

## SUPERNOVA FIX / UNO

Vienpusēja lente no polietilēna folijas, kas pastiprināta ar poliestera šķiedrām un akrila dispersijas līmi. Paredzēts jumta membrānu, jumta plēvju, kā arī citu plastmasas bāzes būvmateriālu blīvēšanai un remontam. Līmējošā virsma ir aizsargāta ar silikona plēvi.



PARAMETERI	VIENĪBA	VĒRTĪBA
Materiāls		Polietilēns, poliestera siets, Akrila dispersija nesatur šķīdinātājus, EC1 <sup>PLUS</sup>
Krāsa		White
Platums	[mm]	50
Garums	[m]	25
Biezums	[mm]	0,30 - 0,33 mm
Līmes svars	[g/m <sup>2</sup> ]	210
Pilinga saķere	[N/25 mm]	≥ 40
Pagarinājums	[N/25 mm]	≥ 25; 100%
Uzklāšanas temperatūra	[°C]	No - 5; ieteicams no 5
Temperatūras izturība	[°C]	-40 līdz +80
Tack		Izcili
Kondensācijas ūdens izturība		Ļoti augsts
Novecošanās izturība		Ļoti augsts
UV izturība		Izturīgs
Iepakojums		12 ruļļi/kastē, 60 kastes/720 ruļļi/paletē

### Priekšrocības:

- Augsta līmes izturība
- Izturība pret plīsumiem
- Tvaika caurlaidība
- Ļoti zemas emisijas EMICODE<sup>®</sup>-EC1 Plus

## SUPERNOVA FIX / UNO

### Pielietojums:

Lente ir paredzēta plastmasas stiprināšanai un savienošanai ar izstrādājumiem, kuru pamatā ir polipropilēns un polietilēns, ar papīru pastiprināti materiāli, koks, metāla elementi, ģipškartona plāksnes vai akmens. Efektīvi noblīvē izliektas virsmas. Ieteicams visu veidu bojājumu, piemēram, caurumu, griezumu un uzstādīšanas caurumu, labošanai.

### Uzglabāšana / transportēšana:

Produkts oriģinālā jāuzglabā sausā vietā, zem vāka, bez mitruma un UV starojuma nebojātā un slēgtā iepakojumā. Ruļļi jāpārvadā segtos transporta līdzekļos. Transportēšanas laikā jāievēro drošības noteikumi. Produkts īpaši jāaizsargā no ķīmiskām vielām, vielām uz šķīdinātāju bāzes, jo tās var samazināt apakšklāja tehniskos parametrus vai neatgriezeniski to sabojāt.

Precei ir garantija, ar nosacījumu, ka tiek ievēroti tehniskajā datu lapā ietvertie norādījumi. Mēs paturam tiesības atteikt sūdzību atzīšanu, ja netiek ievērotas šīs vadlīnijas.

Informācija, padomi un norādījumi tiek sniegti, pamatojoties uz mūsu zināšanām, pētījumiem, pieredzi un ir labticīgi. Mēs neesam atbildīgi par nepienācīgu vai nepareizu produktu izmantošanas sekām. Katrs šī materiāla lietotājs visos iespējamajos veidos, tostarp galaprodukta pārbaudē attiecīgajos apstākļos, nodrošinās piegādāto materiālu piemērotību viņa izvirzīto mērķu sasniegšanai.