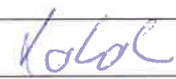
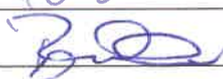


| | | |
|---------------------------------------|---|------------------|
| | Erismann & Cie. GmbH Hafenstraße 19 79206 Breisach | erismann |
| QM_AZ-12_LE 04 | CE Déclaration de performance LE 04 Vinyle expansé 120 g/m² Rev. 9.00 | Page 1 of 2 |
| Élaboré par : | I.Labahn Signature:  | Datum 25.11.2022 |
| Testé, approuvé et mis en œuvre par : | M. Bercher Signature:  | Datum 28.11.2022 |

Déclaration de performance N° LE 04

1. Code d'identification unique du produit : **Vinyle expansé 120 g/m²**

Identification du produit de construction : Chaque papier peint est identifiable par le numéro d'article et le numéro de lot.

2. Utilisation : **revêtement mural décoratif**

3. Adresse du fabricant : **Erismann & Cie GmbH, Hafenstraße 19, 79206 Breisach, Allemagne**

4. Représentant : **non pertinent pour les papiers peints**

5. Système pour l'évaluation et le contrôle de la constance de performance : **Système 1**

6. Norme harmonisée : **DIN EN 15102:2007 +A1:2011**

Le contrôle est effectué par l'organisme notifié ift Rosenheim, Theodor-Gietl-Str. 7-9, D-83026 Rosenheim (numéro d'identification 0757) Numéro de certificat 0757-CPR-268-6007361-3-1

Le formaldéhyde, les métaux lourds et le chlorure de vinyle sont régulièrement contrôlés par l'institut Fraunhofer WKI Braunschweig (numéro d'identification 0765).

7. non pertinent pour les papiers peints

8. Performance déclarée

| Principales caractéristiques | Performance | Spécification technique |
|--|---|------------------------------------|
| Comportement au feu | B-s1,d0 | EN 13501-1 |
| aucun plastifiant à base de phtalate n'est utilisé |  | Le contrôle a lieu une fois par an |
| Respect des seuils des substances dangereuses | | |
| Formaldéhyde | Proportion < 0,033 ppm | EN 12149 |
| Antimoine | Proportion < 20 mg/kg | EN 12149 |
| Arsenic | Proportion ≤ 3 mg/kg | EN 12149 |
| Plomb | Proportion ≤ 20 mg/kg | EN 12149 |
| Cadmium | Proportion ≤ 3 mg/kg | EN 12149 |
| Chrome (VI) | Proportion ≤ 20 mg/kg | EN 12149 EN 71 |
| Mercure | Proportion ≤ 2 mg/kg | EN 12149 |
| Sélénium | Proportion ≤ 10 mg/kg | EN 12149 |
| Barium | Proportion ≤ 500 mg/kg | EN 12149 |
| Monomère de chlorure de vinyle | Proportion ≤ 2 mg/kg | EN 12149 |

| | | |
|----------------|---|-----------------|
| | Erismann & Cie. GmbH Hafenstraße 19 79206 Breisach | erismann |
| QM_AZ-12_LE 04 | CE Déclaration de performance LE 04 Vinyle expansé 120 g/m ² Rev. 9.00 | Page 2 of 2 |

| Autres données | Performance | Spécification technique |
|--|---|--|
| Respect des valeurs COV France |  <small>Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, mesurées en chambre de climatisation, sur une échelle de classe allant de A+ (plus faibles émissions) à G (hautes émissions).</small> | ISO 16000 |
| Respect de l'émission selon la méthode AgBB/Dibt pour l'Allemagne Respect de l'émission à l'intérieur dans tous les pays de l'UE et en conformité avec la plupart des spécifications facultatives |  | ISO 17025 EN 16516 EN 16798-1 DIN 18200 |
| Erismann utilise exclusivement des papiers et des produits non tissés certifiés FSC® |   | |
| Conformité avec RAL-GZ 479 |  | RAL GZ 479 |

9. La performance du produit ci-dessus correspond à la performance déclarée/aux performances déclarées. Pour la réalisation de la déclaration de performance conformément au règlement (UE) N° 305/2011, le fabricant susmentionné est seul responsable.

Signé pour le fabricant et au nom du fabricant de :

Breisach, le 28.11.2022


.....
Maximilian Bercher (Directeur général)