

# GRAHAM & BROWN

<b>CE UK CA</b>
Graham & Brown Ltd Design Centre, Stanley Street Blackburn, BB1 3BW United Kingdom
Graham & Brown B.V. Agriport 99, 1775 TA Middenmeer, The Netherlands, Made in EU 23 DoP CPR: GBOS0032-2023
EN 15102:2007+A1:2011 Product refer to pattern and batch number Decorative wallcovering Reaction to fire class B-s1, d0 Release of dangerous substances, heavy metals, specific elements and vinyl chloride monomer: Pass Release of formaldehyde: Pass Please refer to <a href="http://www.grahambrown.com">www.grahambrown.com</a> for further information.

## RÈGLEMENT SUR LES PRODUITS DE CONSTRUCTION (EU 305/2011) DECLARATION DE PERFORMANCE

**Numéro de la déclaration:** **GBOS0032-2023** **01.01.2024**

1. Code d'identification unique du type de produit:

**'Papier plein plat support intissé' en 'Papier peint expansé, support intissé et support papier'**

2. Type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant d'identifier le produit de construction tel que requis en vertu de l'article 11 (4):

**Modèle et le code de lot, tel que fourni sur l'étiquette du produit  
relevant de cette classification**

3. Usage ou les usages du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

**Décoration intérieure des murs et autres surfaces décoratives**

4. Nom, raison sociale ou la marque de commerce enregistrée et l'adresse de contact du fabricant tel que requis en vertu de l'article 11 (5):

**Graham & Brown BV  
Agriport 99  
1775 TA Middenmeer  
The Netherlands**

5. Le cas échéant, le nom et l'adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 (2):

**NOT APPLICABLE**

6. Ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction énoncées à l'annexe V:

**Systeme 3**

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

**EN 15102:2007+A1:2011**

Nom de l'organisme notifié à effectuer des essais:

**0432 Materialprüfungsamt (MPA) Nordrhein-Westfalen  
0765 WKI Fraunhofer, Braunschweig  
0764 Materialprüfanstalt Hannover**

### 8. Performance déclarée

Caractéristiques essentielles	Résultats	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	<b>B-s1,d0</b>	<b>EN 13501-1</b>
Dégagement de formaldéhyde	<b>Passé</b> <120 mg / kg	
Libération d'autres substances dangereuses: - Des métaux lourds et des éléments spécifiques	<b>Passé</b> Antimoine <4,00 ppm Arsenic <25 mg / kg Baryum <500 mg / kg Cadmium <25 mg / kg Chrome <60 mg / kg Plomb <90 mg / kg Mercure <20 mg / kg Sélénium <165 mg / kg	<b>EN 12149:1997, test C</b>
- D'un monomère de chlorure de vinyle <b>Passé</b>	<b>Passé</b> <0,2 mg / kg	<b>EN 12149:1997, test A</b>
L'absorption acoustique	<b>Performance non déterminée</b>	<b>EN 12149:1997, test B</b>
Résistance thermique	<b>Performance non déterminée</b>	

9. La performance du produit identifié aux points 1 et 2 est en conformité avec les performances déclarées au point 8.

Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé par et au nom du fabricant par:



Frank Heilig  
Commercial Director Western Europe

Middenmeer, 1 Janvier 2024