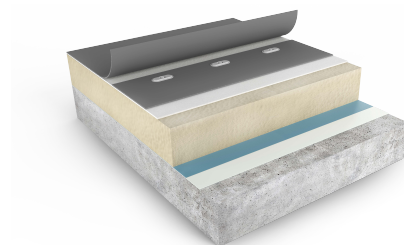


ALKORTERRACE

RENOLIT ALKORPLAN F - TERRACE



Produktinformation

RENOLIT ALKORPLAN F
En laminerad takduk av flexibel PVC armerad med polyesterarmering.

Användningsområde

RENOLIT ALKORPLAN F används som tätskikt i ett mekaniskt infäst system, särskilt framtagna för terrasstak av plywood eller betong.

Certifikat

CE-Certifikat:
0749-CPR / BC2-320-01452-0001-01
(EN 13956)

Certifikat finns på vår hemsida
www.renolit.com/roofing.

PRODUKTDATA			
	Testmetod	Produktionsvärden RENOLIT ALKORPLAN F 2,0 mm	Måttenhet
Draghållfasthet	EN 12311-2 (A)	≥ 1150	N/50 mm
Brottförlängning	EN 12311-2 (A)	≥ 16	%
Dimensionsstabilitet (6h vid 80 °C)	EN 1107-2	≤ 0.3	%
Falsböjning i kyla	EN 495-5	≤ -30	°C
Foghållfasthet	EN 12310-1	≥ 400	N
Rivhållfasthet	EN 12310-2	≥ 275	N
Lamineringshållfasthet	EN 12316-2	≥ BOJ eller 275	N/50 mm
Diffusionsmotstånd för vattenånga (μ)	EN 1931	20.000	-
Hållfasthet vid statisk perforering	EN 12730	≥ 20	kg
Brandgodkännande	EN 13501-5	B _{roof} (t2)*	

* Se villkor

PACKNING					
	Tjocklek	Bredd	Vikt	Rullängd	Rullvikt
RENOLIT ALKORPLAN F 00197	2.0 mm	2.10 m	2.50 kg/m ²	15 lm	ca. 80kg

Förvaring

Rullarna ska förvaras torrt. I möjligaste mån ska rullarna ligga parallellt och i sitt originalemballage. Rullarna får inte staplas på tvärs eller under tryck. Hela pallar får staplas på varandra med max 2 pallar i en stapel.

RENOLIT ALKORPLAN levereras i rullar. Varje leverans kan innehålla upp till 10% kortrullar (minsta längd 8 m).

Detta dokument ersätter och suspenderar alla tidigare 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.

R2275Z1021