



STRONGFLEX PRIMER

Bytul – bitumen spray primer

Toepassingen Strongflex Primer

- Strongflex Primer verkleven van Strongflex EPDM-loodvervanger
- Strongflex Primer verwerken van vorstband op de dakpan
- Strongflex Primer verwerken verkleven van plaklood
- Strongflex Primer verwerken verkleven van loodvervangers met een butyl kleeflaag

Specificaties

- 500 ml spraybus
- 12 stuks/doos
- 1512 stuks/pallet
- EAN: 8718226679260
- Synthetisch rubber met oplosmiddelhouden (aerosol)
- Licht ontvlambaar R11 brandgevaar, vlampunt 80 °C
- Droogtijd ca. 5-10 minuten (+20°C) en ca. 20-30 minuten (0-20°C)
- Zie veiligheidsblad + gevarentekens
- Kleur transparant
- 18 maanden houdbaar
- Verbruik: 500 ml voor ca. 2m²
- Opslagtemperatuur 5°C tot max. 25°C

Verwerking | Voorbereiding

- Ondergrond droog, stof- en vetvrij maken
- Impregneermiddel en verfresten moeten van de hechtvlakken verwijderd worden
- Strongflex Primer verwerkbaar op poreuze en zuigende ondergronden
- Voor voorbehandeling bij gebruik van plaklood en loodvervangers
- Garandeert optimalisatie van de hechting

Verwerking

- Gelijkmatic op de ondergrond sprayen (ongeveer 10 cm van het oppervlak sprayen)
- Indien de primer te sterk intrekt op het oppervlak, nogmaals sprayen
- Bedek oppervlakken die niet moeten worden behandeld, om schittering te voorkomen

Verwerking | Advies

- De Strongflex Primer kan glinsteren als deze in contact komt met de zon. De primer mag enkel op de gewenste oppervlakte dat bedekt wordt door lood of loodvervangers worden toegepast
- Pas de sprayprimer toe bij weinig wind, om verlies te voorkomen
- Na gebruik op zijn kop doorspuiten en hierna primer resten met een doek verwijderen
- Op een droge constructie werkt de Strongflex Primer het meest optimaal



Verwerking | Belangrijk

- Gebruik handschoenen en draag een veiligheidsbril
- Niet roken en brandbare materiaal bij de verwerking
- Op verf, lak en diverse kunststoffen niet verdraagzaam

Garantie

U heeft 10 jaar fabrieksgarantie op de kleefkracht van de Strongflex Primer als u volgens de geldende verwerkingsvoorschriften Strongflex Primer heeft verwerkt.

Meer informatie over Strongflex Primer

De Strongflex Primer is een hechtprimer ontwikkeld voor het verlijmen van butyl op hout en poreuze ondergronden zoals metselwerk, gips, beton en vezelplaten. Op sommige loodvervangers wordt een garantie afgegeven op de hechting van de loodvervanger en de onderlaag. De Strongflex Primer heeft een extra snelle droogtijd. Afhankelijk van de weersomstandigheden kan de droogtijd bij optimale weersomstandigheden 5 minuten zijn. Dankzij de extra lange houdbaarheid ben je minder afhankelijk van de verkoop en/of verwerkingstijd. De Strongflex Primer is een duurzaam product, omdat we de gevarensymbolen 'milieugevaarlijk (GHS)' en 'schadelijk voor de gezondheid op lange termijn' hebben kunnen vermijden. Het is dus een duurzame MVO-oplossing.