



## Déclaration des performances

N° LE 06

1. Code univoque d'identification du type de produit

**Revêtement mural en PVC expansé avec une doublure en fibres de cellulose ou fibres de cellulose et polyester**

2. Numéro de type, de lot, de série ou d'autre marquage pour l'identification du produit de construction :

**523188**

3. Usage prévu du produit de construction selon la spécification technique harmonisée :

**Produit de revêtement mural en forme de rouleau selon EN 235, collé principalement à des fins de décoration sur des murs intérieurs, des murs de séparation ou des plafonds.**

4. Nom, nom commercial ou marque déposée ainsi que l'adresse de contact du fabricant :

**Tapetenfabrik Gebr. Rasch GmbH + Co. KG, Raschplatz 1, D-49565 Bramsche, Allemagne**

5. Le cas échéant, le nom et l'adresse du mandataire :

**Non applicable**

6. Système pour l'évaluation et la vérification constance des performances :

**Système 3 (selon EN 15102, tableau ZA 2)**

7. Si le produit fait l'objet d'une norme harmonisée :

**L'institut Materialprüfanstalt Hannover, n° d'identification : 0764 a contrôlé et classé la tenue au feu selon EN 13501-1 sous système 3 et publié le rapport de tests n° 113189 du 02/09/2011 et**

**l'institut WKI Fraunhofer, Braunschweig, n° d'identification : 0765 a réalisé des tests relatifs à la libération de formaldéhyde, métaux lourds, de certains autres éléments et de monomère de chlorure de vinyle (VCM) selon EN 12149:1997 et publié le rapport de tests n° MAIC-2012-3387, du 19.11.2012.**



8. Liste des caractéristiques essentielles pour l'usage déclaré, performances du produit de construction en rapport avec les caractéristiques essentielles et les spécifications techniques harmonisées correspondantes

<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performance</b>	<b>Spécification technique harmonisée</b>
Classe de tenue au feu	C-s2, d0	EN 13501-1
Émission de formaldéhyde	Réussi	EN 12149:1997, test C
Émission d'autres substances dangereuses	Sb 3,5 mg/kg As 1,4 mg/kg Ba 4,8 mg/kg Cd < 1,0 mg/kg Cr < 1,0 mg/kg Pb < 1,0 mg/kg Hg < 1,0 mg/kg Se 7,3 mg/kg	EN 12149:1997, test A
Émission de monomère de chlorure de vinyle	< 0,2 mg/kg	EN 12149:1997, test B

9. Les performances du produit identifié sous les points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées sous le point 8.  
 Cette déclaration des performances est déposée sous la seule responsabilité du fabricant identifié sous le point 4.

La déclaration des performances a été rédigée par :

**Bas Dijkhuis (Chef du contrôle de la qualité)**

*(Nom et fonction)*

**Bramsche, 01 octobre 2019**

*(Lieu, Date, Signature)*