

# GRAHAM & BROWN

<b>UK CA</b>   <b>CE</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
DoP CPR: GBOS0039-2024
<b>EN 15102:2007+A1:2011</b> Product refer to pattern and batch number Decorative wallcovering Reaction to fire class B-s1, d0 (04302) 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

## REGLAMENTO DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN (UE 305/2011) DECLARACIÓN DE RENDIMIENTO

Número de declaración:

**GBOS0039-2024**

**01.12.2024**

1. Código único de identificación del tipo de producto:

**Papel, tela no tejida y vinilo**

2. Tipo de lote o serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción según lo dispuesto en el artículo 11 (4) :

**El modelo y el código de lote que figura en la etiqueta del producto bajo esta clasificación**

3. Uso(s) del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, según lo previsto por el fabricante::

**La decoración interior de las paredes y otras superficies decorativas**

4. Nombre, razón social o marca registrada y dirección de contacto del fabricante, según lo dispuesto en el párrafo 5 del artículo 11:

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

5. Cuando proceda, el nombre y la dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarque las tareas mencionadas en el artículo 12 (2) :

**NO APLICABLE**

6. O los sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción que figuran en el Anexo V:

**Sistema 3**

7. En el caso de una declaración de rendimiento relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

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

Nombre del organismo notificado para llevar a cabo las pruebas:

**Riesgo de incendio: 14559<sup>E</sup> Warringtonfire Gent**  
**Otro: MAIC-2010-1113 Fraunhofer**

**8. Rendimiento reportado**

<b>Características principales</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones técnicas armonizadas</b>
Reacción al fuego	<b>B-s1,d0</b>	<b>EN 13501</b>
Liberación de formaldehído	<b>Pasado</b> <120 mg / kg	<b>EN 12149 :1998-01</b>
Liberación de otras sustancias peligrosas: - Metales pesados y elementos específicos  - de un monómero de cloruro de vinilo pasado	<b>Pasado</b> Antimonio <4,00 ppm Arsénico <25 mg / kg Barium <500 mg / kg Cadmium <25 mg / kg Chrome <60 mg / kg Plomo <90 mg / kg Mercurio <20 mg / kg Sélénio <165 mg / kg  <b>Pasado</b> <0,2 mg / kg	<b>EN 12149 :1998-01</b>  <b>EN 12149 :1998-01</b>
Absorción del sonido	<b>Rendimiento no determinado</b>	<b>EN ISO 354</b>
Resistencia térmica	<b>Rendimiento no determinado</b>	<b>EN 12667</b>

9. El rendimiento del producto identificado en los puntos 1 y 2 será conforme al rendimiento declarado en el punto 8.

Esta declaración de rendimiento se redactará bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Frank Heilig  
Commercial Director Western Europe



Middenmeer, 1 Diciembre 2024