

RENOLIT ALKORPLAN D

Danga detalių apdirbimui



SQUAD.BE

Gaminio informacija

RENOLIT ALKORPLAN D
Nearmuota sintetinė stogo danga detalių apdirbimui.

Panaudojimas

RENOLIT ALKORPLAN D stogo danga yra naudojama detalių apdirbimui
RENOLIT ALKORPLAN stogo hidroizoliacijos sistemose.

Sertifikatai

Gaminio sertifikavimas EN 13956
0749-CPR / BC2-320-01452-0001-01

Sertifikatus galite rasti mūsų svetainėje
www.renolit.alkorplan.com

GAMINIO SPECIFIKACIJOS

	Metodas	Vertės	Vienetai
		RENOLIT ALKORPLAN D	
		1.5 mm	
Ploto masė	EN 1849-2	1.85	kg/m ²
Tempimo stipris	EN 12311-2 (B)	≥15	N/mm ²
Pailgėjimas	EN 12311-2 (B)	≥250	%
Matmenų stabilumas (6 val. prie 80 °C)	EN 1107-2	≤ 2	%
Lankstumas žemoje temperatūroje	EN 495-5	≤-25	°C
Atsparumas plėšimui	EN 12310-2	≥100	N
Siūlės atsparumas plėšimui	EN 12316-2	BOJ or ≥150	N/50 mm
Atsparumas vandens garams (μ)	EN 1931	20,000	-
Atsparumas statinei perforacijai	EN 12730	≥20	kg
Reakcija į ugnį	EN 13501-1	E	-

PAKUOTĖ

	Storis	Plotis	Svoris	Rulono ilgis	Rulono svoris
RENOLIT ALKORPLAN D _{35X70}	1.5 mm	1.00 m	1.85 kg/m ²	20 lm	apie 40 kg

Sandėliavimas

Sandėliuoti sausai. Rulonai turi būti sandėliuojami horizontalūs, paraleliai vienas kitam, jei įmanoma originalioje pakuotėje, neapkraunami ir nekraunami kryžmai. Kiekviename pristatyme gali būti iki 10% trumpų rulonų (minimalus ilgis: 8 m).

Šis dokumentas pakeičia ir panaikina visas ankstesnes versijas.

WWW.RENOLIT.ALKORPLAN.COM

RENOLIT Belgium N.V. - Eksporto skyrius - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 Audenardè - Belgija
T +32 (0)55 33 98 51 - F +32 (0)55 31 86 58 - renolit.belgium@renolit.com



Rely on it.

R2x76001125