

# RENOLIT ALKORPLUS<sup>81002</sup>

## Savaime limpantis garus izoliuojantis sluoksnis



### PRODUKTO APRAŠYMAS

Savaime limpanti bituminė vandens garų izoliacija sutvirtinta aliuminio folija.

### SAVYBĖS

- Gerai sulaiko radono ir metano dujas
- Geras atsparumas statiniam perforavimui
- Vandens garų kontrolės sluoksnis atitinka EN 13970
- Greitai sumontuojama

### TECHNINIAI DUOMENYS

		Bandymas
Tempimo jėga	MLV $\geq$ 800 N/50 mm	EN 12311-1
prailgėjimas ties lūžiu	MLV $\geq$ 5 %	EN 12311-1
Atsparumas smūgiams	MLV $\geq$ 200 mm MLV $\geq$ 900 mm	EN 12691/A EN 12691/B
Atsparumas plyšimui	MLV $\geq$ 200 N	EN 12310 -1
Siūlių atsparumas atlupimui	MLV $\geq$ 50 N/50 mm	EN 12316 -1
Pralaidumas vandens garams	MDV 4400000 $\pm$ 30 %	EN 1931
Nelaidumas vandeniui	Atitinka	EN 1928/A
Skilimas žemoje temperatūroje	MLV $\leq$ -30°C	EN 495
Degumo klasė	E	EN 13501-1

### MONTAVIMAS

- Vandens garų izoliacijos sluoksnis turi būti sumontuojamas pagal sistemos montavimo gaires RENOLIT ALKORPLAN, RENOLIT ALKORTEC ir ar RENOLIT ALKORTOP laikantis nacionalinių ir/ar regioninių standartų.
- Montavimo temperatūra +5 / +45 °C

### PAKAVIMAS

	Storis	Plotis	Ilgis	Svoris	Rulono svoris
RENOLIT ALKORPLUS 81002-003	0.6 mm	1.08 m	40 m	685 g/m <sup>2</sup>	29.6 kg

### SANDĖLIAVIMAS

- Rulonai sandėliuojami statmenai
- 25 rulonai ant paletės

[WWW.RENOLIT.ALKORPLAN.COM](http://WWW.RENOLIT.ALKORPLAN.COM)

RENOLIT Belgium N.V. - Eksporto skyrius - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 Audenarde - Belgija  
Tel.: +32 (0)55 33 98 51 - Faks.: +32 (0)55 31 86 58 - [renolit.belgium@renolit.com](mailto:renolit.belgium@renolit.com)



Rely on it.