

RENOLIT ALKORPLUS⁸¹⁰⁰⁵

Beskyttelses- og separationslag



PRODUKT INFO

Nålefilt – syntetisk fleece til brug med **RENOLIT** tagsystem.

EGENSKABER

Materiale	Syntetisk fleece (korte fibre): 300 g/m ²	EN 9864
Tykkelse 2 kPa	Gennemsnitlig 1,5 mm	EN 9863
Farve	Lys grøn	

TEKNISKE EGENSKABER

• Mekaniske egenskaber

Trækstyrke	M	MLV: 7 KN/m I henhold til EN 10319
	C	MLV: 8 KN/m I henhold til EN 10319
Brudforlængelse (±20 %)	M	MLV: 74 % I henhold til EN 10319
	C	MLV: 83 % I henhold til EN 10319

- Opfylder alle krav for beskyttelses- og separationslag
- Rådner ikke

ANVENDELSE

- Som separationslag, når **RENOLIT ALKORPLAN** monteres på en bitumen overflade eller på isolering så som ekspanderet eller ekstruderet polystyren til ballast/mekanisk befæstet (undtagen ved omvendt tag på ekstruderet polystyren)
- Som beskyttelseslag
- Som kompressionslag
- Kan bruges på alle almindelige overflader
- I henhold til system guidelines til **RENOLIT ALKORPLAN - RENOLIT ALKORTOP - RENOLIT ALKORTEC**

PAKNING

	Bredde	længde	Vægt	Vægt pr. standard rulle
Leveres fra lager	2 m	50 m	300 g/m ²	30 kg/rulle

LAGRING

- Rullerne er pakket enkeltvis og emballeret i PE-film. 6 rll./ palle

Dette dokument erstatter og suspendere alle tidligere 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.