

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

LE_08922171_00_M_Fassadendichtstoff

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

1. Código de identificación única del producto tipo:

**Sellante para fachadas
N.º de art. 08922171, 08922174,**

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:

**Sellante 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:

**Würth International AG
Aspermontstrasse 1
CH – 7000 Chur**

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:

**Sistemas 4 + 3
Sistemas 4 + 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 determinado la clase de reacción al fuego mediante un ensayo del producto 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

Prestaciones declaradas:

Acondicionamiento: Método B

Material de soporte: aluminio sin imprimación

Características esenciales	Prestación	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-1: 2012
Liberación de sustancias nocivas y/o peligrosas para el medio ambiente	NPD	
Estanqueidad al agua y al aire		
Estabilidad bajo carga	≤ 5 mm	
Pérdida de volumen	≤ 45 %	
Propiedades a tracción (es decir, comportamiento de elongación) a la rotura a 23 °C	≥ 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

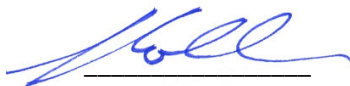
9. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Würth International AG



Gerd Rössler
Managing Director



Patrick Kohler
Head of Power Tools/Material Processing

Chur, 24/05/2016