

| | | |
|-----------------------------|--|-----------------|
| | Erismann & Cie. GmbH Hafenstraße 19 79206 Breisach, Allemagne | erismann |
| QM_AZ-12_LE 14 | Déclaration de performance CE LE 14 Vinyle grainé 120g/m² au 380g/m² Rév. 11.00 | Page 1 de 2 |
| Élaboré par : | Dr. L. Alsamman Signature  | Date 18.02.2025 |
| Testé et mis en œuvre par : | M. Bercher Signature  | Date 19.02.2025 |

Déclaration de performance N° LE 14

- Code d'identification unique du produit : **Vinyle grainé 120g/m² au 380g/m²**
Identification du produit de construction : Chaque papier peint est identifiable par le numéro d'article et le numéro de lot.
- Utilisation : **revêtement mural décoratif**
- Adresse du fabricant : **Erismann & Cie. GmbH, Hafenstraße 19, 79206 Breisach, Allemagne**
- Représentant : **non pertinent pour les papiers peints**
- Système pour l'évaluation et le contrôle de la constance de performance : **Système 3**
- Norme harmonisée : **DIN EN 15102:2007 +A1:2011**
Le contrôle est effectué par l'organisme notifié Stelle LNE, Rue Gaston Boissier1, F-75724 Paris (numéro d'identification 0071)
Le formaldéhyde et les métaux lourds sont régulièrement contrôlés par l'institut Fraunhofer WKI Braunschweig (numéro d'identification 0765).
- non pertinent pour les papiers peints
- Performance déclarée
-

| Principales caractéristiques | Performance | Spécification technique |
|--|---|------------------------------------|
| Comportement au feu | C-s2, d0 | EN 13501-1 |
| aucun plastifiant à base de phtalate n'est utilisé | PHthalate[®] FREE | 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 12149EN 71 |
| Mercuré | 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, Allemagne | erismann |
| QM_AZ-12_LE 14 | Déclaration de performance CE LE 14 Vinyle grainé 120g/m² au 380g/m² Rév. 11.00 | Page 2 de 2 |

| Autres données | Performance | Spécification technique |
|--|--|--|
| Respect des valeurs COV France |  <p>Information sur la classe d'ambiances de confort des produits utilisés dans l'espace intérieur, présentée au chapitre 10 de la norme EN 15103, sur une échelle de classe allant de A+ (très faible émission) à G (très forte émission).</p> | 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® |   | |

10. 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 18.02.2025



Maximilian Bercher (Directeur général)