

Beskrivelse

Lavmodulent, elastisk og stabilt vinduskitt basert på avansert polymererteknikk med utmerket hefteevne mot glass-, tre-, PVC- og metallflater.

Emballasje

310 ml patron (12stk./kartong)

600 ml pose (20 stk./kartong)

Farge

Som veiledende hjelpemiddel for fargene angis nærliggende NCS-fargenummer

Hvit (S 0502-Y)

Brun

Klargjøring

- Kittfalsene skal være rene, tørre og fettfrie.
- Det er vanligvis ikke nødvendig med sperregrunning.

Påføring

- Fjern alt løstsittende kitt på gamle rammer.
- Der kittet sitter fast, skjærer eller skaper man bort 2–3 mm av kittet nærmest glasset og 2–3 mm nærmest rammen slik at overkittingen kan hefte godt mot glass og vindusramme.
- Pulverlakkerte overflater rengjøres med isopropanol.
- Tilpass munnstykkets diameter til kittfalsens bredde.
- Ved kitting oppå gammelt fastsittende kitt bør kittpåslaget være minst 2 mm tykt og da i kontakt med glasset og rammen (se punkt 4).
- Ved nykitting skal kittet danne en trekant mellom rammen og glasset.
- Ved behov gattes kittfalsen med fugepinne eller kittkniv dyppet i mildt såpevann (litt såpe i vannet, unngå oppvaskmiddel).
- Kittet trenger ikke å overmales, men det er mulig hvis ønskelig, se info under overmalbarhet.

Rengjøring

Uherdet kittmasse fjernes med aceton, herdet masse kan bare fjernes mekanisk med for eksempel kniv.

Begrensninger

Fester ikke mot PE, silikon, EPDM-, neopren- og butylgummi.

Sikkerhetsregler

Les sikkerhetsdatabladet for produktet nøye før arbeidet begynner.

Levering

Rett fra tremco illbruck eller via forhandler. Ring 031-570010 for å få informasjon om nærmeste forhandler.



SP521

Vinduskitt Mono 521



Bruksområde

Kitting av nyproduserte vinduer samt omkitting av gamle vinduer.

Karakteristiske egenskaper

- Inneholder ikke isocyanat, silikon eller løsemidler
- Luktsvakt
- Elastisk og stabil i kittfalsen
- Vær-, UV- og aldersbestandig
- Optimal hefteevne mot glass, tre og metall

Teknisk informasjon

Tetthet	DIN 52451-A	1,6 DIN 52451-A
Hardhet		Shore A 25
Synking	DIN EN ISO 1056	3,5%
Bevegelsesopptak		25%
Motstandsmoment	DIN EN ISO 8339	Ca 3,8 kg / cm ²
Strekfasthet	DIN 53504 S2	13,5 kg / cm ²
Strekking til brudd	DIN 53504 S2	Ca 550%
Elastisk innhenting	EN 27389-B	>74%
Tørketid	ved +23°C, 50%RH.	Danner overflatehinne på ca. 30 minutter og herder med 3 mm / dag
Brukstemperatur		+5°C til +40°C
Temperaturbestandighet		-40°C til +90°C
Lagring		Tørt og skyggefullt ved +5 °C til +25 °C
Lagringstid		12 måneder i uåpnet emballasje
Forbruk		Patron:
		Regn med ca. 7 meter fylt kittfals
		Fugemål 8 x 6 mm 6,4 meter / patron
		Fugemål 10 x 8 mm 3,9 meter / patron
		Fugemål 15 x 10 mm 2,0 meter / patron
		Pose:
		Fugemål 8 x 6 mm 12,5 meter / pose
		Fugemål 10 x 8 mm 7,5 meter / pose
		Fugemål 15 x 10 mm 4,0 meter / pose
Overmalbarhet		Ja, med vannbasert maling etter gjennomherding. Utfør en prøve for å teste kompatibiliteten med kittmassen

Produktrådgivning

tremco illbrucks produktspesialister gir deg gjerne råd før du begynner å arbeide. tremco ill-

bruck følger Sveriges Fog- og Limleverantörens Förenings generelle leveringsbestemmelser fra 21.9.2006.



tremco illbruck Int. GmbH - Sverige Filial
Sverige Filial
Sverige
T: +46 (0)31 570010
F: +46 (0)31 572007

info.se@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.se