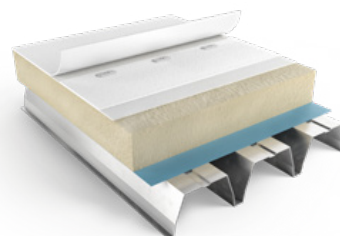


# ALKORCOOL

## RENOLIT ALKORPLAN F - single ply cool roof



### Produktinformation

#### RENOLIT ALKORPLAN F ALKORCOOL

En laminerad takduk av flexibel PVC armerad med polyesterarmering och belagd med en lack som ger hög UV-reflektion.

### Användningsområde

RENOLIT ALKORPLAN F används som taktäckning vid mekaniskt infästa taktäckningssystem, det oftast föreskrivna montagesystemet.

### Certifikat

CE-Certifikat:

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

Denna produkt hjälper till att uppnå den bästa nivån på LEED, VERDE och BREEAM klassificering.

Certifikat finns på vår hemsida

[www.renolit.com/roofing](http://www.renolit.com/roofing).

### PRODUKTDATA

	Testmetod	Produktionsvärden RENOLIT ALKORPLAN F - 1.5 mm	Måttenhet
Draghållfasthet	EN 12311-2 (A)	≥ 1100	N/50 mm
Brottförlängning	EN 12311-2 (A)	≥ 16	%
Dimensionstabilitet (6h vid 80 °C)	EN 1107-2	≤ 0.3	%
Falsböjning i kyla	EN 495-5	≤ -25	°C
Foghållfasthet	EN 12310-1	≥ 400	N
Rivhållfasthet	EN 12310-2	≥ 225	N
Lamineringshållfasthet	EN 12316-2	BOJ eller ≥225	N/50 mm
Diffusionsmotstånd för vattenånga (μ)	EN 1931	20.000	-
Hållfasthet vid statisk perforering	EN 12730	≥ 20	kg
Brandgodkännande	EN 13501-5	B <sub>roof</sub> (t2)*	-

\* Se villkor

Solreflektion	ASTM C 1549	0.91	-
SRI Solreflektionsindex	ASTM E 1980	115	-
Yttemperatur -ny	ASTM E 1980	39	°C
Yttemperatur efter åldring	ASTM E 1980	50	°C
Accelererat åldringstest efter 5.000 timmar UV-A åldring	ASTM D 4434 ASTM G 154	Inga sprickor	-

### PACKNING

	Tjocklek	Bredd	Vikt	Rulllängd	Rullvikt
RENOLIT ALKORPLAN F <sub>00820</sub>	1.5 mm	1.60 m	1.85 kg/m <sup>2</sup>	15 lm	ca. 44 kg

### 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 varandre med max 3 pallar i en stapel.

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

Detta dokument ersätter och suspenderar alla tidigare versioner.

[WWW.RENOLIT.COM/ROOFING](http://WWW.RENOLIT.COM/ROOFING)

RENOLIT Nordic A/S - Naverland 31 - 2600 Glostrup - Danmark  
T +45 43 64 46 33 - [renolit.nordic@renolit.com](mailto:renolit.nordic@renolit.com)



Rely on it.

R2279ZT1020