

Ficha técnica N° WPSIT0055-14.02

DESCRIPCIÓN

Membrana sintética de PVC-P obtenida por impregnación, estabilizada dimensionalmente con malla de poliéster, y con una capa de no tejido de poliéster de 200 g/m² adherida en su cara inferior.

Producida en planta certificada UNI EN ISO 9001 (Sistema de gestión de Calidad) y UNI EN ISO 14001 (Sistema de gestión ambiental).

Puesta en obra realizada por aplicadores autorizados por Flag S.p.A.

Instalación y accesorios con elementos producidos y aprobados por Flag S.p.A.

PROPIEDADES

- Resistencia a los empujes causados por la acción del viento
- Impermeable y resistente a los rayos UV
- Alta Resistencia mecánica
- Resistente al Punzonamiento
- Posibilidad de coloración RAL con fines paisajísticos o arquitectónicos

APLICACIONES

CUBIERTAS

- Expuesta, con fijación mecánica
- Solución mixta: fijación mecánica + sistema totalmente adherido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		SRF 1,20	SRF 1,50	SRF 1,80	SRF 2,00	Método de Ensayo
Espesor	(mm)	1,20	1,50	1,80	2,00	UNE EN 1849-2
Peso	(kg/m ²)	1,70	2,00	2,35	2,60	UNE EN 1849-2
Resistencia a la Tracción	(N/mm ²)	≥ 1100	≥ 1100	≥ 1100	≥ 1100	UNE EN 12311-2
Elongación hasta rotura	(%)	≥ 15	≥ 15	≥ 15	≥ 15	UNE EN 12311-2
Resistencia al desgarro	(N)	≥ 200	≥ 200	≥ 200	≥ 200	UNE EN 12310-2
Resistencia al impacto	(mm)	≥ 450	≥ 800	≥ 900	≥ 1250	UNE EN 12691
Plegabilidad a bajas temperaturas	(°C)	≤ - 25	≤ - 25	≤ - 25	≤ - 25	UNE EN 495-5
Resistencia a la presión hidrostática (6 horas a 0,5 Mpa)		Impermeable	Impermeable	Impermeable	Impermeable	UNE EN 1928 met. B
Estabilidad Dimensional tras 6 horas a 80°C	(%)	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	UNE EN 1107-2
Resistencia al envejecimiento artificial (UV)		Sin fisuración	Sin fisuración	Sin fisuración	Sin fisuración	UNE EN 1297
Resistencia a la penetración de raíces		no penetra	no penetra	no penetra	no penetra	UNE EN 13948
Resistencia al punzonamiento estático (kg)		≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20	UNE EN 12730

PRODUCCIÓN STANDARD

	1,20 mm	1,50 mm	1,80 mm	2,00 mm	
Espesor	1,20 mm	1,50 mm	1,80 mm	2,00 mm	
Ancho	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	
Número de rollos en cada pallet	16	16	12	12	
Longitud	20 m	20 m	20 m	20 m	
Color (superficie / Fondo)	GRIS CLARO / GEOTEXTIL				

MARCAJE CE

Código de identificación del producto tipo: WPSIT0055

Las membranas FLAGON SRF son producidas en la fábrica de FLAG Spa (SOPREMA group) en Villa Santo Stefano bajo el marcaje CE no.1085-CPD-018 en conformidad a la EN 13956:2012.

Debido a su formulación, el acabado NO está sujeto a los requisitos establecidos en el Reglamento CLP (EC) No 1272/2008 y EU n° 487/2013 y modificaciones posteriores sobre sustancias peligrosas. Si el producto debiera ser considerado como residuo, se recomienda enviar a un vertedero autorizado o a una incineradora dotada de cámara post-combustión y lavado de gases. Los datos indicados en esta ficha, a parte de los requeridos por el marcaje CE, no son exhaustivos y Flag SpA puede, sin previo aviso, modificarlos. Flag SpA, se reserva el derecho de modificar el producto en cualquier momento y sin previo aviso, en cualquiera de sus características, e incluso, parar su producción. Flag SpA se reserva el derecho, en función de las mejoras de los conocimientos y técnicas, de modificar sin previo aviso la composición y condiciones de uso de sus materiales, y en consecuencia su precio. Como resultado, el pedido, se considerará aceptado únicamente a las condiciones y las especificaciones técnicas vigentes en la fecha de su recepción.