



Rely on it.

Opvallend metallic

RENOLIT ALKORPLAN F Metallics



RENOLIT
ALKORPLAN
roofing products



Opvallend metallic

Een dak in schitterend zilver of trendy industrieel koper hoeft niet noodzakelijk een dure investering te zijn. De **RENOLIT ALKORPLAN Metallics** dakbanen bieden hiervoor een mooi en duurzaam alternatief aan. Deze soepele kunststof dakbanen hebben een speciale oppervlaktestructuur die uw dak een speciaal metaaleffect geeft.

Mechanisch bevestigd systeem RENOLIT ALKORPLAN F met speciale oppervlakte structuur



Productinformatie

- Thermoplastische soepele kunststofdakbaan op basis van PVC-P, gewapend met polyesterweefsel.
- Leverbaar in de kleuren **koper** en **zilver**.
- Bijhorende **RENOLIT ALKORPLAN** Design staande naad profielen beschikbaar in L formaat.
- Solvent lassen is verboden.
- CE goedkeuring. 0749-CPD BC-320-0295-0100-02 (EN 13956)
- Doorlopende technische goedkeuring BUtgb en CTG.
- Certificaten beschikbaar op onze website: www.renolit.com/roofing

TECHNISCHE KENMERKEN

	Proefmethoden	Productiewaarden RENOLIT ALKORPLAN F 1,5 mm	Eenheid
Treksterkte in langs- en dwarsrichting	EN 12311-2 (A)	≥1100	N/50 mm
Rek bij breuk in langs- en dwarsrichting	EN 12311-2 (A)	≥16	%
Dimensionele stabiliteit in langs- en dwarsrichting	EN 1107-2	≤0,3	%
Koudevouwproef	EN 495-5	≤-25	°C
Nagelscheurweerstand	EN 12310-1	≥400	N
Scheurweerstand	EN 12310-2	≥225	N
Pelsterkte lasnaad	EN 12316-2	≥225	N/50 mm
Waterdampdiffusieweerstand	EN 1931	20.000	-
Statische perforatieweerstand	EN 12730	≥20	kg
Brandgevaarlijk gedrag van daken	EN 13501-5	B _{ROOF} (t1)*	-

* Zie modaliteiten

VERPAKKING

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

Opslag

- Bewaar de rollen in een droge en propere 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).



De levensduurverwachting van de RENOLIT ALKORPLAN F membranen gebruikt in het Verenigd Koninkrijk is door BBA geschat op meer dan 40 jaar met bijkomend onderhoud.

Al onze oplossingen voor dakafdichting genieten een productgarantie van 10 jaar en worden geplaatst door gecertificeerde aannemers die bij de fabrikant een opleiding genoten hebben.

Alle afdichtingsmembranen voor daken van RENOLIT zijn opgenomen in het ROOFCOLLECT® programma voor inzameling en recyclage.

De productie-eenheid RENOLIT IBERICA SA in Sant Celoni (Barcelona) is ISO 9001/14001 gecertificeerd.

www.renolit.com/roofing

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

De informatie in dit commercieel document wordt naar eer en geweten gegeven. Ze berust op de huidige algemeen aanvaarde stand van de techniek. Deze informatie ontslaat de gebruiker geenszins van zijn plicht om bestaande voorschriften, octrooien, wettelijke of lokale regels, technische goedkeuringen of de algemeen aanvaarde regels van het vakmanschap te respecteren. De koper is als enige verantwoordelijk voor het correct informeren van de eindgebruiker van dit product. Aangezien niet met alle concrete omstandigheden en detailproblemen rekening gehouden kan worden, is het in dergelijke gevallen noodzakelijk contact op te nemen met de technische dienst van RENOLIT Belgium N.V., die u op basis van de verstrekte informatie en de beschikbare kennis, met raad zal bijstaan. Onze technische dienst kan niet aansprakelijk gesteld worden noch voor het concept, noch voor de uitvoering van de werken. Het eventueel negeren van reglementering of voorschriften kan geen verantwoordelijkheid van RENOLIT Belgium N.V. met zich meebrengen. Onze kleuren voldoen qua UV-bestendigheid aan de EOTA normen maar blijven onderhevig aan de normale evolutie in de tijd. Bij gedeeltelijk herstel van een dakafdichting gedurende de garantieperiode wordt geen rekening gehouden met esthetische overwegingen. Wijzigingen voorbehouden.



Rely on it.