



1. Código de identificación única del producto tipo:

SILICONA NEUTRA ALCOXI SYMA 460

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción según sea necesario de conformidad con el artículo 11, apartado 4:

COLOR, LOTE: vea 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:

- SELLANTE PARA ELEMENTOS DE FACHADA APLICACIÓN INTERIOR Y EXTERIOR:
EN-15651-1: F – EXT – INT – CC
- SELLANTE PARA ACRISTALAMIENTOS: EN-15651-2: G-CC

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

Fiora Bath Collections, S.L.
Ctra. de Logroño. Km 23.600,
26300 Nájera - (La Rioja) - España

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 ES PERTINENTE

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:

EN-15651-1; EN-15651-2

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

NO ES PERTINENTE

9. Prestaciones declaradas.

Acondicionamiento:	Método B (de acuerdo con ISO 8340)
Substrato	Vidrio sin imprimación
	Aluminio sin imprimación
	Mortero M2 sin imprimación
	Mortero M1 con imprimación



Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Clase E	
Liberación de sustancias químicas peligrosas para el medio ambiente y la salud	No	Ver hoja de datos de seguridad
Estanqueidad y hermeticidad		
Resistencia al descuelgue	≤ 3 mm	EN 15651-1,2
Pérdida de volumen	≤ 10 %	EN 15651-1,2
Propiedades de adhesión / cohesión a extensión mantenida después de inmersión en agua	Sin fallo	EN 15651-1
Propiedades de tracción a extensión mantenida para sellantes no estructurales usados en juntas en áreas climáticas frías (-30°C)	Sin fallo	EN 15651-1,2
Propiedades de adhesión / cohesión después de exposición al calor, al agua y a la luz artificial	Sin fallo	EN 15651-2
Recuperación elástica	≥ 70%	EN 15651-2
Durabilidad (EN 15651)	Pasa	EN 15651-1,2

Quando en virtud de los artículos 37 o 38 la documentación técnica específica ha sido utilizada, los requisitos que cumple el producto:
NO ES PERTINENTE

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:

David Pascual
Director de planta

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'David Pascual', written over a light blue grid background.

Nájera, 21/04/2014