



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
De acuerdo con el Anexo III del Reglamento (EU) Nr. 305/2011
(Reglamento de Productos de Construcción)

DoP No: S55001026-0043

1. Código de identificación única del producto tipo:
MULTISUPERFICE CONSTRUCCION SELLADOR Y ADHESIVO - COLORES
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:
Lote número: ver impresión envase
3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:
Sellantes para elementos de fachada
Sellantes para juntas sanitarias
Sellantes para zonas peatonales
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (CLASE 25HM)
EN 15651-3: S (CLASE XS3)
EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC (CLASE 25HM)
4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:
Group Protec ■ P.I. Los Perales, Cm Pera de Agua, N 81-104, Buzon 15, ■ 29561 Mijas (Malaga) Espana
5. Dirección y 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
Sistema 3 para reacción al fuego
7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:
El organismo notificado SKZ - TeConA GmbH (1213) realizó el ensayo inicial de acuerdo con la norma EN 15651-1 / EN 15651-3 / EN 15651-4 y de reacción al fuego en Sistema 3 y emitió: un informe del ensayo.
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. Prestacione declarada:

Acondicionamiento:

Procedimiento B (de acuerdo con ISO 8340)

Superficie:

Mortero M1 (con imprimador P03)

Vidrio (sin imprimador)

Aluminio anodizado (sin imprimador)

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-1:2012
Liberación de productos químicos peligrosos para el medio ambiente y la salud	NPD (*)	
Estanqueidad al agua y al aire		
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm	
Perdida de volumen	≤ 10 %	
Propiedades de tracción sometidos a tracción mantenida después de su inmersión en agua	NF	
Propiedades de tracción (módulo secante) para su uso en zonas de clima frío (-30°C)	NR	
Propiedades de tracción sometidos a tracción mantenida para su uso en zonas de clima frío (-30°C)	NF	
Durabilidad	Pasa	

Superficie:

Vidrio (sin imprimador)

Aluminio anodizado (sin imprimador)

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-3:2012
Liberación de productos químicos peligrosos para el medio ambiente y la salud	NPD (*)	
Estanqueidad al agua y al aire		
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm	
Perdida de volumen	≤ 20 %	
Propiedades de tracción sometidos a tracción mantenida después de su inmersión en agua	NF	
Proliferación microbiológica	3	
Durabilidad	Pasa	

Superficie:

Mortero M1 (con imprimador P03)

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-4:2012
Liberación de productos químicos peligrosos para el medio ambiente y la salud	NPD (*)	
Estanqueidad al agua y al aire		
Propiedades de deformación bajo tracción mantenida	NF	
Perdida de volumen	≤ 10 %	
Resistencia al desgarro	NF	
Propiedades de adhesión / cohesión sometidos a tracción mantenida después 28 días inmerso en agua	NF / cambio de módulo secante: ≤ 50%	
Propiedades de adhesión / cohesión sometidos a tracción mantenida después 28 días inmerso en agua salada	NF	
Propiedades de tracción (módulo secante) para su uso en zonas de clima frío (-30°C)	NR	
Propiedades de tracción sometidos a tracción mantenida para su uso en zonas de clima frío (-30°C)	NF	
Durabilidad	Pasa	

(*) Véase la ficha de datos de seguridad de material

NPD: No Performance Determined / Prestación no determinada

NF: No Failure / Sin fallo

NR: Not required / No exigido

Cuando en virtud de los artículos 37 o 38 la documentación técnica específica ha sido utilizada, los requisitos que cumple el producto: no relevante

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:

C-TEC PRO-TEC
GROUP SPAIN S.L.
Managing Director
B-92883057