

# RENOLIT ALKORPLUS<sup>81008</sup>

## Beskyttelses- og separations lag



### PRODUKT INFO

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

### EGENSKABER

Materiale	Syntetisk filt (korte fibre): 180 g/m <sup>2</sup>	EN 9864
Tykkelse 2 kPa	Gennemsnitlig 0,8 mm	EN 9863
Farve	Lys grøn	

### TEKNISKE EGENSKABER

#### • Mekaniske egenskaber

Trækstyrke	M	MLV: 3 kN/m I henhold til EN 10319
	C	MLV: 3 kN/m I henhold til EN 10319
Brudforlængelse (±20 %)	M	MLV: 64 % I henhold til EN 10319
	C	MLV: 82 % 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 ballast/mekanisk befæstet (undtagen ved omvendt tag på ekstruderet polystyren)
- Som et beskyttelseslag
- Som et kompressionslag
- Kan bruges på alle almindelige overflader
- 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	180 g/m <sup>2</sup>	18 kg/rulle

### LAGRING

- Rullerne er pakket enkeltvis og emballeret i PE-film. 9 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.*