

ALUJET V-Roll

Produkta apraksts

- ▶ *ALUJET V-Roll* tiek izmantots sausu jumta koru un sauso apšuvumu ieklāšanai. Stikla maisaudums centrā ir īpaši izturīgs pret UV starojumu, un tas ir veidots tā, lai nebūtu degošs. Pateicoties plisētajam alumīnijam sānos, *ALUJET V-Roll* var izmantot arī uz izteikti profilētiem jumta segumiem. No ārpuses piestiprinātā butila lente kalpo, lai veidotu ciešu saiti ar jumta segumu.



1. att. ALUJET V-Roll melns

2. att. ALUJET V-Roll sarkans

3. att. ALUJET V-Roll brūns

Produkta priekšrocības

- ▶ Ļoti augsta UV izturība; alumīnija plisētās malas; centrs saskaņā ar DIN 4102 A2.

Tehniskie dati

Tests	Standarts	Mērvienība	Vērtība
Ārējais materiāls			Alumīnijs
Vidus – materiāls			Stikla šķiedra
Iekšējā materiāla ugunsizturība	DIN 4102	---	A2
Līme			butillīme
Butila biezums		mm	aptuveni 1,50
Butila platums		mm	aptuveni 30
Izturība pret temperatūras svārstībām:		°C	-20 līdz +100
Apstrādes temperatūra		°C	+5 līdz +40
Ventilācijas šķērsgriezums		cm ²	>200

Specifikācija

Krāsa:	melna	sarkana	brūna
Ruļļa platums:	310 mm	310 mm	310 mm
Ruļļa garums:	5 m	5 m	5 m
Kārbas saturs	4 ruļļi	4 ruļļi	4 ruļļi
Paletes saturs	18 kartona kārbas	18 kartona kārbas	18 kartona kārbas

Glabāšana

- ▶ Bez UV starojuma iedarbības, jo tas var neatgriezeniski pasliktināt materiāla īpašības.

Izstrāde

- ▶ *ALUJET V-Roll* tiek izvietots uz kores līstes un centrēts uz tās. Pārsegumiem jābūt ar vismaz 15 cm pārklāšanos. *ALUJET V-Roll* tiek piestiprināts pie kores līstes, izmantojot skavas vai jumta naglas. No butila lentas tiek noņemts noņemamais aizsargslānis, un plisētais alumīnijs tiek piestiprināts pie jumta paneļa vai dakstiņa augšējā izliekuma. Tikai tad tiek veidotas jumta lubiņu vai dakstiņu kontūras. Kores dakstiņam jābalstās uz kores līstes, un tam jābūt vismaz 5 mm attālumā no jumta seguma. Līdzīgi tiek veidoti arī jumta dzeguļi. Lai novērstu pārklāšanos pret ūdens plūsmu, montāžu sāk pie dzegas. Optimālu adhēziju var panākt tikai tad, ja tiek izmantota sausa pamatne bez putekļiem un taukiem.

Piezīmes

Mūsu lietošanas instrukcijas un vadlīnijas, produktu un servisa informācija un cita tehniskā specifikācija kalpo tikai kā ceļvedis; tas tikai apraksta mūsu produktu (vērtību specifikācijas / to noteikšana ražošanas laikā) un pakalpojumu īpašības un neveido garantētās saistības. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas un turpināt tālāku produktu attīstību.

Nemot vērā individuālo produktu plašās pielietojuma jomas un īpašos apstākļus (piemēram, lietošanas parametrus, materiālu īpašības utt.), mūsu produktu testēšana ir galalietotāja pārziņā. Mūsu konsultācijas par produktu inženierisko pielietojumu - gan mutiski, gan rakstiski, gan arī testu veidā tiek piedāvātas bez maksas un nav juridiski saistošas.

Dokumentā publicētais saturs, tai skaitā teksts un attēli, ir aizsargāti saskaņā ar Latvijas Republikas Autortiesību likumu. Jebkura saturs, tai skaitā tekstu un attēlu, pilnīga vai daļēja kopēšana/pārpublicēšana ir kategoriski aizliegta bez īpašnieka rakstiskas atļaujas katram specifiskajam publikācijas gadījumam. SIA LM GROUP HOLDING © 2023