

RENOLIT ALKORPLUS⁸¹⁰⁰¹

Stiklo pluošto multinas 120 g/m²



PRODUKTO APRAŠYMAS

RENOLIT ALKORPLUS Stiklo pluošto multinas 120 g/m² yra neaustinio stiklo pluošto danga su apsauginiu sluoksniu nuo ugnies.

SAVYBĖS

Medžiaga	Neaustinis stiklo pluoštas		
Spalva	balta		
Vieneto svoris	120 g/m ²		DIN EN 299073-1
Storis	1.34 mm		DIN EN ISO 9073-2

TECHNINĖS SAVYBĖS

Mechaninės savybės			
Tempimo jėga	MD	280 N/50 mm	DIN EN 29073-3
	CD	140 N/50 mm	DIN EN 29073-3
Rišamoji medžiaga		7 %	DIN EN 13820

TAIKYMAS

- **RENOLIT ALKORPLUS** stiklo pluošto multinas naudojamas kaip atskiriamasis ir apsauginis sluoksnis nuo ugnies tarp neužtvirtintų **RENOLIT ALKORPLAN**, **RENOLIT ALKORTEC** ar **RENOLIT ALKORTOP** membranų ir EPS/XPS izoliacinės medžiagos.

MONTAVIMAS

- **RENOLIT ALKORPLUS** stiklo pluošto multinas yra klojamas laisvai pagal **RENOLIT** montavimo instrukcijas. Kraštinės perdengiamos ne mažiau kaip 50 mm.

PAKUOTĖ

Stiklo pluošto multinas	Plotis	Ilgis	Svoris	Ritinio svoris
RENOLIT ALKORPLUS 81001	2 m	100 lm	120 g/m ²	24 kg/roll

LAIKYMAS

- Ritiniai atskirai supakuoti ir suvynioti į polietileno plėvelę.
- Produktas turi būti laikomas originalioje, neatidarytoje ir nepažeistoje, sandarioje pakuotėje, esant sausoms sąlygoms ir esant +5 ° C ir +30 ° C temperatūrai.
- Transportuodami ar laikydami, nekraukite ritinių padėklų vienas ant kito ar po kitų medžiagų padėklais.

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.