

Corotop UV

Corotop®

Fasādes līmlente ar augstu UV izturību

Vienpusēja līmlente, izgatavota no UV izturīgas plēves ar akrila dispersijas līmvielu, pastiprināta ar poliestera šķiedru. Īpaši ieteicama membrānu savienošanai atklātās un daļēji atklātās fasādēs. Var tikt pakļauta laikapstākļu iedarbībai līdz pat 24 mēnešiem. Piemērota arī jumta un fasādes membrānu labošanai.

UV RESISTANCE
24
UV RESISTANCE

Priekšrocības

- ✓ 24 mēnešu noturība ārējā vidē
- ✓ piemērota lietošanai zemā temperatūrā
- ✓ lieliski piemērota fasādēm
- ✓ augsta noturība pret laikapstākļu iedarbību

Pielietojums

- ✓ daļēji atvērtām fasādēm
- ✓ polipropilēna un polietilēna plēvju līmēšanai un nostiprināšanai
- ✓ plēvju savienošanai ar plastmasu, betonu, koku un metālu
- ✓ paredzēta lietošanai ārpus ēkas konstrukcijām



Raksturlielumi

Materiāls	LDPE, poliestera siets, akrila līme, EC1Plus	Savienojuma atdalīšanas izturība	≥35 N /25 mm
Krāsa	melna	Pagarinājums	50 %
Garums	25 m	Montāžas temperatūra	no -10°C
Platums	60 mm	Temperatūras izturība	-40°C to +100°C

Montāža

1. Līmējamai virsmai jābūt sausai, bez putekļiem un eļļas atlikumiem.
2. Produkts jāuzklāj, to nenostiepjot.
3. Pēc lentes uzklāšanas uz nepieciešamās virsmas, līmlente jāpiespiež ar lāpstiņu vai jumta rullīti.
4. Jāievēro ieteicamā uzklāšanas temperatūra.

Uzglabāšana

Produkts jāuzglabā ražotāja oriģinālajā iepakojumā, sausās, slēgtās vietās. Produkts jātransportē slēgtos transportlīdzekļos, kas ir nodrošināti pret bojājumiem. Uzglabāšana 15-25 °C temperatūrā ar relatīvo mitrumu 40 - 60%..

Iepakojums

Skaitis iepakojumā (gb.):	5
Skaitis uz paletes (kastes/gb.):	175/875