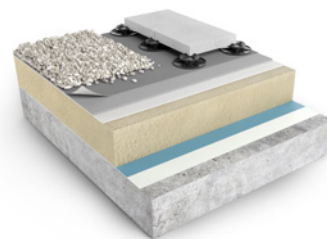


RENOLIT ALKORPLAN L

Løst lagt & ballastsystem



SQUAD.BE

Produktinformasjon

RENOLIT ALKORPLAN L
Fleksibel PVC-membran med laminert glassfleece-armering

Anvendelse

RENOLIT ALKORPLAN L brukes som vanntetningsmembran i løst lagte ballastsystemer.

Sertifikater

CE-merking
0749-CPR / BC2-320-0295-0100-02 (EN 13956)

Sertifikat er tilgjengelig på vår hjemmeside
www.renolit.com/roofing.

PRODUKT DATA

	Testmetode	Produksjon verdier RENOLIT ALKORPLAN L	Enheter
		1,5 mm	
Strekstyrke	EN 12311-2 (B)	≥9	N/mm ²
Bruddforlengelse	EN 12311-2 (B)	≥180	%
Dimensjonsstabilitet (6 timer ved 80 °C)	EN 1107-2	≤0,1	%
Kuldebestandighet	EN 495-5	≤-25	°C
Søm rivestyrke	EN 12310-1	≥325	N
Rivestyrke	EN 12310-2	≥120	N
Lamineringsstyrke	EN 12316-2	≥ B0J eller 200	N/50 mm
Vanddampdiffusjonsmotstand (μ)	EN 1931	20 000	-
Motstand mot statisk perforering	EN 12730	≥20	kg

PAKNING

	Farge	Tykkelse	Bredde	Vekt	Rullelengde	Rullevekt
RENOLIT ALKORPLAN L ₃₅₁₇₇	Lysegrå	1,5 mm	2,15 m	1,80 kg/m ²	10 lm	ca. 40 kg
	Antrasitt	1,5 mm	2,15 m	1,80 kg/m ²	10 lm	ca. 40 kg

Lagring

Oppbevares tørt. Rullene bør ligge parallelt i den originale emballasjen til de skal legges og ikke stables på tvers eller under press. Paller stables maksimalt 3 i høyden.

RENOLIT ALKORPLAN leveres i ruller. Hver leveranse kan inneholde opp til 10% korte ruller (minimumslengde 8 m).

Dette dokumentet erstatter og suspendere alle tidligere versjoner.

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.

R2077R0321