

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

De acuerdo al Anexo III de la Norma (EU) N° 305/2011

LD714-20231128

1. Código de identificación única del producto tipo:

LD714

2. Tipo, lote o número de serie o xulaquier otro elemento que permita la identification del producto de construcción como se establece en el articulo 11, apartado 4:

LD714, número de lote: Ver el embalaje del producto

3. Uso u usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Sellador para fachada en aplicación interior y exterior EN 15651-1 F-EXT-INT 12.5P

4. Nombre, nombre o marcas registradas y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:

Tremco CPG Netherlands B.V Vlietskade 1032 NL-4241 Arkel

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

No relevante

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación del constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:

Sistma 4 para el ensayo tipo y Sistema 4 para la reacción al fuego

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

El organismo notificado Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, SE-501 15 Borås número de identificación 0402, llevado a cabo el ensayo tipo bajo el sistema 4 y emitido: certificado de constancia de las prestaciones

El organismo notificado Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, SE-501 15 Borås número de identificación 0402, realizada la prueba de reacción al fuego bajo el sistema 4 y publicado: informe de ensayo e informe de clasificación

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

No relevante





9. Prestaciones declaradas

EN 15651-1 F-EXT-INT 12.5P

Condicionamiento: Método A Substrato: Mortero M1

| Substitute. Mortero MI | | |
|---|-------------|-----------------------------------|
| Características esenciales | Rendimiento | Especificación técnica armonizada |
| REACCIÓN AL FUEGO (EN 13501) | Clase E | EN 15651-1: 2012 |
| COMUNICADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS PELIGROSOS PARA EL MEDIO AMBIENTE Y LA SALUD | NPD | EN 15651-1: 2012 |
| ESTANQUEIDAD AL AGUA Y ESTANQUEIDAD AL AIRE | | |
| Resistencia al flujo (EN ISO 7390) | ≤3mm | EN 15651-1: 2012 |
| Pérdida de volumen (EN ISO 10563) | ≤ 25% | EN 15651-1: 2012 |
| Propiedades de tracción (es decir, en tensión mantenida después de la inmersión en agua a 23°C) (EN ISO 8339) | ≥ 100% | EN 15651-1: 2012 |
| DURABILIDAD (EN ISO 8339) | Pasa | EN 15651-1: 2012 |

NF = No Failure, Ninguna falla de acuerdo a la norma ISO 11600

NPD = No Performance Determined, Prestación no determinada

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Traunreut, 28.11.2023

M. Liptrot, Operations Director

Anexo:

De acuerdo con el art. 6 (5) del Reglamento (UE) N º 305/2011 la Hoja de Datos de Seguridad de acuerdo el Reglamento (CE) N. º 1907/2006 (REACH), Anexo II está disponible en la web para apoyar esta declaración de prestaciones.

