

Corotop Vapo

Līm lente tvaika izolācijas membrānām

Vienpusēja līm lente, izgatavota no polietilēna plēves ar akrila dispersijas līmvielu, pastiprināta ar poliestera šķiedru. Īpaši paredzēta tvaika izolācijas membrānu līmēšanai. Pateicoties dalītajam oderējumam/ aizsargplēvei, tā ir ideāli piemērota dažādu jumtam caurejošo elementu uzstādīšanai, stūru un malu apstrādei. Līm lente atbilst EMICODE® EC1PLUS augstākās emisijas klases prasībām.

Priekšrocības

- ✓ spēcīga saķere
- ✓ sadalīts oderējums
- ✓ atbilst EMICODE® EC1PLUS augstākās emisijas klases prasībām
- ✓ vieglāka malu un stūru apstrāde

Pielietojums

- ✓ ideāli piemērota malu un stūru savienošanai
- ✓ polipropilēna un polietilēna tvaika izolācijām
- ✓ plēvju savienošanai ar plastmasu, betonu, koku un metālu
- ✓ lietošanai ēkas iekšējajās konstrukcijās



Raksturlielumi

Materiāls	LDPE, poliestera siets, akrila līme, EC1Plus	Savienojumu atdalīšanas izturība	≥ 35 N/25mm
Krāsa	zaļa/balta apdruka	Sd vērtība	~30m
Garums	25 m	Montāžas temperatūra	no +5°C
Platums	60 mm	Temperatūras izturība	no -30°C līdz +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, līm lente jāpiespiež ar lāpstiņu vai jumta rullīti.
4. Jāievēro ieteicamā uzklāšanas temperatūra.

Uzlabāšana

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

Skaits iepakojumā (gb.): 5

Skaits uz paletes (kastes/gb.): 175/875