

1. **Tipo de producto:** MS-IS. MS Polímero Híbrido Impermeable.

2. **Identificación:**

Código	Descripción
MSISG01	MS Impermeable Gris 1 kg
MSISG05	MS Impermeable Gris 5 kg
MSIST01	MS Impermeable Terracota 1 kg
MSIST05	MS Impermeable Terracota 5 kg

3. **Uso previsto:**

Producto para la protección y reparación del hormigón.

Adecuado para la protección ante la penetración (Principio 2, método 2.3 según EN 1504-9).

Adecuado para el control de humedad I (Principio 2, método 2.3 según EN 1504-9).

Adecuado para incrementar la resistividad (Principio 8, método 8.3 según EN 1504-9).

4. **Fabricante:**

Index Fixing Systems. Técnicas Expansivas S.L.

C/Segador, nº13

26006 Logroño, La Rioja, ESPAÑA

5. **Representante autorizado:** No aplicable

6. **Sistema de verificación de la conformidad:**

Sistema 4

Sistema 4 para reacción al fuego

7. **Norma armonizada:**

Laboratorio: Técnicas Expansivas S.L.

Tarea realizada: Determinación de producto tipo

Por el sistema: 4

8. **Evaluación técnica europea:** No aplicable

9. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Ensayo según norma	Especificación técnica armonizada
Permeabilidad al CO ₂	S _D > 50 m	EN 1062-6	EN 1540-2:2004
Permeabilidad al vapor de agua	5m; S _D ; 50m (Clase II)	EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2	
Absorción por capilaridad y permeabilidad al agua	W; 0,1 kg/m ² h ^{0,5}	EN 1062-3	
Resistencia por adhesión mediante ensayo a tracción	> 0,8 (0,5) N/mm ²	EN 1542	
Reacción al fuego después de su aplicación	Clase F	EN 16501-1	
Sustancias peligrosas	Cumple con 5.3		

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

Esta declaración de prestaciones se expide bajo responsabilidad del fabricante indicado en el punto 4.

Declaración directiva Reach EC 1907/2006:

Técnicas Expansivas S.L. está clasificada en la directiva Reach EC 1907/2006 como usuario intermedio de sustancias.

El producto suministrado no contiene sustancias clasificadas como SVHC de acuerdo a la lista de candidatos en una concentración igual o superior al 0.1% (peso / peso).

La ficha de seguridad puede ser solicitada en la dirección de correo electrónico info@indexfix.com.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Santiago Reig, Director técnico

Logroño, 27/02/2024