

# Sil Power Fix

MS polímero  
Riwega | eternitycomfort


Declaración de prestaciones  
Número de identificación: DG1026

1	Nombre y código de identificación	02040409 Sil Power Fix (MS polímero BLANCO)
2	Nombre y dirección del fabricante o importador o distribuidor	Ver etiqueta del producto
3	Uso previsto del producto de construcción descrito por el fabricante acorde con las especificaciones técnicas armonizadas	Membrana de butilo autoadhesiva protegida por una película de aluminio reforzada
4	Nombre o marca registrada y dirección del fabricante acorde con Artículo 11 (5)	Sil Power Fix - BLANCO Riwega srl, I - 39044 Egna (BZ), Via Isola di Sopra, 28
5	Cuando aplique, nombre y dirección de contacto del representante autorizado que ha recibido un mandato escrito en el que se indiquen sus competencias y responsabilidades acorde con Artículo 12 (2)	No aplica
6	Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto, según Anexo V	Sistema 3+3
7	Para los productos conformes con una norma armonizada: Nombre y número del Organismo Notificado	EN 15651-1 El organismo notificado (ITC Zlin NB - Nr. 1213) ha realizado el ensayo principal de los propiedades de éste material según Sistema 3
8	Para los productos conformes con una Evaluación Técnica Europea: Nombre y nº de identificación del Organismo de Evaluación Técnica	No aplica
9	Prestaciones declaradas	


Características esenciales	Clase de sellador para elementos de fachada	Especificación técnica armonizada
	<b>25LM</b>	
Comportamiento elástico	≥ 70 %	EN ISO 7389
Estabilidad	≤ 3 mm	-
Resistencia a la tracción 1) Módulo de seguridad (valor de límite elástico)	≤ 0,4 MPa (23°C) e ≤ 0,6 MPa (-20°C)	EN ISO 8339
Comportamiento de la tensión previa a la tensión	NF*	EN ISO 8340
Comportamiento de fijación/elongación a diferentes temperaturas	NF*	EN ISO 9047
Adhesión / Alargamiento de la tensión en la pretensión después de la inmersión en el agua	NF*	EN ISO 10590
Pérdida de volumen	≤ 10 %	EN ISO 10563
<b>Otras características</b>		
Reacción al fuego	Clase E	EN 13501-1
Sustancias peligrosas	Vea la hoja de datos de seguridad	Evaluación

\*NF = Ningún defecto según la norma EN ISO 11600

**10 Declaración** Las La prestación del producto según los números 1 y 2 equivale a la prestación declarada según numero 9. Responsable de la declaración de prestaciones es únicamente el fabricante según numero 4. Firmado por el fabricante y en nombre del fabricante por:



Rizzi Werner



Gamper Werner

Egna, 23/08/2021