture non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ATE (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8966	
Réf échantillon client : P111 - 1718198549465EHE - Niv 00 / ROU060 / 05-001 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit blanc en vrac	
▸ Peinture non séparable + Enduit blanc en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ATE (2)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8967	
Réf échantillon client : P112 - 1718198553363EHE - Niv 00 / ROU060 / 05-001 - Mastic fenêtre métallique		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau beige	
▸ Peintures multiples non séparable + Matériau beige	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HDC (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8968	
Réf échantillon client : P113 - 1718199075865EHE - Niv 00 / ROU060 / 05-006 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle noire en vrac / Joint cassant gris en vrac	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle noire en vrac non séparable + Joint cassant gris en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ATE (2)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10433 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8969	
Réf échantillon client : P114 - 1718199079585EHE - Niv 00 / ROU060 / 05-006 - Colle de faïence		Description ITGA : Peinture en faible quantité / Carrelage / Colle grise hétérogène	
Peinture en faible quantité non séparable + Colle grise hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC (3)
Carrelage	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8970	
Réf échantillon client : P115 - 1718199519053EHE - Niv 00 / ROU060 / Extérieur - Enduit projeté		Description ITGA : Enduit beige hétérogène	
Enduit beige hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8971	
Réf échantillon client : P116 - 1718199522722EHE - Niv 00 / ROU060 / Extérieur - Plaque ondulée bitumineuse		Description ITGA : Matériau compact gris avec fibres / Mousse végétale	
Matériau compact gris avec fibres + Mousse végétale non séparable	MOLP + META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8972	
Réf échantillon client : P117 - 1718201321470EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-001 - Béton + peinture		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Peinture	
Matériau compact gris hétérogène + Peinture non séparable	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8973	
Réf échantillon client : P118 - 1718201326282EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-001 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8974	
Réf échantillon client : P119 - 1718201330411EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-001 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-10433 EN DATE DU 17/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8975	
Réf échantillon client : P120 - 1718201334535EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-001 - Calicot		Description ITGA : Peinture / Matériau beige en vrac	
Peinture non séparable + Matériau beige en vrac	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8976	
Réf échantillon client : P121 - 1718201461385EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-002 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle noire hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle noire hétérogène	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8977	
Réf échantillon client : P122 - 1718201465752EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-002 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle blanche / Matériau gris	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle blanche non séparable + Matériau gris	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8978	
Réf échantillon client : P123 - 1718201598690EHE - Niv 00 / ROU090 / 09-004 - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles / Mousse végétale	
Fibrociment gris avec fibres visibles + Mousse végétale non séparable	MOLP le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : SKH (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-8979	
Réf échantillon client : P124 - 1718201628592EHE - Niv 00 / ROU090 / Extérieur - Enduit projeté		Description ITGA : Enduit compact blanc hétérogène avec poussières	
Enduit compact blanc hétérogène avec poussières	META (A) le 17/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Christophe BOUISSON Analyste



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



Accréditation n° 1-1029

Portée disponible  
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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU 26/06/2024

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : IT0424-11210  Réf. Commande Client : 1718814704995EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 24/06/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction  
électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-16340		
Réf échantillon client : P125 - 1718785838683EHE - Niv 00 / ROU070 / 07-001 - Résine au sol	Description ITGA : Peintures multiples / Matériau compact marron / Matériau blanc		
Peintures multiples non séparable + Matériau compact marron + Matériau blanc non séparable	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI (3)
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-16341		
Réf échantillon client : P126 - 1718785842051EHE - Niv 00 / ROU070 / 07-001 - Enduit peint	Description ITGA : Peinture / Enduit compact beige hétérogène		
Peinture + Enduit compact beige hétérogène	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KSK

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU 26/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16342	
Réf échantillon client : P127 - 1718786307553EHE - Niv 00 / ROU070 / 07-001 - Colle de faïence		Description ITGA : Peintures multiples / Carrelage / Colle grise	
Peintures multiples + Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16343	
Réf échantillon client : P128 - 1718786324756EHE - Niv 00 / ROU090 / Extérieur - Etanchéité bitumineuse		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons	
▸ Matériau bitumineux noir avec gravillons	META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16344	
Réf échantillon client : P129 - 1718786517468EHE - Niv 00 / ROU070 / Extérieur - Enduit projeté		Description ITGA : Matériau gris / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▸ Matériau gris non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16345	
Réf échantillon client : P130 - 1718787193844EHE - Niv 00 / ROU100 / 10-001 - Enduit peint		Description ITGA : Enduit compact beige hétérogène	
▸ Enduit compact beige hétérogène	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16346	
Réf échantillon client : P131 - 1718787375393EHE - Niv 00 / ROU100 / Extérieur - Enduit projeté		Description ITGA : Enduit compact beige hétérogène / Enduit plâtreux blanc	
▸ Enduit compact beige hétérogène non séparable + Enduit plâtreux blanc	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16347	
Réf échantillon client : P132 - 1718787629435EHE - Niv 00 / ROU070 / Extérieur - Etanchéité bitumineuse		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile	
▸ Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile	META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU 26/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16348	
Réf échantillon client : P133 - 1718792754607EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-001 - Colle de carrelage + ragréage		Description ITGA : Colle grise / Ragréage gris	
▸ Colle grise	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
▸ Ragréage gris	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16349	
Réf échantillon client : P134 - 1718792759591EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-001 - Colle de plinthe		Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Joint cassant	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige + Joint cassant	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16350	
Réf échantillon client : P135 - 1718792765546EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-001 - Panneau bois		Description ITGA : Peinture / Bois sous forme de fibres	
▸ Peinture non séparable + Bois sous forme de fibres	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16351	
Réf échantillon client : P136 - 1718792770806EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-001 - Calicot		Description ITGA : Peinture / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : CNI (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16352	
Réf échantillon client : P137 - 1718792777413EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-001 - Plaque en fibres-ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles	
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles	MOLP le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : AYO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16353	
Réf échantillon client : P138 - 1718792801486EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-009 - Mastic		Description ITGA : Bois en lamelles / Matériau compact rouge	
▸ Bois en lamelles non séparable + Matériau compact rouge	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : CNI (3)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU 26/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16354	
Réf échantillon client : P139 - 1718799601912EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-010 - Dalle de sol beige + colle + ragréage sous car		Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
▸ Dalle dure cassante beige	META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 8	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : DMC
▸ Colle polymère jaune + Ragréage gris	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16355	
Réf échantillon client : P140 - 1718800321181EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-001 - chape maigre sous carrelage		Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Matériau compact beige hétérogène	META (A) le 25/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16356	
Réf échantillon client : P141 - 1718800422098EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-009 - Colle de carrelage inf + ragréage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Ragréage gris	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise + Ragréage gris	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16357	
Réf échantillon client : P142 - 1718800665100EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-012 - Enduit peint sur cloison brique		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène	
▸ Peinture + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 25/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16358	
Réf échantillon client : P143 - 1718800855026EHE - Niv 00 / ROU030 / Combles - Isolant + par vapeur bitumineux		Description ITGA : Papier bitumé / Matériau fibreux jaune	
▸ Papier bitumé non séparable + Matériau fibreux jaune	MOLP + META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE (3)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU 26/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16359	
Réf échantillon client : P144 - 1718802126049EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-002 - Dalle de sol verte		Description ITGA : Dalle dure cassante verte / Colle polymère jaune / Ragréage rose	
▸ Dalle dure cassante verte	META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KSK
▸ Colle polymère jaune + Ragréage rose	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HUR
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16360	
Réf échantillon client : P145 - 1718802128572EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-002 - Dalle de sol bordeaux sous DDS verte		Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle grise	
▸ Dalle dure cassante beige	META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KSK
▸ Colle grise	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HUR
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16361	
Réf échantillon client : P146 - 1718802880695EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-013 - Colle de carrelage + ragréage		Description ITGA : Colle grise / Ragréage gris avec poussières	
▸ Colle grise	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
▸ Ragréage gris avec poussières	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HDC
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16362	
Réf échantillon client : P147 - 1718803099230EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-015 - Dalle de sol beige + colle noire + ragréage sous car		Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle noire / Ragréage gris	
▸ Dalle dure cassante beige	META (B) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Crocidolite	Analyste : APO
▸ Colle noire + Ragréage gris	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU 26/06/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16363	
Réf échantillon client : P148 - 1718803131724EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-009 - Colle de faïence sur placo		Description ITGA : Peinture / Carrelage blanc / Colle blanche avec couche cartonnée	
Peinture + Carrelage blanc	---	Non analysé	
▶ Colle blanche avec couche cartonnée	META (A) le 25/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16364	
Réf échantillon client : P149 - 1718803360693EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-009 - Colle de faïence douche		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise	
Peinture + Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16365	
Réf échantillon client : P150 - 1718803823352EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-014 - chape ciment		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▶ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNI
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16366	
Réf échantillon client : P151 - 1718803825660EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-014 - Calicot		Description ITGA : Peinture / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▶ Peinture non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ISE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16367	
Réf échantillon client : P152 - 1718803828820EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-014 - Calorifuge		Description ITGA : Peinture avec couche en toile / Matériau plâtreux blanc / Carton bitumé / Matériau fibreux multicolore	
▶ Peinture avec couche en toile non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Carton bitumé non séparable + Matériau fibreux multicolore	MOLP + META (B) le 25/06/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042406-16368	
Réf échantillon client : P153 - 1718804148558EHE - Niv 00 / ROU030 / 03-014 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▶ Peinture + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END (2)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-11210 EN DATE DU **26/06/2024**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042406-16369		
Réf échantillon client : P154 - 1718805106824EHE - Niv 00 / ROU030 / Combles - Peinture bac acier toiture	Description ITGA : Peintures multiples en vrac		
Peintures multiples en vrac	META (A) le 26/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Damien Carlo Analyste



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



Accréditation n° 1-1029

Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-13175 EN DATE DU 23/07/2024

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : IT0424-13175  Réf. Commande Client : 1721304074113EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 18/07/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction  
électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042407-14741		
Réf échantillon client : P155 - 1721301930504EHE - Niv 00 / ROU020 / 020-007 - mastic vitrage porte	Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige		
Peinture non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISE (3)
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042407-14742		
Réf échantillon client : P156 - 1721302830797EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-001 - Plaque en fibres-ciment	Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres		
Fibrociment gris avec fibres	MOLP + META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-13175 EN DATE DU 23/07/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14743	
Réf échantillon client : P157 - 1721302962522EHE - Niv 00 / ROU170 / Extérieur - Enduit projeté		Description ITGA : Peinture / Enduit beige / Enduit compact gris hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Enduit beige non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14744	
Réf échantillon client : P158 - 1721302965935EHE - Niv 00 / ROU170 / Extérieur - Etanchéité bitumineuse		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec poussières	
▸ Matériau bitumineux noir avec poussières	META (B) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14745	
Réf échantillon client : P159 - 1721303058985EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-002 - Colle de carrelage		Description ITGA : Colle beige en vrac hétérogène avec poussières	
▸ Colle beige en vrac hétérogène avec poussières	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END (2)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14746	
Réf échantillon client : P160 - 1721303062124EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-002 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle beige hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14747	
Réf échantillon client : P161 - 1721303065505EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-002 - Enduit peint		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14748	
Réf échantillon client : P162 - 1721303076152EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-002 - Plaque souple antivibratile		Description ITGA : Matériau bitumineux noir	
▸ Matériau bitumineux noir	META (B) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-13175 EN DATE DU 23/07/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14749	
Réf échantillon client : P163 - 1721303158292EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-003 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène avec lingette	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène avec lingette	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14750	
Réf échantillon client : P164 - 1721303162536EHE - Niv 00 / ROU170 / 17-003 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle beige hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14751	
Réf échantillon client : P165 - 1721303631584EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-003 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise en vrac hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise en vrac hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO (2)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14752	
Réf échantillon client : P166 - 1721303636303EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-003 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle beige hétérogène / Matériau compact gris hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige hétérogène + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14753	
Réf échantillon client : P167 - 1721303639999EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-003 - Enduit peint		Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc / Enduit compact gris hétérogène	
▸ Peintures multiples non séparable + Enduit plâtreux blanc non séparable + Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : END (3)
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14754	
Réf échantillon client : P168 - 1721303643764EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-003 - Enduit lisse sur placo		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO (3)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-13175 EN DATE DU 23/07/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14755	
Réf échantillon client : P169 - 1721303647810EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-003 - Plaque souple antivibratile		Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec couche cartonnée	
▶ Matériau bitumineux noir avec couche cartonnée	META (B) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14756	
Réf échantillon client : P170 - 1721303731166EHE - Niv 00 / ROU180 / Extérieur - Enduit projeté 1		Description ITGA : Enduit beige en vrac hétérogène	
▶ Enduit beige en vrac hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14757	
Réf échantillon client : P171 - 1721303796820EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-001 - Colle de carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise en vrac hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise en vrac hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CNB (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14758	
Réf échantillon client : P172 - 1721303801868EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-001 - Colle de faïence		Description ITGA : Carrelage / Colle beige hétérogène avec poussières	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle beige hétérogène avec poussières	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14759	
Réf échantillon client : P173 - 1721303885308EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-010 - Béton		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▶ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14760	
Réf échantillon client : P174 - 1721303889281EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-010 - Enduit ciment		Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène	
▶ Enduit compact gris hétérogène	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-13175 EN DATE DU 23/07/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14761	
Réf échantillon client : P175 - 1721303893424EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-010 - Calicot + enduit plâtre		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier	
► Peinture non séparable + Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : APO (2)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14762	
Réf échantillon client : P176 - 1721303897966EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-010 - Isolant		Description ITGA : Matériau fibreux vert avec poussières	
► Matériau fibreux vert avec poussières	MOLP + META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BTO
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14763	
Réf échantillon client : P177 - 1721303921298EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-010 - mastic vitrage porte métallique		Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige	
► Peinture non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISE (3)
Réf dossier client : A23B2421_2		Réf échantillon ITGA : IT042407-14764	
Réf échantillon client : P178 - 1721303954180EHE - Niv 00 / ROU180 / Extérieur - Enduit projeté 2		Description ITGA : Enduit compact beige hétérogène / Enduit compact gris	
► Enduit compact beige hétérogène + Enduit compact gris non séparable	META (A) le 23/07/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : APO (3)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Adam OUASS Analyste



44 rue Jean Huss  
42000 SAINT ETIENNE  
Tel : 04.77.79.52.80  
Fax : 04.77.79.52.80  
www.itga.fr



**afel**  
Made in France

Accréditation n° 1-1761

Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT SYNTHETIQUE D'ANALYSE NUMERO IT2624-2116\_1 EN DATE DU 24/07/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU OU PRODUIT CONTENANT UNE CHARGE MINERALE

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : Réf. Commande Client :	IT2624-2116 1721304431007EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
---	--	--

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessus.

**Prélèvement(s) :** Reçu au laboratoire le : 19/07/2024

**Préparation(s) :** Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1<sup>er</sup> octobre 2019 :

En fonction de la nature de la prise d'essai :

(A) - Phase mastic – Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT 286)

(B) - Phase granulaire – Traitement thermique (méthode interne : IT 413)

- Pour l'analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement, réduction de la matrice et montage adapté sur lame de microscopie (méthode interne : IT 444).

- Pour l'analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT 444).

### Technique Analytique :

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Annexe 2 et parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) :

Morphologie et critères optiques

Limite de détection pour la méthode MOLP : La détection de fibres d'amiante optiquement observables <sup>(1)</sup> est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050, parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1 et principes de classification minéralogique de l'International Mineralogical Association - IMA) :

Morphologie, composition chimique par EDX et diffraction électronique

Limite de détection pour la méthode META : La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

# RAPPORT SYNTHETIQUE D'ANALYSE NUMERO IT2624-2116\_1 EN DATE DU 24/07/2024

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU OU PRODUIT CONTENANT UNE CHARGE MINERALE

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat <sup>(2)</sup> / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2 Réf échantillon client : P179 - 1721304349237EHE - Niv 00 / VRD - Enrobé 1		Réf échantillon ITGA : IT262407-764 Description ITGA : Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux/Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène	
► Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux	META (A) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : AFR Autres fibres inhalables distinguées par D <sup>(5)</sup>
► Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène <sup>(3)</sup>	META (B) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : ZAR
Réf dossier client : A23B242I_2 Réf échantillon client : P180 - 1721304353098EHE - Niv 00 / VRD - Enrobé 2		Réf échantillon ITGA : IT262407-765 Description ITGA : Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux/Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène	
► Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux	META (A) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : AFR
► Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène <sup>(3)</sup>	META (B) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : ZAR
Réf dossier client : A23B242I_2 Réf échantillon client : P181 - 1721304357031EHE - Niv 00 / VRD - Enrobé 3		Réf échantillon ITGA : IT262407-766 Description ITGA : Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux/Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène	
► Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux	META (A) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : AFR
► Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène <sup>(3)</sup>	META (B) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 3	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : ZAR

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

DTA 164-10 rev02

# RAPPORT SYNTHETIQUE D'ANALYSE NUMERO IT2624-2116\_1 EN DATE DU 24/07/2024

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU OU PRODUIT CONTENANT UNE CHARGE MINERALE

	Nombre de supports d'analyse : 6		
Réf dossier client : Réf échantillon client :	A23B242I_2 P182 - 1721304360814EHE - Niv 00 / VRD - Enrobé 4	Réf échantillon ITGA : Description ITGA :	IT262407-767 Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux/Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène
► Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux	META (A) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : AFR
► Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène <sup>(3)</sup>	META (B) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : ZAR
Réf dossier client : Réf échantillon client :	A23B242I_2 P183 - 1721304364915EHE - Niv 00 / VRD - Enrobé 5	Réf échantillon ITGA : Description ITGA :	IT262407-768 Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux/Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène
► Agrégats d'enrobé bitumineux - mastic (liant + fines) bitumineux	META (A) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : AFR
► Agrégats d'enrobé bitumineux - matériau granulaire hétérogène <sup>(3)</sup>	META (B) le 23/07/2024  Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté <sup>(4)</sup> / ---	Analyste : ZAR

- 1) Les fibres optiquement observables sont celles ayant un diamètre supérieur à 0.2 micromètre.
- 2) Ce résultat porte sur l'examen conjoint des résultats d'analyse des 2 techniques analytiques MOLP et META, le cas échéant.
- 3) La fraction analysée a subi un traitement thermique préalable.
- 4) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibres d'amiante inférieure à la limite de détection déclarée pour la(es) méthode(s) utilisée(s).
- 5) Des fibres minérales susceptibles d'être inhalées (diamètre < 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées des fibres d'amiante via les critères d'identification mentionnés (M : Morphologie ; D : Diffraction électronique ; C : Composition chimique).

Validé par : Amandine ROSTAING - Analyste



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



Accréditation n° 1-1029

Portée disponible  
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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-18607 EN DATE DU 16/10/2024

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU ALPES CONTROLES 3 bis impasse des prairies 74940 ANNECY LE VIEUX	Réf. Commande ITGA : IT0424-18607  Réf. Commande Client : 1728849997479EHE - A23B242I - EHE - ROUSSET - STATION DE PRIMATOLOGIE - DIAGNOSTICS AVANT DEMOLITION STATION DE PRIMATOLOGIE
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/10/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie  
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction  
électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042410-10166		
Réf échantillon client : P184 - 1728849746942EHE - Niv 00 / RESEAU EP / EP 1 - Conduit d'évacuation des eaux ciment	Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène avec poussières		
Matériau compact gris hétérogène avec poussières	MOLP + META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MUE
Réf dossier client : A23B242I_2	Réf échantillon ITGA : IT042410-10167		
Réf échantillon client : P185 - 1728849749376EHE - Niv 00 / RESEAU EP / EP 1 - Conduit d'évacuation des eaux ciment	Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène / Peinture		
Matériau compact gris hétérogène + Peinture non séparable	MOLP + META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MUE (2)

La reproduction de ce rapport 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 10 ans.

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0424-18607 EN DATE DU 16/10/2024**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042410-10168	
Réf échantillon client : P186 - 1728849752372EHE - Niv 00 / RESEAU EP / EP 1 - Conduit d'évacuation des eaux ciment		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles	
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles	MOLP le 15/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : GWS
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042410-10169	
Réf échantillon client : P187 - 1728849861171EHE - Niv 00 / ROU060 / 06-001 - Isolant		Description ITGA : Matériau fibreux jaune avec poussières / Peinture / Matériau gris / Bois	
▸ Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : SDN
Peinture non séparable + Matériau gris + Bois	---	Non analysé	
Réf dossier client : A23B242I_2		Réf échantillon ITGA : IT042410-10170	
Réf échantillon client : P188 - 1728849963183EHE - Niv 00 / ROU180 / 18-009 - Calorifuge + alu		Description ITGA : Toile fibreuse blanche avec couche d'aluminium et poussières / Matériau fibreux jaune avec poussières	
▸ Toile fibreuse blanche avec couche d'aluminium et poussières non séparable + Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MUE (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Ludovic LAMON Analyste