

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

Norme NF X 46-020 V .2017

19 SQUARE BEAUREGARD

1

77140 NEMOURS



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|--|----------------------|----------------|--|
| Nature du bâtiment : | LOGEMENTS COLLECTIFS | Adresse : | 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS |
| Date du permis de construire ou date de construction | | Bâtiment : | |
| Etage : | R+1 | Porte : | 1 |
| Ref Cadastrale : | NC | Propriété de : | HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN |

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

| | | | |
|-----------|--|----------------------------|--|
| Nom : | HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | Documents remis : | |
| Adresse : | 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN | Moyens mis à disposition : | |

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

| | | | |
|-------------------------|--|---|--|
| RAPPORT N° : | 20LAV0101 | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| Repérage réalisé le : | 04/11/2019 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur : | | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Par : | Lyes IZABACHENE | Organisme d'assurance professionnelle : | AXA France |
| N° certificat : | 1378 | Adresse assurance : | 313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX |
| Date d'obtention : | 03/09/2015 | N° de contrat d'assurance : | 10158549604 |
| Organisme certificateur | CEBTP ZAC La Clef Saint Pierre - 12 Avenue Gay Lussac - 78990 ELANCOURT | Date de validité : | 31/12/2019 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 09/11/2019

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**

Nom du diagnostiqueur : **Lyes IZABACHENE**



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 | 18 |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 20 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | 20 |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 21 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 41 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 48 |
| ATTESTATION(S)..... | 51 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES | 52 |

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 |
|-----------|-------|-------------------------|--|----------|-------------------|---------|-----------------------|----------------------------------|
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P00 1 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P00 1 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P00 1 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P00 1 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|----------------------------------|
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur E | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|----------------------------------|
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur F | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur G | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur H | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-----------|-------|-------------------------|--|----------|---------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P001 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-----------|-------|-------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-----------|-------|-------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur F | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur F | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur E | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur F | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur G | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur H | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-----------|-------|-------------------|--|----------|-------------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P00 2 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P00 2 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P00 2 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P00 2 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P00 2 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-----------|-------|-------------------|--|----------|---------------|---------|-----------------------|------------------------------|
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur A | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur C | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------------|--|----------|---------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur B | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | Mur D | 20LAV0101P002 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-----------|-------|-------------------------|--|----------|---------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Plafond | 20LAV0101P003 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Séjour | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 1 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 2 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 3 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------------|-------|-------------------------|--|----------|---------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Chambre 4 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 1 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 2 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Placard 3 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | Sol | 20LAV0101P004 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 20LAV0101P006 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------------|-------|-------------------------|---|----------|---------------|---------|-----------------------|----------------------------------|
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur B | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur D | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur B | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur D | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur D | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur F | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-------|-------|-------------------------|---|----------|---------------|---------|-----------------------|----------------------------------|
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur B | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur D | 20LAV0101P006 | ZPSO | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

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 |
|-------------------|-----------------------|----------|----------|----------|-----------------|-------------------------|
| | LOGEMENTS COLLECTIFS | | Selon BT | | | |

| HABITAT 77 - oph de seine et marne | | PAGE N° 1 |
|---|--|---|
| NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR HABITAT 77 - oph de seine et marne ANT. GATINAIS SEINE & LOING 4 SQUARE COUPERIN CS 40070 Champagne sur 77811 MORET SUR LOING CEDEX Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015 | | BON DE TRAVAUX 2019 24879 EXPERT HABITAT INGENIERIE 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY Téléphone 0321734144 ÉMETTEUR TAHIRI FATIHA |
| Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4476 1 Provenance GATINAIS SEINE LOING Objet ENTRETIEN | SERVICE SCE GATINAIS S&L | |
| LOCALISATION Programme 20 NEMOURS - BEAUREGARD Tranche 2 Ensemble N000 Escalier AV Étage 01 Logement 1 Module 20LAV0101 Retrait des clés A L'ANTENNE | ADRESSE 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS | |

DELAI D'EXECUTION : 15 JOURS **PÉRIODE DU** : 22/10/2019 AU 05/11/2019

| ARTICLE | DÉSIGNATION | QUANTITÉ | PRIX UNITAIRE H.T. | TOTAL H.T. |
|-----------------------------|--|----------|--------------------|------------|
| AMI60 | REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS - CLE ANTENNE NEMOURS | 1,00 | 5,00 | 5,00 |
| AMI70 | ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MOLP ANALYSE DE 11 A 50 PRELEVEMENTS ISSUS SOL SEJ-CUI-MUR SDB CHAM | 5,00 | 25,00 | 125,00 |
| TOTAL H.T. | | | | 130,00 |
| H.T. ACTUALISE | | | | |
| COEFFICIENT REGIONAL | | | | |
| RABAIS | | | | |
| TOTAL H.T. | | | | |
| T.V.A. | 20,00 % | | | 26,00 |
| TOTAL T.T.C. | | | | 156,00 |

| AFFECTATION BUDGETAIRE | | CODES STRUCTURE ET SCHEMA : ENTLOG | | | |
|------------------------|----------|------------------------------------|-----|-----------------------------|----------------|
| CODE BUDGET | RUBRIQUE | INSTANCES | | LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE | MONTANT T.T.C. |
| 1 HONAMIA | A760 | ASUD | SUD | HONORAIRES DIAG AMIANTE | 156,00 |

| AFFECTATION ANALYTIQUE | | | | |
|------------------------|------------------------|---------------------|--|----------------|
| CODE BUDGET | REFERENCES PATRIMOINE | REFERENCES OCCUPANT | | MONTANT T.T.C. |
| 1 HONAMIA | 20 2 N000 AV 20LAV0101 | L 9924906 | | 156,00 |

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 24879

EXEMPLAIRE A JOINDRE OBLIGATOIREMENT A LA FACTURE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

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).

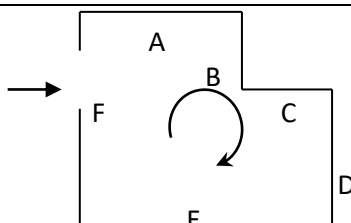
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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 |
|-------------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Entrée | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Cuisine | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Séjour | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Balcon | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Placard 2 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Placard 1 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 4 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 3 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Gaine technique 3 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| WC | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 2 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Gaine technique 1 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Placard 3 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Salle de bains | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 1 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Dégagement | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Salle d'eau | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Gaine technique 2 | R+1 | | OUI | CONCERNEE |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | ETAGE | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR4 | PLANCHER | | PORTES | FENETRE1 | FENETRE2 |
|-------------------|-------|---------|---------|------|------|------------|--------|--------|----------|----------|
| | | | | | | BAS | HAUT | | | |
| Entrée | R+1 | Briques | Béton | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Cuisine | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Séjour | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Balcon | R+1 | | | | | | | | | |
| Placard 2 | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Placard 1 | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Chambre 4 | R+1 | Briques | Béton | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Chambre 3 | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Gaine technique 3 | R+1 | | | | | | | | | |
| WC | R+1 | Briques | | | | Carrelage | Enduit | | | |
| Chambre 2 | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Gaine technique 1 | R+1 | | | | | | | | | |
| Placard 3 | R+1 | Briques | | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Salle de bains | R+1 | Briques | Béton | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Chambre 1 | R+1 | Béton | Briques | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Dégagement | R+1 | Briques | Béton | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Salle d'eau | R+1 | Briques | | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Gaine technique 2 | R+1 | | | | | | | | | |

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur E | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur F | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur G | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur H | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P001 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|---------|
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|---------|
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur F | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur F | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|---------|
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur E | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur F | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur G | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|---------|
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur H | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|---------|
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|---------|
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Placard 2 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Placard 3 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|--------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Chambre 1 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 4 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Placard 2 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Placard 3 | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|-------------------------|---|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|---------|
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur F | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur C | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur D | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) | 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 |
|-----------|-------|-------------------|--|---------------|----------|-----------------------|------------------------------|
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 20LAV0101P002 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|----------------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|----------------------------------|
| Chambre 4 | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P003 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |
| Séjour | R+1 | Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P006 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Présence de fibres d'amiante (*) |

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 |
|-----------|-------|--------------------|--|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|------------------|
| Séjour | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Séjour | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 1 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 3 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|--------------------|--|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|---------|
| Chambre 3 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 4 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 4 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Placard 1 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Placard 2 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Placard 2 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Placard 3 | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|-------------------------|--|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|------------------|
| Placard 3 | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 20LAV0101P004 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture | Peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable | 20LAV0101P005 | Mur E | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture | Peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable | 20LAV0101P005 | Mur A | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture | Peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable | 20LAV0101P005 | Mur B | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P007 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P007 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |


| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------|-------|-------------------------|---|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|------------------|
| Salle d'eau | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P007 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 20LAV0101P007 | Plafond | DEGRADATION PARTIELLE | Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement cassant gris | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère incolore avec poussières non séparable + matériau compact beige en faible quantité non séparable | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr4:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle d'eau | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle d'eau | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr2:Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle d'eau | R+1 | Revêtement de sols | Revêtement cassant gris | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------|-------|--------------------|---|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|---------|
| Salle d'eau | R+1 | Revêtement de sols | Colle polymère incolore avec poussières non séparable + matériau compact beige en faible quantité non séparable | 20LAV0101P008 | Sol | DEGRADATION PARTIELLE | Fr4: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 : 20LAV0101P001 | | | |
|---|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Chambre 4 (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur C | | Présence de fibres d'amiante (*) | |
| EMPLACEMENT | | | |
|  | | | |

| PRELEVEMENT : 20LAV0101P002 | | | |
|--|--|------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Chambre 4 (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture | Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Amiante détecté (Chrysotile) | |
| EMPLACEMENT | | | |
|  | | | |

| PRELEVEMENT : 20LAV0101P003 | | | |
|----------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Chambre 4 (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Présence de fibres d'amiante (*) | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 20LAV0101P004 | | | |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Séjour (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 20LAV0101P004 | | | |
|----------------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Séjour (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante non détecté | |
| EMPLACEMENT | | | |



| PRELEVEMENT : 20LAV0101P004 | | | |
|----------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Séjour (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | |
| EMPLACEMENT | | | |



| PRELEVEMENT : 20LAV0101P005 | | | |
|----------------------------------|--|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Salle de bains (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture | Peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur A | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 20LAV0101P006 | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Salle de bains (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur E | | Présence de fibres d'amiante (*) | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 20LAV0101P007 | | | |
|----------------------------------|---|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Salle de bains (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |
| EMPLACEMENT | | | |



| PRELEVEMENT : 20LAV0101P008 | | | |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Cuisine (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Revêtement souple beige | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante non détecté | |
| EMPLACEMENT | | | |



| PRELEVEMENT : 20LAV0101P008 | | | |
|----------------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Cuisine (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante non détecté | |
| EMPLACEMENT | | | |





| PRELEVEMENT : 20LAV0101P008 | | | |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Cuisine (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Revêtement cassant gris | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr3:Amiante non détecté | |
| EMPLACEMENT | | | |



| PRELEVEMENT : 20LAV0101P008 | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 20LAV0101 04/11/2019 | Cuisine (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement de sols | Colle polymère incolore avec poussières non séparable + matériau compact beige en faible quantité non séparable | 04/11/2019 | IZABACHENE Lyes |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr4:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT


ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

| | | |
|---|---|--|
|  | Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX 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 IT0719-100157 EN DATE DU 08/11/2019 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 : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE POISSY 33 bis boulevard Gambetta 3ème étage 78300 POISSY | Réf. Commande ITGA : IT0719-100157 Réf. Commande Client : 20LAV0101-01 |
|--|---|

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 06/11/2019

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 : 20LAV0101-01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 4 Mur C Enduit Peinture béton | Réf échantillon ITGA : IT071911-7518 Description ITGA : Papier peint / Peintures multiples / Enduit blanc en vrac hétérogène | | | |
| * Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit blanc en vrac hétérogène non séparable | META (1) | 3 | 08/11/2019 | Présence de fibres d'amiante (*) / Trémoïte |
| Réf dossier client : 20LAV0101-01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 4 Mur B Enduit Peinture | Réf échantillon ITGA : IT071911-7519 Description ITGA : Papier peint / Peintures multiples / Enduit beige en vrac hétérogène | | | |
| * Papier peint non séparable + peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac hétérogène non séparable | META (1) | 3 | 08/11/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : 20LAV0101-01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 4 Plafond Enduit Peinture béton | Réf échantillon ITGA : IT071911-7520 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac | | | |
| * Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | META (1) | 2 | 08/11/2019 | Présence de fibres d'amiante (*) / Trémoïte |

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 08

Page 1/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-100157 EN DATE DU 08/11/2019
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 : 20LAV0101--01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sol Revêtement de sols | | | | |
| | | Réf échantillon ITGA : IT071911-7521 | | |
| | | Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire en faible quantité | | |
| * Revêtement souple beige | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable | META (2) | 1 | 08/11/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : 20LAV0101--01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur A Enduit Peinture | | | | |
| | | Réf échantillon ITGA : IT071911-7522 | | |
| | | Description ITGA : Peintures multiples / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux blanc en vrac | | |
| * Peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable | META (1) | 4 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 20LAV0101--01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur E Enduit Peinture béton | | | | |
| | | Réf échantillon ITGA : IT071911-7523 | | |
| | | Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac | | |
| * Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | META (1) | 2 | 08/11/2019 | Présence de fibres d'amiante (*) / Trémoïte |
| Réf dossier client : 20LAV0101--01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit Peinture béton | | | | |
| | | Réf échantillon ITGA : IT071911-7524 | | |
| | | Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac | | |
| * Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 20LAV0101--01 - 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS Réf échantillon client : 20LAV0101P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Revêtement de sols | | | | |
| | | Réf échantillon ITGA : IT071911-7525 | | |
| | | Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Revêtement cassant gris / Colle polymère incolore avec poussières / Matériau compact beige en faible quantité | | |
| * Revêtement souple beige | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Revêtement cassant gris | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle polymère incolore avec poussières non séparable + matériau compact beige en faible quantité non séparable | META (1) | 1 | 08/11/2019 | Amiante non détecté / - |

(*) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées

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 08

Page 2/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-100157 EN DATE DU 08/11/2019
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'amiant |
|-------------------|--|---------------------------|-------------------|-----------------------------|
|-------------------|--|---------------------------|-------------------|-----------------------------|

Validé par : Delphine JOSSET - 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.

DTA164-01 rev 08

Page 3/3

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 :
SOCOTEC DIAGNOSTIC, 1 rue des Dardanelles 75017 Paris

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>AMIANTE : 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</p> <p>PLOMB : 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</p> <p>ETAT PARASITAIRE : ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)</p> <p>MESURES : MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN CALCULS DES MILLIEMES -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.</p> <p>AUTRES : 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 DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE. ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012. DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF ETAT DES LIEUX LOCATIFS DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECEANCE 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 : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS. 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 VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINS DE LEVAGE ET DE CHANTIER DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE CONTROLE DE SECURITE DES AIRES DE JEUX RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS</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 6 SEPTEMBRE 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 Le Bouscat, le 06/09/2019
 Pour la compagnie

VD ASSOCIES
 P.O. 81, Bd Pierre Pionnier
 33110 LE BOUSCAT
 RCS - 794 672 238 0845 - 03 69 02 20
 TEL - 05 56 70 95 75

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat

Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

IZABACHENE Lyes sous le numéro 1378

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

| | Intitulé du type de diagnostic technique immobilier | Date d'effet | Date d'expiration |
|-------------------------------------|---|--------------|-------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Amiante Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante | 03/09/2015 | 02/09/2020 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Plomb Constat de risque d'exposition au plomb (CREP) | 03/09/2015 | 02/09/2020 |
| | <input type="checkbox"/> Mention Plomb: Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) Contrôle après travaux en présence de plomb (CTPP) | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Termites <input checked="" type="checkbox"/> France <input type="checkbox"/> Outremer: Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole et en outre mer | 10/09/2015 | 09/09/2020 |
| <input type="checkbox"/> | DPE Diagnostic de performance énergétique <input type="checkbox"/> Mention DPE: Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | GAZ Etat des installations intérieures de gaz | 07/08/2015 | 06/08/2020 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Electricité Etat des installations intérieures d'électricité | 28/09/2015 | 27/09/2020 |

Légende: C=Certification - R=Recertification - T=Transfert

Le mercredi 30 septembre 2015

Le Directeur Ginger Cated
Michel KHATIB



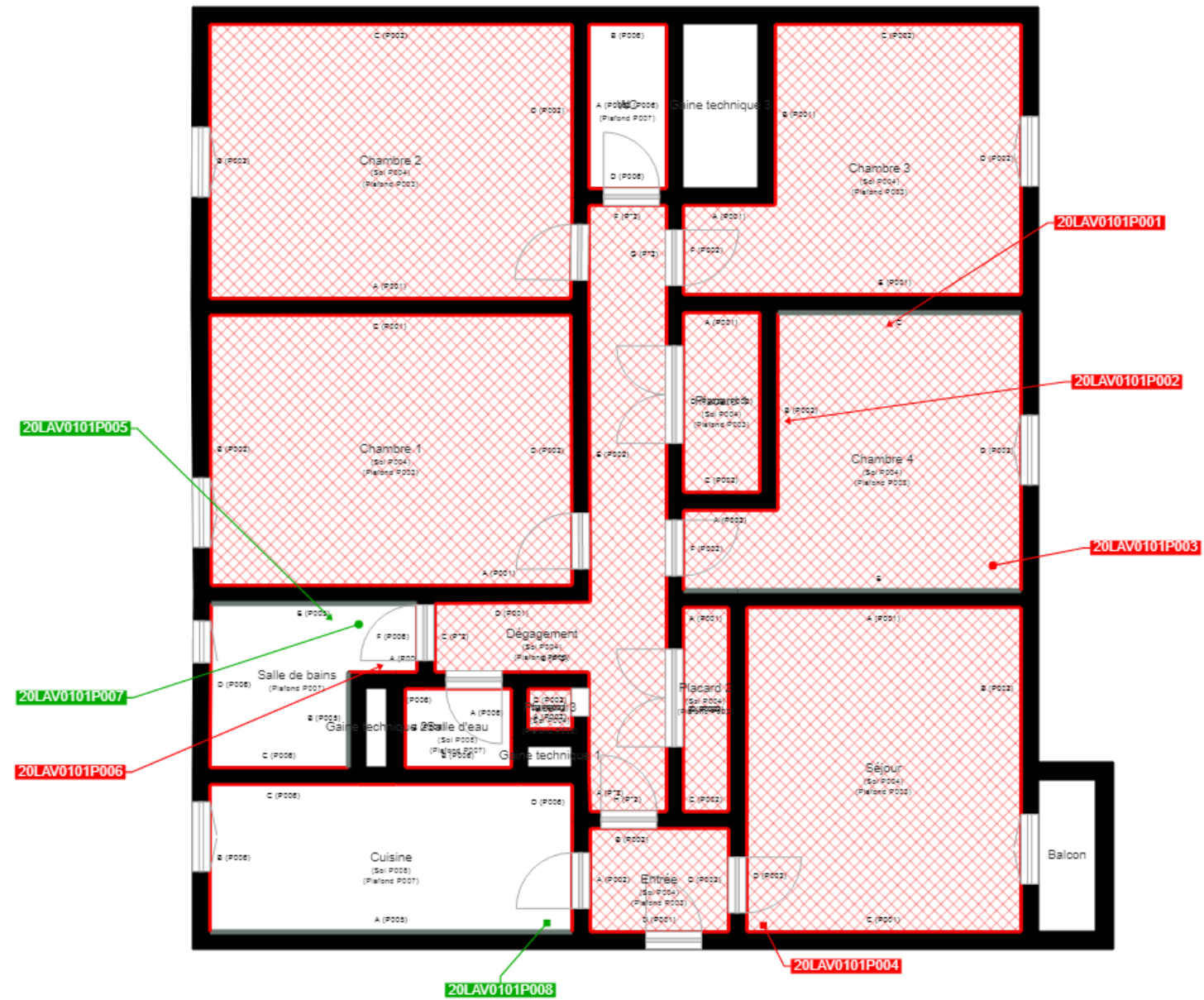
E20 - v12 du 14/10/2013
Ref: 30137819CC2015



GINGER CATED – ZAC La Clef Saint Pierre - 12 avenue Gay Lussac – 78 990 ELANCOURT
Téléphone : 01 30 85 24 60 – Email : certificated.contact@gingergroupe.com - Site : www.cated.fr

page 1 sur 2

| | | |
|--------------------------|---|---|
| PLANCHE DE REPÉRAGE | Zone : R+1 | Vue de dessus |
| Auteur : IZABACHENE Lyes | Bien : 20LAV0101 - 1 19 SQUARE BEAUREGARD 77140 NEMOURS | Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien |



| | |
|---|--|
|  | 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 Amiantés |
|  | Murs Brique / Enduit |
|  | Murs Brique plâtrière |
|  | Murs Pierre |
|  | |

| | |
|---|---|
|  | 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 |
|  | Autres types de prélèvements amiantés |
|  | Autres types de prélèvements non amiantés |
|  | Sols amiantés |
|  | Plafonds amiantés |
|  | Sols et plafonds amiantés |
|  | Conduits amiantés |
|  | Conduits non amiantés |