



*Rely on it.*

RENOLIT ALKORPLAN  
Metallics Koper



EXCELLENCE  
IN ROOFING

# Mechanisch bevestigd systeem

## PRODUCTINFORMATIE

### RENOLIT ALKORPLAN F

Thermoplastische soepele kunststofdakbaan op basis van PVC-P, gewapend met polyesterweefsel.

Doorlopende technische goedkeuring BUtgb en CTG.

Certificaat op aanvraag beschikbaar.

Brandweerstand  $B_{ROOF} t1$  volgens EN 13501-5.\*

Leverbaar in de kleuren koper en zilver.

Solvent lassen is verboden.

CE goedkeuring.

Certifikaten beschikbaar op onze website:

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

0749-CPD

BC-320-0295-0100-02 (EN 13956)

\* Zie modaliteiten

Fysische eigenschappen	Proefmethoden	Productiewaarden RENOLIT ALKORPLAN F 1,5 mm	Eenheid
Treksterkte in langs- en dwarsrichting	EN 12311-2 (A)	$\geq 1100$	N/50 mm
Rek bij breuk in langs- en dwarsrichting	EN 12311-2 (A)	$\geq 16$	%
Dimensionele stabiliteit in langs- en dwarsrichting	EN 1107-2	$\leq 0,3$	%
Koudevouwproef	EN 495-5	$\leq -25$	°C
Nagelscheurweerstand	EN 12310-1	$\geq 400$	N
Scheurweerstand	EN 12310-2	$\geq 225$	N
Pelsterkte lasnaad	EN 12316-2	$\geq 225$	N/50 mm
Waterdampdiffusieweerstand	EN 1931	20.000*	-
Statische perforatieweerstand	EN 12730	$\geq 20$	kg

\*  $\pm 30\%$  volgens EN 13956 (MDV)

Leveringsprogramma	Dikte	Breedte	Gewicht	Rollengte	Gewicht/rol
RENOLIT ALKORPLAN F <sub>35276</sub>	1,5 mm	1,05 m	1,95 kg/m <sup>2</sup>	20 lm	ca. 41 kg

### Opslag

Opslag: De opslag moet gebeuren in een droge ruimte, parallel liggend en in de originele verpakking. De RENOLIT ALKORPLAN dakbanen worden geleverd op rollen.

Elke levering kan tot 10% korte rollen bevatten (min. rollengte 8 m).



RENOLIT Belgium N.V - Verkoop - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 OUDENAARDE - België  
T B +32 55 33 98 24 - T Ndl +32 55 33 98 31 - F +32 55 31 86 58 - [renolit.belgium@renolit.com](mailto:renolit.belgium@renolit.com)

*Rely on it.*