

RENOLIT ALKORPLUS⁸¹⁰⁰⁸

Skydds- och separationsskikt



PRODUKTDATA

Nålfilt – syntetisk filt för bruk med **RENOLIT** taksystem.

EGENSKAPER

| | | |
|----------------|--|---------|
| Material | Syntetisk filt (korta standardrulle fiber): 180 g/m ² | EN 9864 |
| Tjocklek 2 kPa | Medel 0,8 mm | EN 9863 |
| Färg | Ljusgrön | |

TEKNISKA EGENSKAPER

• Mekaniska egenskaper

| | | |
|--------------------------|---|-----------------------------|
| Draghållfasthet | M | MLV: 3 kN/m i h.t. EN 10319 |
| | C | MLV: 3 kN/m i h.t. EN 10319 |
| Brottförlängning (±20 %) | M | MLV: 64 % i h.t. EN 10319 |
| | C | MLV: 82 % i h.t. EN 10319 |

- Uppfyller alla krav för skydds- och separationsskikt
- Rötbeständig

ANVÄNDNING

- Används som separationsskikt, när **RENOLIT ALKORPLAN** monteras på ett befintligt tätskikt av bitumen eller på isolering så som expanderad eller extruderad polystyren för ballast/mechanisk infästning (utom vid omvänt tak på extruderad polystyren)
- Som skyddsskikt
- Som kompressionsskikt
- Kan användas på alla vanliga ytor
- Entligt systemriktlinjer för **RENOLIT ALKORPLAN** - **RENOLIT ALKORTOP** - **RENOLIT ALKORTEC**

FÖRPACKNING

| | Bredd | Längd | Vikt | Vikt pr. standardrulle |
|---------------------|-------|-------|----------------------|------------------------|
| Leverans från lager | 2 m | 50 m | 180 g/m ² | 18 kg/rulle |

LAGRING

- Rullarna är förpackade styckvis och emballerade i PE-film. 9 rll. / pall

Detta dokument ersätter och suspenderar alla tidigare 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.