

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

LE_0892165_00_M_Acryldichtstoff

Esta versión está traducida del alemán. En caso de duda es aplicable el original alemán.

1. Código de identificación única del producto tipo:

Sellante acrílico

N.º de art. 0892165; 089216901; 08921691

EN 15651- 1:F-INT

2. Número de tipo, partida o serie, o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción de acuerdo con el artículo 11, apartado 4:

Número de partida: ver embalaje

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

**Sellantes de juntas para elementos de fachada
EN 15651-1:F- INT**

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

**Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold- Würth-Str. 12 - 17
D – 74653 Künzelsau**

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 procede

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 4
Sistema 3 para reacción al fuego**

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

El organismo notificado SKZ TeConA GmbH (1213) ha realizado el ensayo de reacción al fuego con arreglo al Sistema 3, observando lo siguiente: Informe de ensayo

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

No procede

9. Prestaciones declaradas:

Acondicionamiento: Método A (según ISO 8339)

Material de soporte: Mortero M2 (sin imprimación)

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-1:2012
Liberación de sustancias nocivas y/o peligrosas para el medio ambiente	Ver la hoja de datos de seguridad	
Estabilidad bajo carga	≤ 5 mm	
Pérdida de volumen	≤ 45%	
Propiedades a tracción (es decir, comportamiento de elongación): - Tras la inmersión en agua (a 23 °C), (plástico)	≥ 25%	
Durabilidad	Aprobado	

Cuando ha sido utilizada la documentación técnica específica en virtud de los artículos 37 ó 38, los requisitos que cumple el producto:

No procede

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:



Marcel Strobel
(Director de Product Management)
Künzelsau, 13-08-2014



Dr.-Ing. Siegfried Beichter
(Aprobado - Director de Calidad)