

DRY50 LINEAL

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

revestech®

DdP-k02-2021-03-23 

1. Producto: DRY50 LINEAL

referencia	descripción	rejilla	lámina	referencia	descripción	rejilla	lámina
544010908	DRY50 LINEAL PREMIER 60 acero			544011028	DRY50 LINEAL FLAT 60 acero		
544011011	DRY50 LINEAL PREMIER 60 chrome	60 cm	1,2 x 2 m	544011110	DRY50 LINEAL FLAT 60 chrome	60 cm	1,2 x 2 m
544010823	DRY50 LINEAL PREMIER 60 cuadros			544011035	DRY50 LINEAL FLAT 60 cuadros		
544010915	DRY50 LINEAL PREMIER 70 acero			544011066	DRY50 LINEAL FLAT 70 acero		
544010960	DRY50 LINEAL PREMIER 70 chrome	70 cm	1,5 x 2 m	544011165	DRY50 LINEAL FLAT 70 chrome	70 cm	1,5 x 2 m
544010830	DRY50 LINEAL PREMIER 70 cuadros			544011042	DRY50 LINEAL FLAT 70 cuadros		
544010922	DRY50 LINEAL PREMIER 80 acero			544011073	DRY50 LINEAL FLAT 80 acero		
544010977	DRY50 LINEAL PREMIER 80 chrome	80 cm	1,5 x 2 m	544011103	DRY50 LINEAL FLAT 80 chrome	80 cm	1,5 x 2 m
544010847	DRY50 LINEAL PREMIER 80 cuadros			544011059	DRY50 LINEAL FLAT 80 cuadros		
544010939	DRY50 LINEAL PREMIER 90 acero			544011080	DRY50 LINEAL FLAT 90 acero		
544010984	DRY50 LINEAL PREMIER 90 chrome	90 cm	1,5 x 2 m	544011172	DRY50 LINEAL FLAT 90 chrome	90 cm	1,5 x 2 m
544010854	DRY50 LINEAL PREMIER 90 cuadros			544011141	DRY50 LINEAL FLAT 90 cuadros		
544010946	DRY50 LINEAL PREMIER 100 acero			544011097	DRY50 LINEAL FLAT 100 acero		
544010991	DRY50 LINEAL PREMIER 100 chrome	100 cm	1,5 x 2 m	544011189	DRY50 LINEAL FLAT 100 chrome	100 cm	1,5 x 2 m
544010861	DRY50 LINEAL PREMIER 100 cuadros			544011134	DRY50 LINEAL FLAT 100 cuadros		
544010953	DRY50 LINEAL PREMIER 120 acero			544011127	DRY50 LINEAL FLAT 120 acero		
544011998	DRY50 LINEAL PREMIER 120 chrome	120 cm	1,5 x 2 m	544012513	DRY50 LINEAL FLAT 120 chrome	120 cm	1,5 x 2 m
544011004	DRY50 LINEAL PREMIER 120 cuadros			544011158	DRY50 LINEAL FLAT 120 cuadros		

2. Uso:

El kit se utiliza como impermeabilizante de suelos y paredes de zonas interiores húmedas, donde no se encuentre expuesto a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 40°C, en los siguientes usos:

- Superficies de suelos y/o paredes con sólo una ocasional exposición directa al agua, por ejemplo, a una cierta distancia de la ducha o bañera.
- Suelos y/o paredes de las zonas de ducha o alrededor de las bañeras utilizadas para algunas duchas diarias, por ejemplo, en viviendas unifamiliares, edificios de viviendas y hoteles.
- Superficies de suelo y/o paredes con exposición al agua más frecuente o de mayor duración que la prevista normalmente en las viviendas, por ejemplo, baños públicos, escuelas e instalaciones deportivas.

El kit ha sido evaluado para:

- Sustratos sensibles a la humedad, usualmente "flexibles", no susceptibles al cracking, pero con uniones.
- Sustratos no sensibles a la humedad, usualmente "rígidos", homogéneos pero susceptibles al cracking.

3. FABRICANTE con marca: REVESTTECH situado en Calle La Rioja nº 4, 03006, Alicante.

4. SISTEMA EVALUACIÓN Y VALIDACIÓN DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES DEL PRODUCTO (EVCP): Sistema 2+

5. DOCUMENTO EVALUACIÓN EUROPEO:

EUROPEAN ORGANISATION FOR TECHNICAL APPROVALS: EAD 030436-00- 0503 Kits de recubrimiento impermeable para suelos y paredes de estancias húmedas.

EVALUACIÓN TÉCNICA EUROPEA: ETA 20/0868 de 30/06/2021

ORGANISMO EVALUACIÓN: TECNALIA RESEARCH & INNOVATION


ORGANISMO NOTIFICADO: El organismo TECNALIA RESEARCH & INNOVATION con N° 1292, ha emitido el certificado de conformidad del control de Producción en Fábrica N° 1292/CPR/069855, con fecha 30 de junio de 2021.

responsible
waterproofing

DRY50 LINEAL

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

revestech®

DdP-k01-2021-03-23 

6. PRESTACIONES DECLARADAS:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIÓN		
Requisito Básico 3: Higiene, salud y medio ambiente			
Estanqueidad	Estanco		
Capacidad de puenteo de fisuras	Categoría:3, puenteo de la fisura: 1.5 mm		
Adherencia por tracción	Hormigón	Categoría 3	
	Yeso	Categoría 1	
Resistencia al rayado	No relevante		
Capacidad de puentear fisuras	El kit puede puentear fisuras		
Estanqueidad a través de las penetraciones	Estanco		
Resistencia a la temperatura	Longitudinal	Fmax (N/50mm)	492±15
		ε (%)	36.2±0.9
	Transversal	Fmax (N/50mm)	151±5
		ε (%)	217.9±7
Resistencia al agua	Categoría 3		
Resistencia a los álcalis	Categoría 1		
Resistencia al desgaste mecánico	No relevante		
Requisito Básico 4: Seguridad en uso			
Limpieza	No relevante		
Espesor	0.51±0.01		

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, en conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Lugar y fecha de emisión:
Alicante, 26 de octubre de 2022

responsible
waterproofing