

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

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012
Norme NF X 46-020

17 SQUARE DU VENEUR

77420 CHAMPS SUR MARNE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|--|------------|----------------|---|
| Nature du bâtiment : | ASCENSEURS | Adresse : | 17 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE |
| Date du permis de construire ou date de construction | | Bâtiment : | |
| Etage : | | Porte : | |
| Ref Cadastrale : | NC | Propriété de : | OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN |

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

| | | | |
|-----------|--|----------------------------|--|
| Nom : | OPH77 | Documents remis : | |
| Adresse : | 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN | Moyens mis à disposition : | |

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

| | | | |
|-------------------------|------------------|---|--|
| RAPPORT N° : | ASC_17_VENEUR | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| Repérage réalisé le : | 17/04/2019 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur : | | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Par : | Remi MUCKENSTURM | Organisme d'assurance professionnelle : | AXA France |
| N° certificat : | | Adresse assurance : | 313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX |
| Date d'obtention : | | N° de contrat d'assurance : | 10158549604 |
| Organisme certificateur | | Date de validité : | 31/12/2019 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 08/05/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Remi MUCKENSTURM**



C\ SOMMAIRE

Table des matières

| | |
|---|----|
| A \ INFORMATIONS GENERALES | 2 |
| A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT | 2 |
| A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE | 2 |
| A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION..... | 2 |
| B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR | 2 |
| C \ SOMMAIRE | 3 |
| D \ CONCLUSIONS | 4 |
| E \ PROGRAMME DE REPERAGE | 19 |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 23 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | 23 |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 24 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 52 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 66 |
| ATTESTATION(S)..... | 70 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES | 70 |

D\ CONCLUSIONS

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------------------|-------|------------------------------------|---|----------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur C | ASC_17_VENEURPO02 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO07 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO07 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur C | ASC_17_VENEURPO10 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur F | ASC_17_VENEURPO11 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|--|----------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Palier | RC | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur T | ASC_17_VENEURPO14 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO07 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO07 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 5 | R+5 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO07 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 5 | R+5 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO07 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------------------|-------|------------------|--|----------|-------------------|---------|-----------------------|----------------------------------|
| Palier 2 | R+2 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | Sol | ASC_17_VENEURPO13 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur A | ASC_17_VENEURPO02 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur B | ASC_17_VENEURPO02 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur C | ASC_17_VENEURPO02 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur D | ASC_17_VENEURPO02 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur E | ASC_17_VENEURPO02 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------------------|-------|------------------------------------|--|----------|--------------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | Mur F | ASC_17_VENEURPO 02 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur A | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur B | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur C | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur E | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur F | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur G | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur H | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur I | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur M | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur N | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|------------------------------------|--|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur O | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur P | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur A | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur B | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur C | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur E | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur F | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur G | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur H | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur I | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur M | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur N | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|------------------------------------|--|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur O | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur P | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur A | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur B | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur C | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur E | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur F | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur G | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur H | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur I | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur M | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur N | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|------------------------------------|--|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur O | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur P | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur A | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur B | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur C | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur E | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur F | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur G | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur H | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur I | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur M | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur N | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|------------------------------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur O | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | Mur P | ASC_17_VENEURPO 10 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur A | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur B | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur C | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur E | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur F | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|-------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur G | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur H | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur I | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur M | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur N | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur O | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur P | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur A | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur B | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur C | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur E | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur F | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur G | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur H | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur I | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur M | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur N | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur O | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur P | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur A | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur B | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur C | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur E | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur F | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur G | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur H | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur I | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur M | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur N | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur O | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur P | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur A | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur B | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur C | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur E | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur F | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|--------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur G | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur H | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur I | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur M | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur N | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur O | ASC_17_VENEURPO 11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------|-------|--------------|---|----------|-------------------|---------|----------|------------------------------|
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | Mur P | ASC_17_VENEURPO11 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

| PIECE | ETAGE | STATUT DE VISITE |
|-------|-------|------------------|
| NEANT | | |

Liste des éléments non inspectés et justification

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|----------|----------|----------|
| NEANT | | | | |

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | ELEMENTS | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES |
|-------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------------|
| Palier | ASCENSEURS | Porte palière d'ascenseur | Réfection totale de l'ascenseur | Isolant | 100% | RDC DERNIER NIVEAU ET ETAGE COURANT |
| Palier | ASCENSEURS | Sol | Réfection totale de l'ascenseur | Revêtement de sols | 100% | RDC DERNIER NIVEAU ET ETAGE COURANT |
| Palier | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Plinthes | 100% | RDC DERNIER NIVEAU ET ETAGE COURANT |
| Palier | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | RDC DERNIER NIVEAU ET ETAGE COURANT |

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | ELEMENTS | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES |
|--------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|--|
| Palier | ASCENSEURS | Plafonds | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | RDC DERNIER NIVEAU ET ETAGE COURANT |
| Paliers | ASCENSEURS | Porte palière d'ascenseur | Réfection totale de l'ascenseur | Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | RDC DERNIER NIVEAU ET ETAGE COURANT |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Flocage | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Ensemble des zones | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit | 100% | UNIQUEMENT LES ENDUITS DE REBOUCHAGE EVENTUELS |
| Cabine d'ascenseur | ASCENSEURS | Porte d'ascenseur | Réfection totale de l'ascenseur | Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Conduits | Réfection totale de l'ascenseur | Conduit | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : JP |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Machinerie | Réfection totale de l'ascenseur | Joint | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Machinerie | Réfection totale de l'ascenseur | Mâchoir de frein | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Ensemble des zones | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit | 100% | UNIQUEMENT LES ENDUITS DE REBOUCHAGE EVENTUELS |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Sols | Réfection totale de l'ascenseur | Revêtement de sols | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Plafonds | Réfection totale de l'ascenseur | Flocage | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Plafonds | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | ELEMENTS | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES |
|--------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|--|
| Local machinerie | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Flocage | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Local machinerie | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Cabine d'ascenseur | ASCENSEURS | Sols | Réfection totale de l'ascenseur | Revêtement de sols | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Cabine d'ascenseur | ASCENSEURS | Cabine d'ascenseur | Réfection totale de l'ascenseur | Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Cabine d'ascenseur | ASCENSEURS | Porte d'ascenseur | Réfection totale de l'ascenseur | Isolant | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Cabine d'ascenseur | ASCENSEURS | Cabine d'ascenseur | Réfection totale de l'ascenseur | Isolant | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Sols | Réfection totale de l'ascenseur | Revêtement de sols | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Ensemble des zones | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit | 100% | UNIQUEMENT LES ENDUITS DE REBOUCHAGE EVENTUELS |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Plafonds | Réfection totale de l'ascenseur | Flocage | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Plafonds | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Flocage | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |
| Gaine ascenseur | ASCENSEURS | Murs | Réfection totale de l'ascenseur | Enduit / Peinture | 100% | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE |

Aucun document disponible

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : ASC_17_VENEUR 17/04/2019

Version : 08/05/2019

21/79

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

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

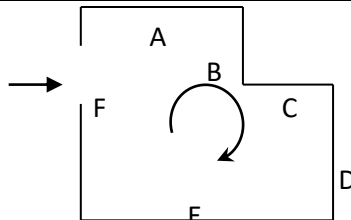
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

| PIECE | ETAGE | JUSTIFICATION | VISITE | TRAVAUX |
|---------------------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 6 | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique 1 | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+6 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 5 | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique 1 | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+5 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 4 | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique 1 | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+4 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 3 | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique 1 | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 2 | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique 1 | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 1 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique 1 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+1 | | OUI | CONCERNEE |

Rapport N° : ASC_17_VENEUR 17/04/2019

24/79

Version : 08/05/2019

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

| PIECE | ETAGE | JUSTIFICATION | VISITE | TRAVAUX |
|-----------------|-------|---------------|--------|-----------|
| | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | RC | | OUI | CONCERNEE |
| | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Ascenseur | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Local technique | RC | | OUI | CONCERNEE |
| | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Palier 1 | RC | | OUI | CONCERNEE |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | ETAGE | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTES | FENETRE1 | FENETRE2 |
|------------------------|-------|---|------------------|--------------------|------|---------------|----------------|--------|------------|----------|
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | | | | | Fibralite | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique | R+6 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+6 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+6 | | | | | | | | | |
| Palier 6 | R+6 | Béton | Plaque de plâtre | Carreaux de plâtre | Bois | Dalle de sol | Enduit | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique 1 | R+6 | | | | | | | | | |
| Ascenseur | R+6 | | | | | Sol souple | | | | |
| Escalier | R+6 | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| Local technique | R+5 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+5 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+5 | | | | | | | | | |
| Palier 5 | R+5 | Béton | Plaque de plâtre | Carreaux de plâtre | Bois | Dalle de sol | Enduit | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique 1 | R+5 | | | | | | | | | |
| Ascenseur | R+5 | | | | | Sol souple | | | | |

| PIECE | ETAG E | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTES | FENETRE1 | FENETRE 2 |
|-------------------|-----------|-------|------------------|---------------------|----------|------------------|-------------------|--------|------------|--------------|
| Escalier | R+5 | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| Local technique | R+4 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+4 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+4 | | | | | | | | | |
| Palier 4 | R+4 | Béton | Plaque de plâtre | Carreau x de plâtre | Bois | Dalle de sol | Enduit | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique 1 | R+4 | | | | | | | | | |
| Ascenseur | R+4 | | | | | Sol souple | | | | |
| Escalier | R+4 | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| Local technique | R+3 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+3 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+3 | | | | | | | | | |
| Palier 3 | R+3 | Béton | Plaque de plâtre | Carreau x de plâtre | Bois | Dalle de sol | Enduit | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique 1 | R+3 | | | | | | | | | |
| Ascenseur | R+3 | | | | | Sol souple | | | | |
| Escalier | R+3 | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| Local technique | R+2 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+2 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+2 | | | | | | | | | |
| Palier 2 | R+2 | Béton | Plaque de plâtre | Carreau x de plâtre | Bois | Dalle de sol | Enduit | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique 1 | R+2 | | | | | | | | | |
| Ascenseur | R+2 | | | | | Sol souple | | | | |

| PIECE | ETAG E | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTES | FENETRE1 | FENETRE 2 |
|-------------------|--------|-------|--------------------|--------------------|-------|---------------|----------------|------------|------------|-----------|
| Escalier | R+2 | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| Local technique | R+1 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+1 | | | | | | | | | |
| Local technique | R+1 | | | | | | | | | |
| Palier 1 | R+1 | Béton | Plaque de plâtre | Carreaux de plâtre | Bois | Dalle de sol | Enduit | BOIS | METALLIQUE | |
| Local technique 1 | R+1 | | | | | | | | | |
| Ascenseur | R+1 | | | | | Sol souple | | | | |
| Escalier | R+1 | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| | RC | | | | | | | | | |
| Local technique | RC | | | | | | | | | |
| | RC | | | | | | | | | |
| Ascenseur | RC | | | | | Sol souple | | | | |
| Escalier | RC | Béton | | | | Dalle de sol | Enduit | BOIS | | |
| Local technique | RC | | | | | | | | | |
| | RC | | | | | | | | | |
| Palier 1 | RC | Béton | Carreaux de plâtre | Bois | | Carrelage | Bois | METALLIQUE | METALLIQUE | |

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL

| PIECE | ETAG E | ELEMENT S | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|--------|--------------|---------------------------|-------------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURP007 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|--|-------------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | ASC_17_VENEURPO07 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURPO07 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | ASC_17_VENEURPO07 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------------------|-------|------------------------------------|--|-------------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Palier 1 | R+1 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | ASC_17_VENEURPO13 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURPO02 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURPO02 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURPO02 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURPO02 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURPO02 | Mur E | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURPO02 | Mur F | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO10 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|------------------------------------|--|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|------------------------------------|--|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|------------------------------------|--|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|------------------------------------|--|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURPO 10 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur E | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur G | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|---|--------------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur H | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur I | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur M | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur N | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur O | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURPO 11 | Mur P | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|------------------------|-------|------------------------------------|---|-------------------|----------|-----------------------|----------------------------------|
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | ASC_17_VENEURP002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURP007 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 6 | R+6 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | ASC_17_VENEURP007 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP010 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | ASC_17_VENEURP011 | Mur F | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Palier | RC | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP014 | Mur T | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------|-------|----------|------------------------|-------------|----------|------|----------|---------|
|-------|-------|----------|------------------------|-------------|----------|------|----------|---------|

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------------------|-------|------------------------------------|--|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|------------------|
| Machinerie ascenseur 1 | R+7 | Mâchoir de frein | Matériau noir avec fibres | ASC_17_VENEURP001 | Frein | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Ascenseur | R+6 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier 6 | R+6 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée | ASC_17_VENEURP005 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur P | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Ascenseur | R+6 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP008 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier 3 | R+3 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP009 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP012 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier | RC | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit gris | ASC_17_VENEURP015 | Mur P | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Ascenseur | R+6 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP016 | Porte d'ascenseur | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier | RC | Colle carrelage | Carrelage | ASC_17_VENEURP017 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-----------------------|---|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|------------------|
| Palier | RC | Colle carrelage | Colle grise hétérogène | ASC_17_VENEURP017 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier | RC | Colle faïence | Carrelage | ASC_17_VENEURP018 | Mur D | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier | RC | Colle faïence | Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable | ASC_17_VENEURP018 | Mur D | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier | RC | Colle plinthe | Carrelage | ASC_17_VENEURP019 | Mur E | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier | RC | Colle plinthe | Colle beige en faible quantité | ASC_17_VENEURP019 | Mur E | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Ascenseur | R+6 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Ragréage gris | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Ascenseur | R+6 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+5 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+4 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+3 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+2 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+1 | Isolant | Matériau blanc avec paillettes | ASC_17_VENEURP003 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|--------------|---|-------------------|-------------------|----------|---------------------|---------|
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+6 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP008 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+5 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP008 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+4 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP009 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+3 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP009 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+2 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP009 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+1 | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP009 | Porte d'ascenseur | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP012 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP012 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP012 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP012 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-----------------------|--|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|---------|
| Ascenseur | RC | Peinture | Peintures multiples | ASC_17_VENEURP016 | Porte d'ascenseur | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 1 | RC | Colle carrelage | Carrelage | ASC_17_VENEURP017 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 1 | RC | Colle carrelage | Colle grise hétérogène | ASC_17_VENEURP017 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+6 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+5 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+4 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+3 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+2 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | R+1 | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Ascenseur | RC | Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | ASC_17_VENEURP020 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 4 | R+4 | Dalle de sol | Ragréage gris | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 3 | R+3 | Dalle de sol | Ragréage gris | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 2 | R+2 | Dalle de sol | Ragréage gris | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 1 | R+1 | Dalle de sol | Ragréage gris | ASC_17_VENEURP013 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|------------------------------------|--|-------------------|----------|----------|---------------------|---------|
| Palier 6 | R+6 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée | ASC_17_VENEURP005 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée | ASC_17_VENEURP005 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur G | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|--|-------------------|----------|----------|---------------------|---------|
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur H | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur I | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur M | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur N | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur O | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 6 | R+6 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur P | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------|-------|--------------|--|-------------------|----------|----------|---------------------|---------|
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur G | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur H | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur I | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur M | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur N | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur O | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Palier 5 | R+5 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | ASC_17_VENEURP006 | Mur P | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP001 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Machinerie ascenseur 1 (R+7) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Mâchoir de frein | Matériau noir avec fibres | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Frein | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



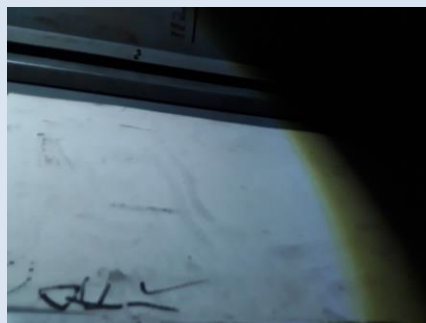
| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP002 | | | |
|---------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Machinerie ascenseur 1 (R+7) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux beige avec fibres + papier avec poussières non séparable | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur C | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR003 | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Ascenseur (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Isolant | Matériau blanc avec paillettes | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Porte d'ascenseur | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



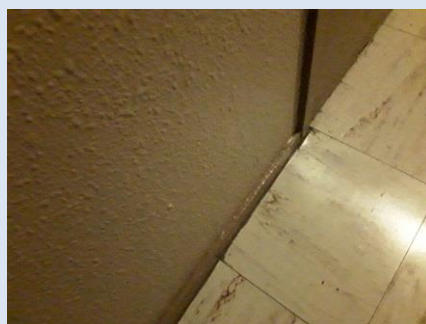
| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR004 | | | |
|--------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier 6 (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR005 | | | |
|------------------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier 6 (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur D | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR006 | | | |
|--------------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier 6 (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur P | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR007 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier 6 (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR007 | | | |
|--------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier 6 (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR008 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Ascenseur (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Peinture | Peintures multiples | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Porte d'ascenseur | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR009 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier 3 (R+3) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Peinture | Peintures multiples | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Porte d'ascenseur | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP010

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|------------------------------------|--|------------------------------|--------------------|
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier 3 (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture plaque de plâtre | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur C | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

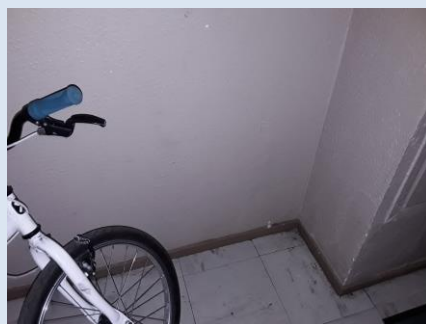
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP011

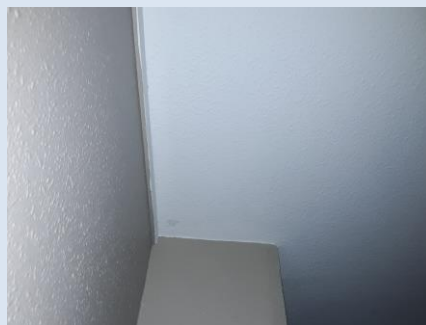
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|---------------|---|------------------------------|--------------------|
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier 3 (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur F | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



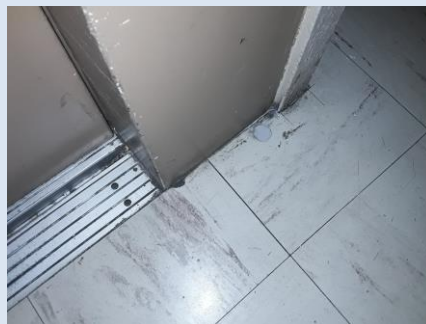
| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR012 | | | |
|--------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier 3 (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



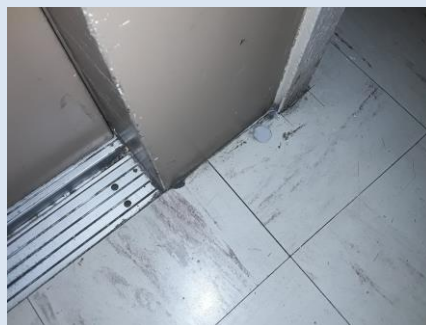
| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR013 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier 3 (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



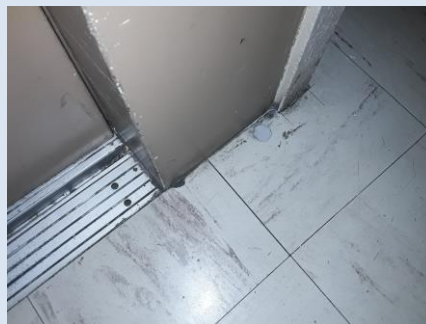
| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP013 | | | |
|---------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier 3 (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP013 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier 3 (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Ragréage gris | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr3:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP014 | | | |
|---------------------------------|--|------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur T | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



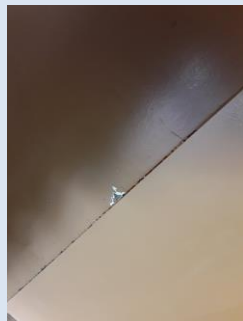
| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP015 | | | |
|---------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit gris | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur P | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR016 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Ascenseur (R+6) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Peinture | Peintures multiples | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Porte d'ascenseur | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR017 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle carrelage | Carrelage | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR017 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle carrelage | Colle grise hétérogène | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEUR018 | | | |
|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | | Palier (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle faïence | Carrelage | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur D | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP018 | | | |
|---------------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier (RC) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle faïence | Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur D | | Fr2:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP019 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier (RC) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle plinthe | Carrelage | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur E | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP019

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|---------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Palier (RC) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle plinthe | Colle beige en faible quantité | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur E | | Fr2:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : ASC_17_VENEURP020

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|-----------------------|--|---------------------|--------------------|
| OPH77 | ASC_17_VENEUR 17/04/2019 | Ascenseur (R+6) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtements existants | Peinture non séparable + matériau noir | 17/04/2019 | MUCKENSTURM Remi |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



3 rue Armand Herpin Lacroix
35000 RENNES
Tel : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-39365 EN DATE DU 07/05/2019 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.
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

| | |
|--|--|
| Client : AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI | Réf. Commande ITGA : IT0719-39365 Réf. Commande Client : ASC_17_VENEUR-01 |
|--|--|

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 23/04/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :
 - (1) - Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
 - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

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 X43-050) : 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) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante |
|--|---|------------------------|----------------|---|
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP001 / ASCENSEURS - Machinerie - Local machinerie - Mâchoir de frein / Machinerie ascenseur / Frein Mâchoir de frein | META (1) | 1 | 07/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP002 / ASCENSEURS - Murs - Local machinerie - Flocage / Machinerie ascenseur / Mur C Enduit Calicot | META (1) | 1 | 07/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP003 / ASCENSEURS - Porte d'ascenseur - Cabine d'ascenseur - Isolant / Ascenseur Porte d'ascenseur Isolant | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |

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 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 1/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-39365 EN DATE DU 07/05/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

| Fraction analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante |
|--|---|------------------------|----------------|---|
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP004 / ASCENSEURS - Plafonds - Palier - Enduit Peinture / Palier 6 Plafond Enduit béton | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-450 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc |
| * Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP005 / ASCENSEURS - Plafonds - Palier - Enduit Peinture / Palier 6 Mur D Enduit Peinture plaque de plâtre | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-451 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée |
| * Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée | META (1) | 2 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP006 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Enduit Peinture / Palier 6 Mur P Enduit béton | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-452 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc |
| * Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP007 / ASCENSEURS - Sol - Palier - Revêtement de sol / Palier 6 Sol Dalle de sol | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-453 Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragrage gris / Matériau blanc |
| * Dalle dure cassante beige | META (2) | 1 | 07/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| * Colle bitumineuse noire + ragrage gris non séparable + matériau blanc non séparable | MOLP | 1 | 06/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP008 / ASCENSEURS - Porte d'ascenseur - Cabine d'ascenseur - Peinture / Ascenseur Porte d'ascenseur Peinture | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-454 Description ITGA : Peintures multiples |
| * Peintures multiples | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP009 / ASCENSEURS - Porte palière d'ascenseur - Paliers - Peinture / Palier 3 Porte d'ascenseur Peinture | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-455 Description ITGA : Peintures multiples |
| * Peintures multiples | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP010 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Enduit Peinture / Palier 3 Mur C Enduit Peinture plaque de plâtre | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-456 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc |
| * Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |

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 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 2/4

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-39365 EN DATE DU 07/05/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

| Fraction analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante |
|--|---|------------------------|----------------|--|
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP011 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Enduit Peinture / Palier 3 - Mur F Enduit béton | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-457 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc / Matériau gris en faible quantité |
| * Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc + matériau gris en faible quantité non séparable | META (1) | 2 | 06/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP012 / ASCENSEURS - Plafonds - Palier - Enduit Peinture / Palier 3 Plafond Enduit béton | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-458 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc |
| * Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc | META (1) | 2 | 07/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP013 / ASCENSEURS - Sol - Palier - Revêtement de sols / Palier 3 Sol Dalle de sol | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-459 Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Peinture / Ragréage gris |
| * Dalle dure cassante beige | META (2) | 1 | 07/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| * Colle bitumineuse noire + peinture non séparable | MOLP | 1 | 06/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| * Ragréage gris | META (1) | 1 | 07/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP014 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Enduit Peinture / Palier Mur T Enduit béton | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-460 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc |
| * Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc | META (1) | 3 | 07/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP015 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Enduit Peinture / Palier Mur P Enduit | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-461 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit gris |
| * Peintures multiples non séparable + enduit gris | META (1) | 2 | 07/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP016 / ASCENSEURS - Porte d'ascenseur - Cabine d'ascenseur - Peinture / Ascenseur Porte d'ascenseur Peinture | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-462 Description ITGA : Peintures multiples |
| * Peintures multiples | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP017 / ASCENSEURS - Sol - Palier - Revêtement de sols / Palier Sol Colle carrelage | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-463 Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène |
| * Carrelage | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle grise hétérogène | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |

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 2 ans.


DTA 164-01 rev 07

Page 3/4

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-39365 EN DATE DU 07/05/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

| Fraction analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante |
|--|--|---------------------------|-------------------|--|
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-464 |
| Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP018 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Plinthes / Palier Mur D Colle faïence | | | | Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Couche plâtruse blanche |
| * Carrelage | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle beige + couche plâtruse blanche non séparable | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-465 |
| Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP019 / ASCENSEURS - Murs - Palier - Plinthes / Palier Mur E Colle plinthe | | | | Description ITGA : Carrelage / Colle beige en faible quantité (f) |
| * Carrelage | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle beige en faible quantité | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : ASC_17_VENEUR-01 - COURS DES DEUX PARCS 77186 NOISIEL | | | | Réf échantillon ITGA : IT151905-466 |
| Réf échantillon client : ASC_17_VENEURP020 / ASCENSEURS - Sols - Cabine d'ascenseur - Revêtement de sols / Ascenseur Sol Revêtements existants | | | | Description ITGA : Peinture / Matériau noir |
| * Peinture non séparable + matériau noir | META (1) | 1 | 06/05/2019 | Amiante non détecté / - |

(f) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour l'analyse



Validé par : Erwan BELLEC - Analyste


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 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 4/4

ATTESTATION(S)



Votre attestation Responsabilité Civile

AXA France IARD dont le siège social se situe 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex atteste que :
EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018.
 Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de **DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS** suivantes :

| | |
|---|---|
| <p>ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE) CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE) REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP) DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP) RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETTES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALLUR) MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN CALCULS DES MILLIMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS. ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES (ENRNMT) DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.</p> | <p>ETAT DES LIEUX LOCATIFS DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES THERMOGRAPHIE INFRAROUGE DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP. DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS. DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION) ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION CENTRE DE FORMATION MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES</p> |
|---|---|

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

La présente attestation est valable du 1^{er} JANVIER 2019 au 31 DECEMBRE 2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.


Ce contrat permet à l'assuré de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle résultant des dispositions de l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation (décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers) pour l'établissement des documents visés à l'article L271-4 dudit Code.

L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constituée de personnes physiques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visés aux articles L271-4 et L134-1 du code de la Construction et de l'Habitation.
 A défaut la garantie n'est pas acquise.

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

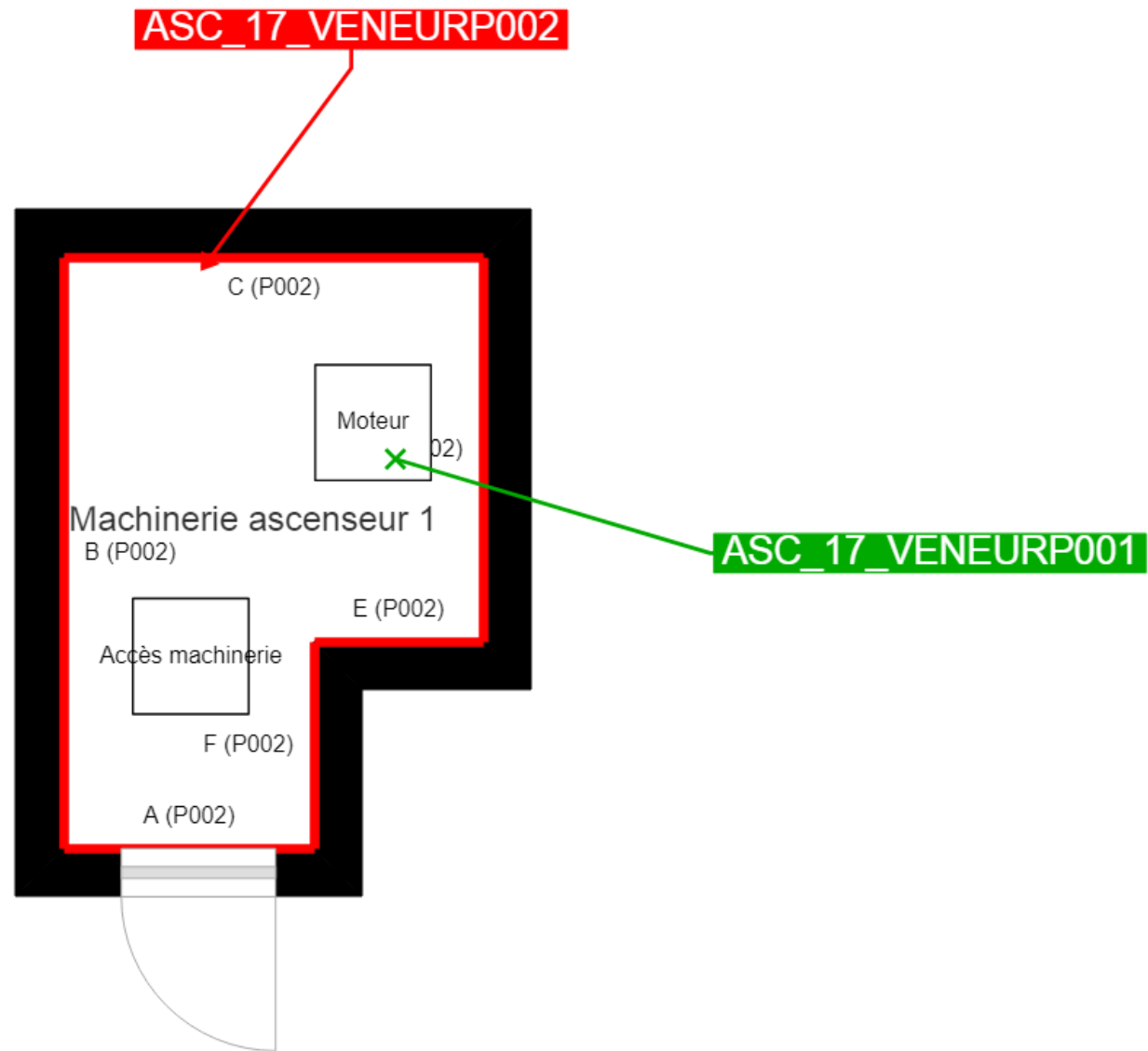
Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

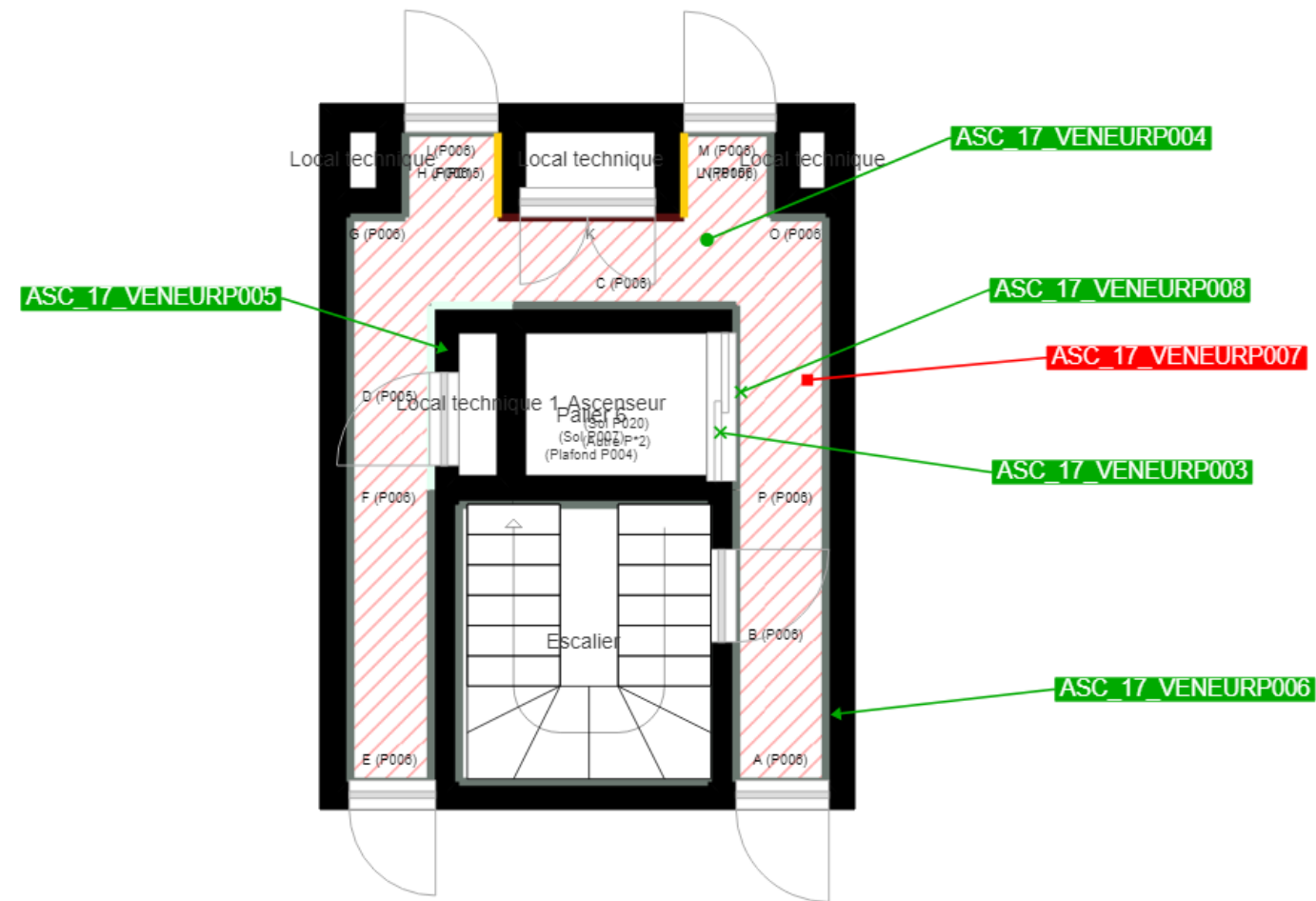
Fait à Pessac, le 26/11/2018
 Pour la compagnie

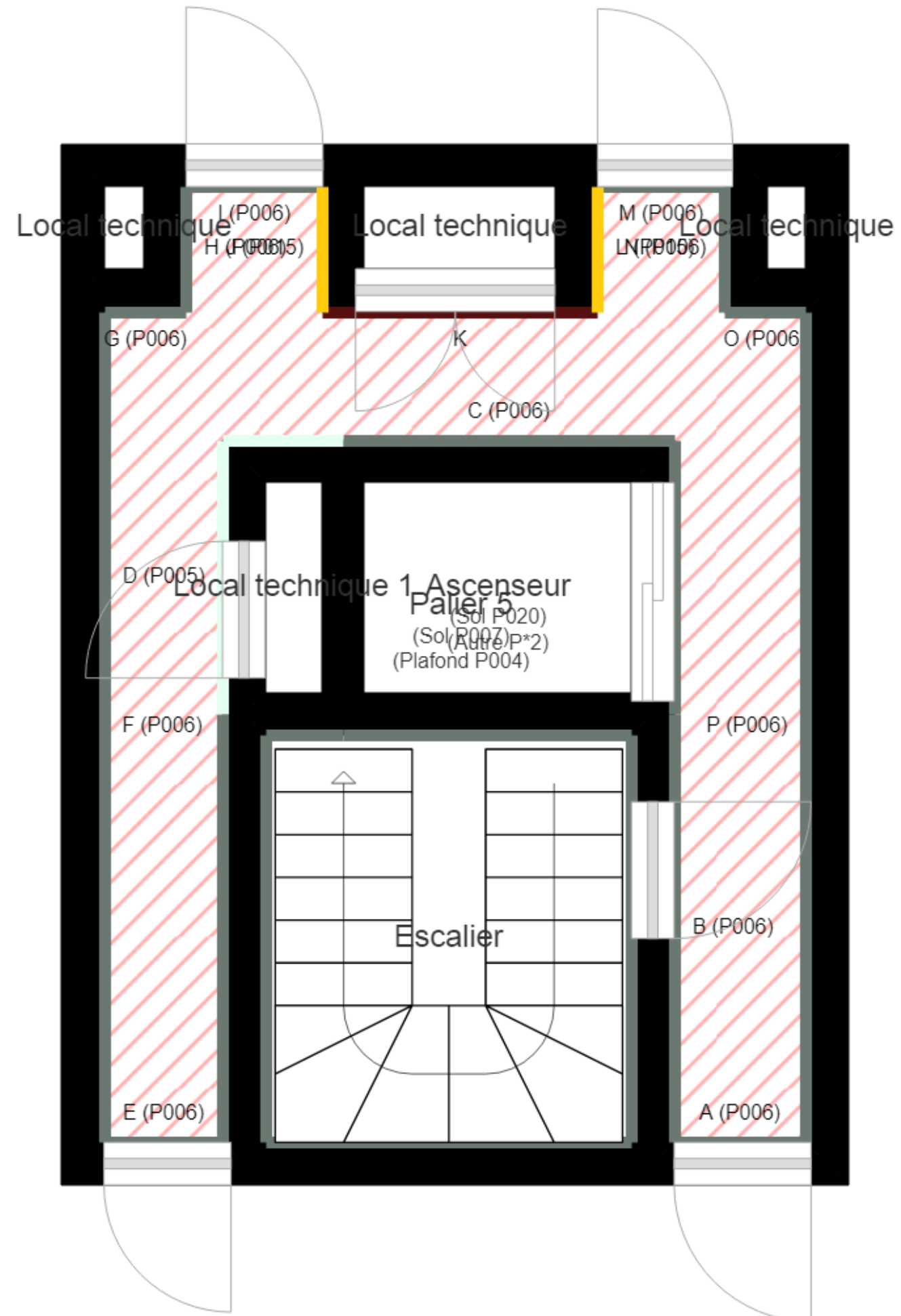


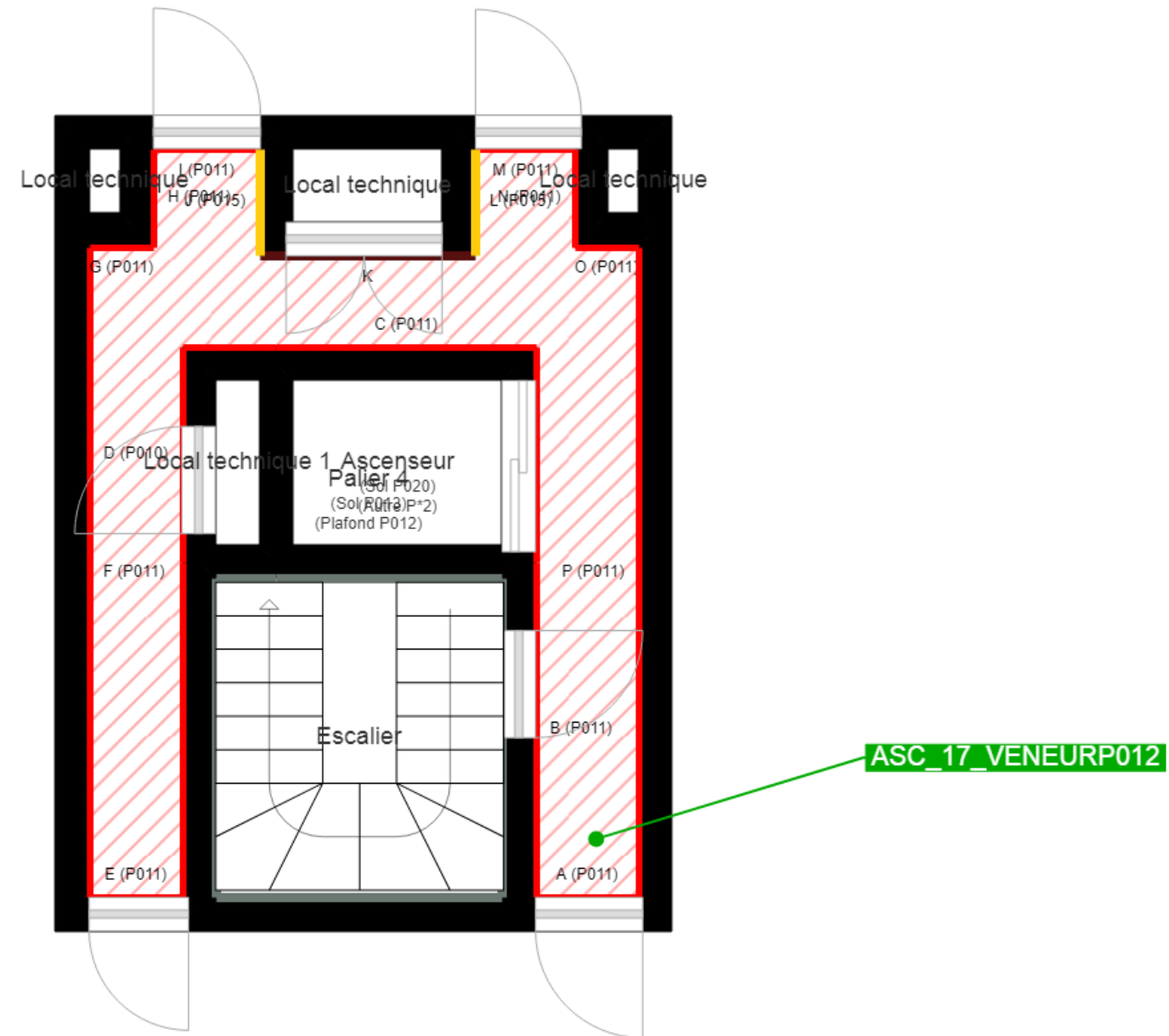
CERTIFICAT DE COMPETENCES

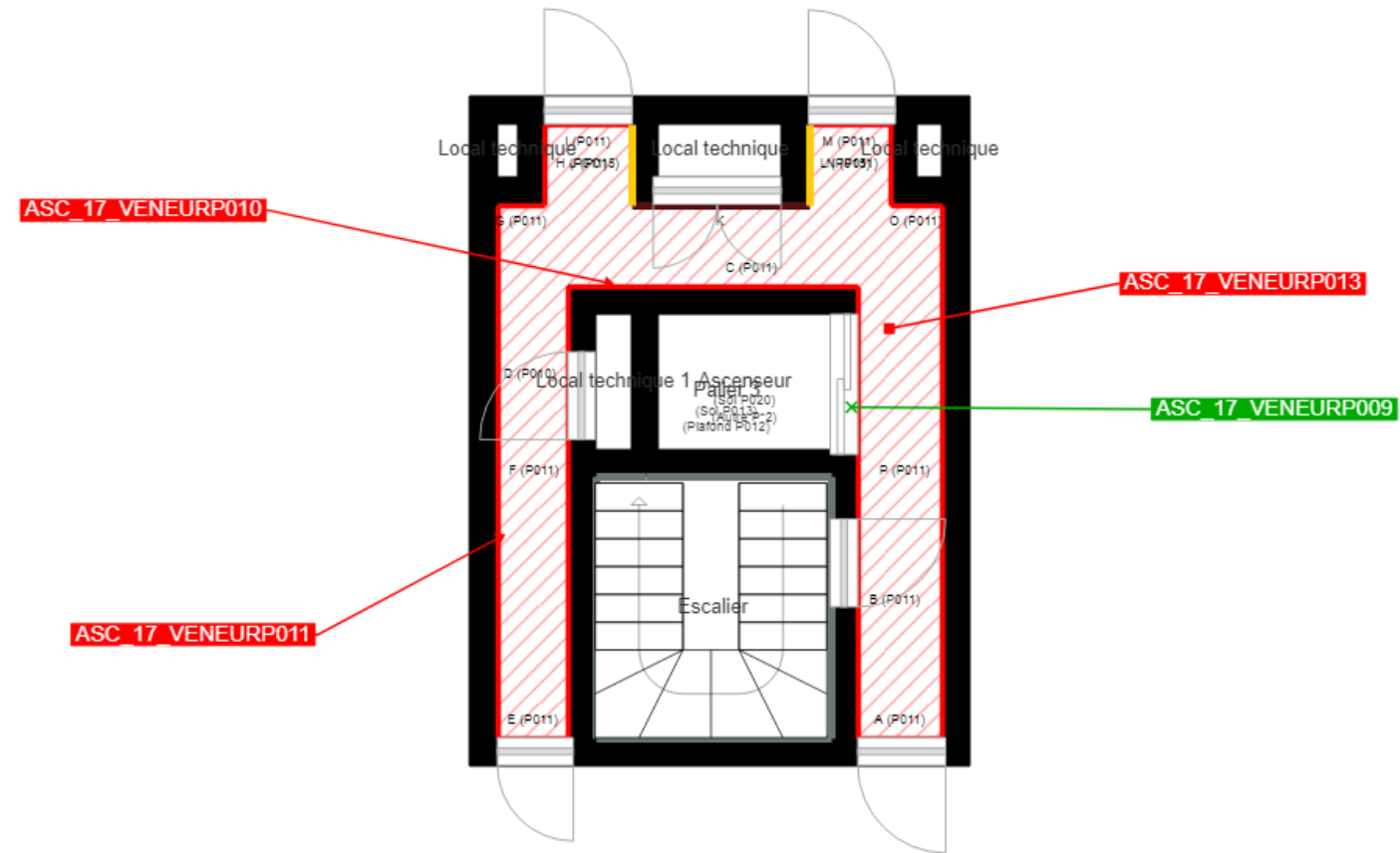
Aucun document disponible

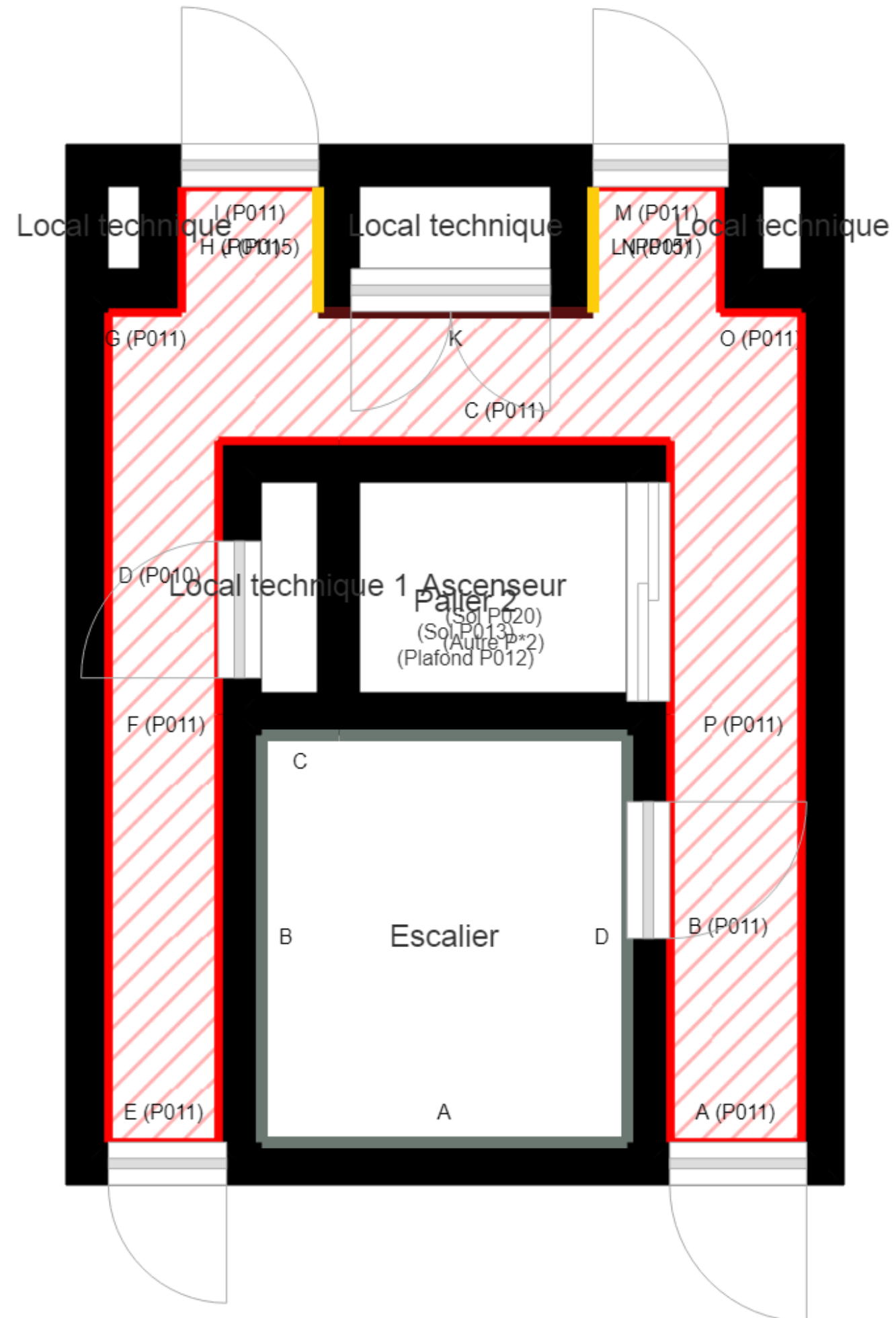


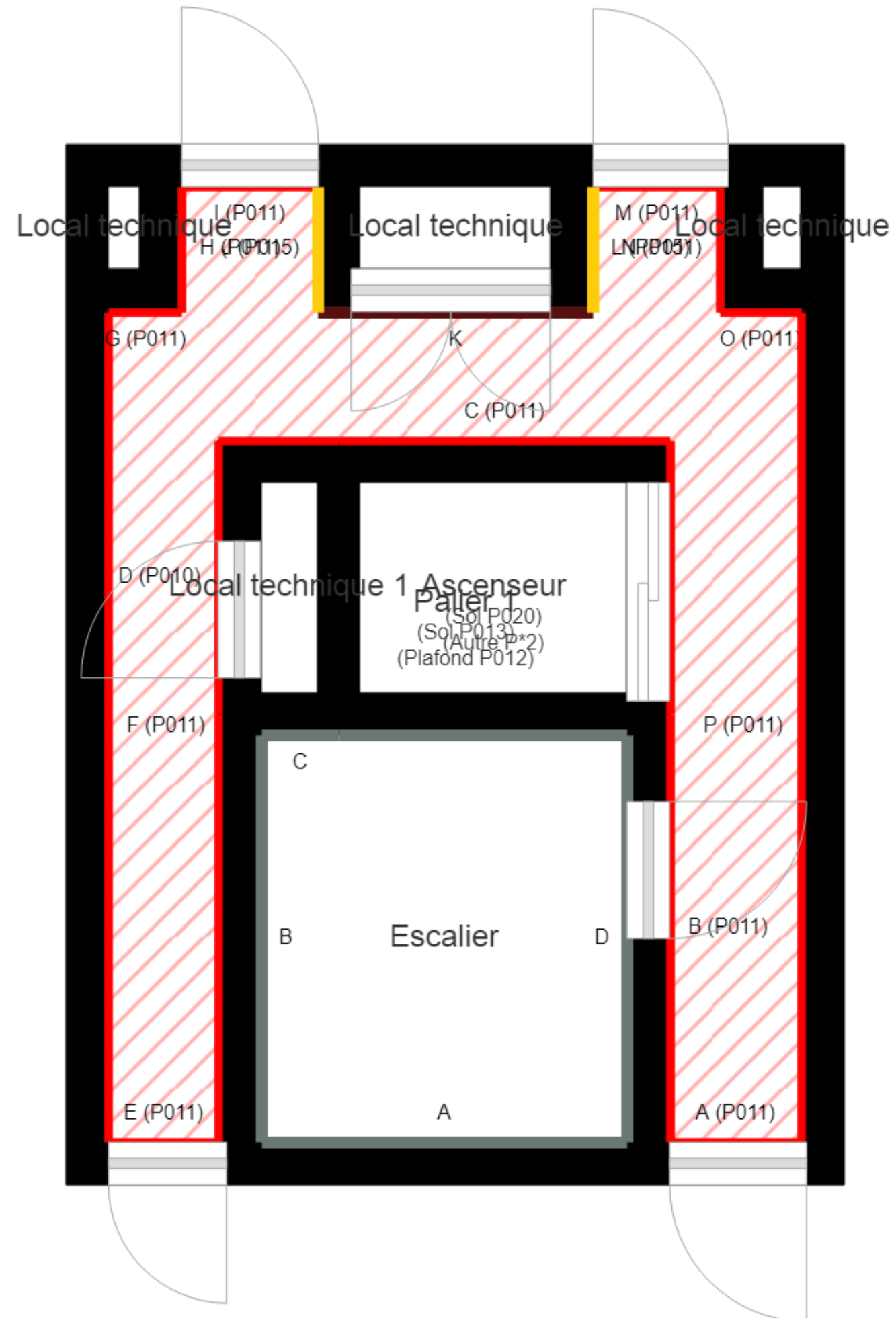


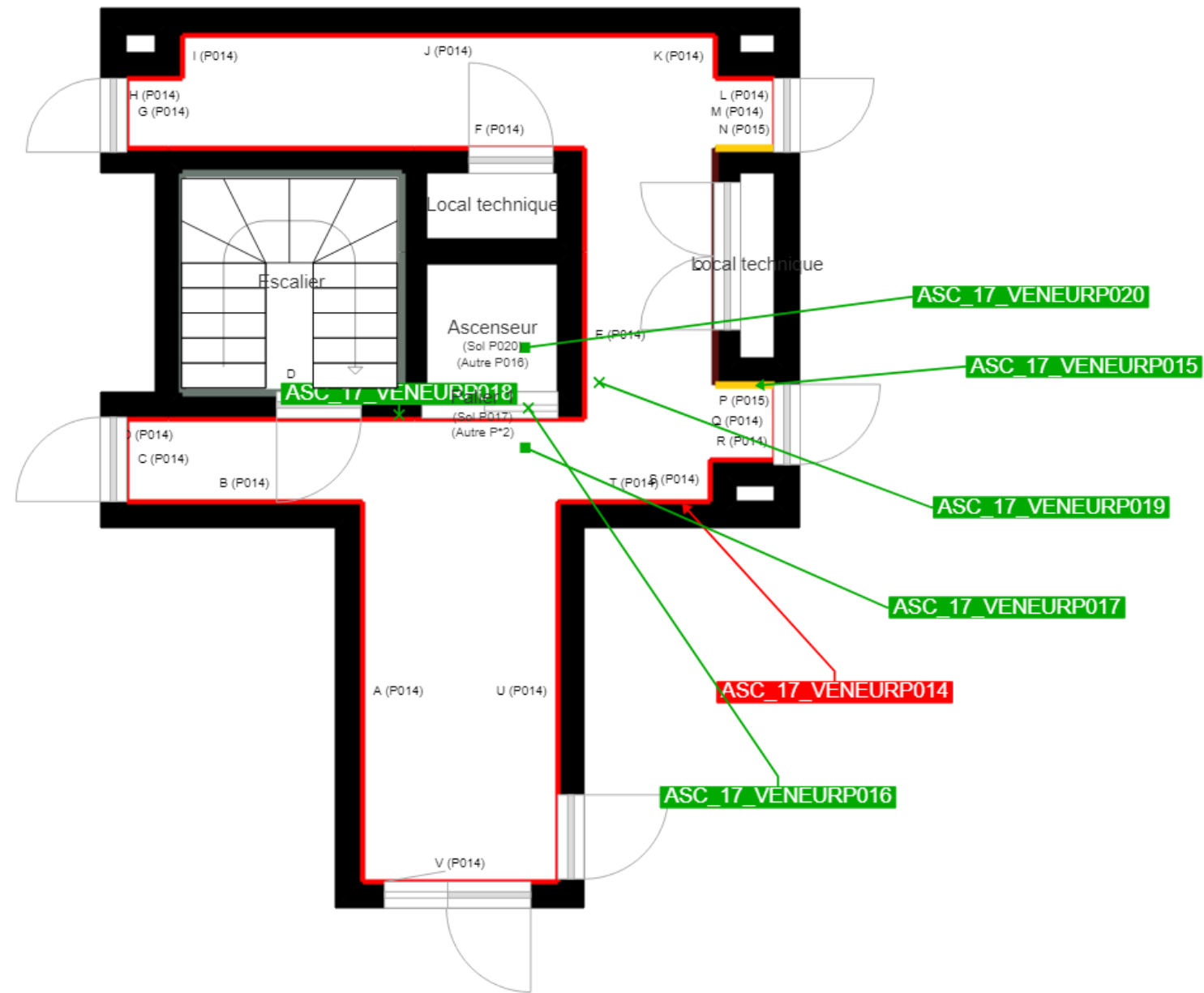












| | |
|---|--|
|  | Cloisons Plaques de plâtre |
|  | Murs Bois |
|  | Murs Brique |
|  | Murs périphériques / Plaques de plâtre |
|  | Murs carreaux de plâtre |
|  | Murs Béton / Enduit |
|  | Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre |
|  | Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) |
|  | Torchis |
|  | Murs Brique / Enduit |
|  | Murs Brique plâtrière |
|  | Murs Pierre |
|  | Murs Machefer |

-  Murs amiantés
-  Prélèvements de sol amianté
-  Prélèvements de sol non amiantés
-  Prélèvements de plafond amiantés
-  Prélèvements de plafond non amiantés
- Prélèvements de mur amiantés
- Prélèvements de mur non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés
-  Sols amiantés
-  Plafonds amiantés
-  Sols et plafonds amiantés
-  Conduits amiantés
-  Conduits non amiantés