



### DECLARACIÓN DE RENDIMIENTO - ES

No. DOP-CPR-PVCBN-24 - ES

1. Código de identificación único del producto tipo: QUICKMOUSSE PVC teñido en la masa 520 g/m <sup>2</sup>					
2. Número de tipo, de lote o de serie o cualquier otro elemento que permita identificar el producto de construcción: esta declaración de aplica a los recubrimientos TEXDECOR QUICKMOUSSE PVC teñido en la masa 520 g/m <sup>2</sup>					
3. Uso o usos previstos del producto de construcción, en conformidad con la especificación técnica armonizada aplicable, según lo previsto por el fabricante. <b>El/los producto(s) está(n) previsto(s) para su uso como revestimiento mural en un edificio respetando las especificaciones y las prácticas del fabricante en materia de instalación según la EN 15102:2007+A1:2011</b>					
4. Nombre, razón social o marca registrada y dirección de contacto del fabricante: TEXDECOR, 2 rue d'Hem, 59780 WILLEMS					
5. En su caso, nombre y dirección de contacto del mandatario ( <b>distribuidor, importador</b> ):					
6. El o los sistemas de evaluación y de comprobación de la constancia del rendimiento del producto de construcción: Sistema 1 - Reacción al fuego  Sistema 3 - Otras características					
7. En el caso de la declaración de rendimiento relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: Certificación del producto notificado: Certificación de producto notificado Warrington Certification Ltd (1121)  Realizado: monitoreo inicial y continua de la sede de la salida de control Implementada fábrica y fábrica, producto muestreado y ensayos iniciales de tipo Testigo. El sistema 1 : el Certificado de la constancia del rendimiento (1121-CPR-KA0038) y Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica (1121-CPR-KA271112)					
8. En el caso de la declaración de rendimiento relativa a un producto de construcción para el cual se ha emitido una evaluación técnica europea: no aplicable					
9. Rendimiento declarado:					
Características esenciales	Rendimiento	Especificaciones técnicas armonizadas	Características esenciales	Rendimiento	Especificaciones técnicas armonizadas
<b>Reacción ante el fuego</b> EN 13501-1	Class C-s2,d0	EN 15102:2007 + A1:2011 EN 13501-1 (2011AN0938 (Aitex Textile Research institute)	Contenido en cloruro de vinilo monómero  EN 12149-B	<0.2mg/kg	EN 15102:2007 A1:2011
<b>Emanación de formaldehído</b> EN 12149-C	Passed	EN 15102:2007 + A1:2011 Test C of EN 12149:1997 (MAIC-2010-0914)	absorción acústica  ISO 354	Alpha W = 0,15	EN ISO 354 (Report 003G07-4)
Migración de metales pesados EN 12149-B	Passed	EN 15102:2007 + A1:2011 Test A of EN 12149:1997 (MAIC-2010-0914)	<b>Resistencia termal</b> «EN 12524» or «EN 12667»	NPD	
10. El rendimiento del producto identificado en los puntos 1 y 2 es conforme al rendimiento declarado indicado en el punto 9.  La presente declaración de rendimiento ha sido establecida bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 4.					
Firmado en nombre del fabricante por:  Willems, 1 de junio de 2013		<b>TEXDECOR</b> 2, rue d'Hem F 59780 WILLEMS Tél. : + 33 3 20 61 75 41 Fax : + 33 3 20 61 75 66	<b>Jean-Baptiste CHAMPION</b> QUALITY MANAGER TEXDECOR 		