

## **DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**

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

LD704-20140519

**1. Código de identificación única del producto tipo:**

LD704

**2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:**

**LD704**, número de lote: Ver el embalaje del producto

**3. Uso o 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

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

tremco illbruck Productie B.V.  
Vlietskade 1032  
NL-4241 WC Arkel

**5. En su caso, nombre 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 de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:**

Sistema 3 para el ensayo tipo y Sistema 3 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 GINGER CEBTP, número de identificación 0074, llevado a cabo el ensayo tipo bajo el sistema 3 y emitido: certificado de constancia de las prestaciones

El organismo notificado GINGER CEBTP, número de identificación 0074 realizada la prueba de reacción al fuego bajo el sistema 3 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  
 Condicionamiento: Método A  
 Sustrato: Mortar M2

Características esenciales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
REACCIÓN AL FUEGO	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	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Pérdida de volumen	≤ 25 %	EN 15651-1:2012
Propiedades de tracción (es decir, en tensión mantenida después de la inmersión en agua a 23°C)	≥ 100 %	EN 15651-1:2012
DURABILIDAD	Pasa	EN 15651-1:2012

## 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.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Arkel, May 19, 2014.....

M. Liptrot  
 Business Unit Director Sealants and Coatings

### Anexo:

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

**CE**

tremco illbruck Productie B.V.  
Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel

**14**

LD704-20140519  
illbruck.com/dop/LD704

**EN 15651-1: 2012**

Sellante no estructural para juntas para la aplicación interior y exterior

- Tipo F INT-EXT
- Acondicionamiento: Método A
- Sustrato: Mortar M2

<b>REACCIÓN AL FUEGO</b>	Clase E
<b>COMUNICADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS PELIGROSOS PARA EL MEDIO AMBIENTE Y LA SALUD</b>	NPD
<b>ESTANQUEIDAD AL AGUA Y ESTANQUEIDAD AL AIRE</b>	
- resistencia al flujo	≤ 3 mm
- pérdida de volumen	≤ 25 %
- propiedades de tensión, es decir elongación después de la inmersión en agua a 23°C	≥ 100 %
<b>DURABILIDAD</b>	Pasa