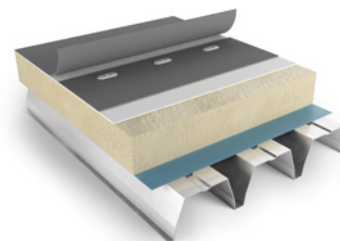


RENOLIT ALKORPLAN F

Mekanisk monteret system



SQUAD.BE

Produkt information

RENOLIT ALKORPLAN F
Er en lamineret tagfolie af fleksibel PVC armeret med polyesterarmering.

Certifikater

CE-mærkning EN 13956
0749-CPR-BC2-320-01452-0001-01

Certifikater er tilgængelige på vores hjemmeside
www.renolit.com/roofing.

Anvendelse

RENOLIT ALKORPLAN F bruges som tagdækning i mekanisk monterede tagdækningssystemer.

PRODUKT DATA				
	Metode	Produktionsværdier RENOLIT ALKORPLAN F		Enheder
		1,2 mm	1,5 mm	
Trækstyrke	EN 12311-2 (A)	≥1050	≥1100	N/50 mm
Brudforlængelse	EN 12311-2 (A)	≥15	≥16	%
Dimensionstabilitet (6h ved 80 °C)	EN 1107-2	≤0.3	≤0.3	%
Kuldebestandighed	EN 495-5	≤-30	≤-30	°C
Sømrivestyrke	EN 12310-1	≥350	≥400	N
Rivestyrke	EN 12310-2	≥200	≥225	N
Lamineringsstyrke	EN 12316-2	≥ BOJ eller 200	≥ BOJ eller 225	N/50 mm
Vanddampdiffusionsmodstand (μ)	EN 1931	20 000	20 000	-
Modstand mod statisk perforering	EN 12730	≥20	≥20	kg
Brandgodkendt	EN 13501-5	B _{roof} (t2)	B _{roof} (t2)	-

PAKNING						
	Farve	Tykkelse	Bredde	Vægt	Rulle længde	Rulle vægt
RENOLIT ALKORPLAN F ₃₅₀₇₆	Antracit / Lys grå	1,2 mm	1,05 m	1,56 kg/m ²	25 lm	ca. 40 kg
	Antracit / Lys grå	1,2 mm	1,60 m	1,56 kg/m ²	20 lm	ca. 52 kg
	Antracit / Lys grå	1,2 mm	2,10 m	1,56 kg/m ²	20 lm	ca. 40 kg
	Antracit / Lys grå/Sort	1,5 mm	1,05 m	1,95 kg/m ²	20 lm	ca. 41 kg
	Antracit / Lys grå	1,5 mm	1,60 m	1,95 kg/m ²	15 lm	ca. 47 kg

Lagring

Opbevares tørt. Rullerne skal så vidt muligt ligge parallelt og i den originale emballage. De må ikke stables på tværs og/eller under tryk.
Paller kan stables med maksimalt 3 paller i stabel.

RENOLIT ALKORPLAN leveres i ruller. Hver leverance kan indeholde op til 10% korte ruller (min. længde på 8 m).

Dette dokument erstatter og suspenderer alle tidligere versioner.

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT Nordic A/S - Naverland 31 - 2600 Glostrup - Danmark
T +45 43 64 46 33 - renolit.nordic@renolit.com



Rely on it.

R2076AA0523