



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



1. Código único de identificación del producto-tipo:

1200301 - DOP - 107

2. Número de tipo, lote o serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción, tal como se exige en el artículo 11, apartado 4:

Flotex en rollo impresión digital (EN 1307)

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, de conformidad con la técnica armonizada aplicable, según lo previsto por el :

Para uso como pavimento en edificios (véase EN 14041) de acuerdo con las prescripciones del fabricante.

4. Nombre, nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante, tal como se exige en el apartado 5 del artículo 11:

Forbo Flooring Chateau Renault SAS, Parc Industrielle Ouest, 37110, Chateau Renault, Francia

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarque las tareas especificadas en el apartado 2 del artículo 12:

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción según lo establecido en el anexo V:

Sistema 1

7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: Nombre del organismo notificado que emitió un informe de ensayo para el ensayo de tipo inicial basado en el muestreo realizado por el fabricante.

Centre Scientifique et Technique du Batiment - 84
 avenue Jean Jaures - CHAMPS SUR MARNE - 77447
 MARNE LA VALLEE - France
 Notified laboratory n°0679

RA19-0227

Certificado de constancia de prestaciones

8. En caso de que la declaración de prestaciones se refiera a un producto de construcción para el que se haya expedido una Evaluación Técnica Europea:

no aplicable

9. Rendimiento declarado

Características esenciales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego		EN 14041: 2004/AC:2006
Contenido de pentaclorofenol		
Emisiones de formaldehído		
Resistencia al deslizamiento	$\mu \geq 0,30$	
Comportamiento eléctrico (disipativo)	NPD	
Comportamiento eléctrico (conductor)	NPD	
Comportamiento eléctrico (antiestático)	$\leq 2,0$ kV	
Conductividad térmica [W/mK]	0,06 W/m.K	
Estanqueidad	NPD	

10. El rendimiento del producto identificado en los puntos 1 y 2 es conforme con el rendimiento declarado en el punto 9. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4 Firmado por y en nombre del fabricante por:

Director de Operaciones Benoit Millon

Chateau Renault, 27-07-2021

