

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

LE_0893232100_01_M_MS_EASY_TACK

1. Código de identificación única del producto tipo:

Sellante adhesivo

**Art. 0893232100; 0893232101; 0893232102; 0893232103; 0893232104; 0893232110; 0893232111;
0893232112; 0893232113; 0893232114**

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita identificar el producto de construcción conforme a las exigencias del artículo 11(4):

Número de lote: ver el embalaje

3. Uso o usos previstos del producto de construcción según la especificación técnica armonizada aplicable, tal y como ha proyectado el fabricante:

Sellante para elementos de fachada para uso interior y exterior

(F-EXT-INT) EN 15651 – 1: 2012-12

EN 15651 – 3: 2012-12

EN 15651 – 4: 2012-12

4. Nombre, nombre de marca registrada o nombre de marca registrada y dirección de contacto del fabricante según lo requerido en el artículo 11(5):

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

5. Si es aplicable, nombre y dirección de contacto del representante autorizado con las competencias y atribuciones especificadas en el artículo 12(2):

No relevante

6. Sistema(s) de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción según lo establecido en el Anexo V:

Sistema 3 más 3

7. En caso de declaración de prestaciones con respecto a un producto de construcción objeto de una norma armonizada:

El ITC, organismo notificado n.º 1023, llevó a cabo la prueba de tipo Sistema 3 más 3 conforme a EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12 y para la reacción al fuego y determinó lo siguiente: informe de ensayo

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

No relevante

9. Prestación declarada:

Condicionamiento: Método A

Sustrato: Aluminio; sin imprimación

Características esenciales	Prestación	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651 - 1: 2012-12 Condicionamiento B sustrato de aluminio EN 15651 - 3: 2012-12 Condicionamiento B sustrato de aluminio EN 15651 - 4: 2012-12 Condicionamiento B sustrato de aluminio
Liberación de sustancias químicas nocivas para la salud y/o el	Evaluado	
Hermeticidad al agua y el aire		
a) Estabilidad bajo carga	$\leq 3\text{mm}$	
b) Pérdida de volumen	$\leq 5\%$	
c) Recuperación elástica	$\geq 60\%$	
d) Propiedades tensoras / módulo secante a 23 °C	$\geq 0,4\text{ MPa}$	
e) Propiedades tensoras / módulo secante en clima frío (-30	$\geq 0,6\text{ MPa}$	
f) Propiedades tensoras en pretensado en clima frío (-30 °C)	Aprobado (NF)	
g) Propiedades tensoras en pretensado a temperaturas variables	Aprobado (NF)	
g) Propiedades tensoras en pretensado después de inmersión en agua	Aprobado (NF)	
Durabilidad	Aprobado (NF)	
Proliferación microbiológica	3	
Resistencia al desgarro	Aprobado (NF)	

Donde lo especifican los artículos 37 o 38 se ha utilizado documentación técnica específica, los requerimientos que cumple el producto:

**No
relevante**

10. La prestación del producto identificado en los puntos 1 y 2 es conforme con la prestación declarada 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



Heinrich-Michael Faust
28.04.2023 14:48:31 [UTC+2]

Heiner Faust
Director gerente



Sérgio Simões
26_04_2023_13:45:22

Sérgio Simões
Director de producto