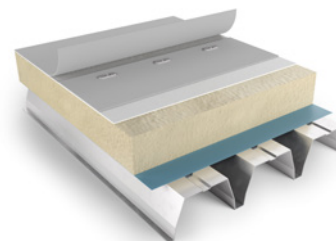


RENOLIT ALKORPLAN F Classic

Sistema por fijación mecánica



SQUAD.BE

Información del producto

RENOLIT ALKORPLAN F Classic
Membrana sintética de estanqueidad a base de PVC-P, reforzada con malla de hilo de poliéster.

Aplicación

Membrana **RENOLIT ALKORPLAN Classic** para la impermeabilización de cubiertas, destinada a la fijación mecánica con tornillos y arandelas.

Certificados

Certificado EN 13956
0749-CPR-BC2-320-01452-0001-01
Certificados disponibles en nuestro sitio web: www.renolit.com/roofing

Nuestras membranas son objeto de un asesoramiento técnico o de oficinas especializadas de control en función del tipo de aplicación prevista (UNE EN – CTE – DIT).

DATOS DEL PRODUCTO

	Normas	Valores a la producción RENOLIT ALKORPLAN F		Unidad
		1,2 mm	1,5 mm	
Masa por unidad de área	EN 1849-2	1.50	1.85	kg/m ²
Resistencia a la tracción	EN 12311-2 (A)	≥1050	≥1100	N/50 mm
Alargamiento a la rotura	EN 12311-2 (A)	≥15	≥16	%
Estabilidad dimensional (6 horas a 80°C)	EN 1107-2	≤ ±0,3	≤ ±0,3	%
Doblado a bajas temperaturas	EN 495-5	≤-25	≤-25	°C
Resistencia al desgarro (clavo)	EN 12310-1	≥350	≥400	N
Resistencia al desgarro	EN 12310-2	≥200	≥225	N
Resistencia al pelado de los solapes	EN 12316-2	≥ Rotura fuera de la junta o 200	≥ Rotura fuera de la junta o 225	N/50 mm
Permeabilidad a la transmisión de vapor de agua (μ)	EN 1931	20.000	20.000	-
Resistencia a carga estática	EN 12730	≥20	≥20	kg
Resistencia al fuego externo	EN 13501-5	B _{ROOF} (t1), ver DIT		-
Reacción al fuego	EN 13501-1	E		-

EMBALAJE

	Color	Espesor	Ancho	Peso	Largo del rollo	Peso del rollo
RENOLIT ALKORPLAN F 35276	Gris claro	1,2 mm	1,05 m	1,56 kg/m ²	25 ml	ca. 40 kg
	Gris claro	1,2 mm	1,60 m	1,56 kg/m ²	20 ml	ca. 50 kg
	Gris claro	1,2 mm	2,10 m	1,56 kg/m ²	20 ml	ca. 64 kg
	Gris claro	1,5 mm	1,05 m	1,95 kg/m ²	20 ml	ca. 41 kg
	Gris claro	1,5 mm	1,60 m	1,95 kg/m ²	15 ml	ca. 47 kg
	Gris claro	1,5 mm	2,10 m	1,95 kg/m ²	15 ml	ca. 60 kg

Almacenamiento

Los rollos deberán colocarse en posición horizontal y paralelos entre sí (nunca cruzados). Almacenar dentro del embalaje de origen, en lugar seco, protegido contra las heladas y sin exponer a la luz solar directa. La altura máxima de la pila es de 2 palets con una protección entre ellos y de 4 cajas, en el caso de las cajas originales abiertas.

La membrana para cubiertas **RENOLIT ALKORPLAN** se suministra en rollos con mandril de cartón. Cada entrega puede contener hasta el 10% de rollos cortos (largo mínimo: 8 m).

Esta publicación anula y sustituye a todas las versiones anteriores.

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT IBERICA, S.A. - Carretera del Montnegre, s/n - E - 08470 SANT CELONI (Barcelona)
T +34 93/848 40 00 - F +34 93/867 55 17 - renolit.iberica@renolit.com



Rely on it.

R2276550623