

Beskrivning

Elastisk fogmassa på Polysiloxane bas. Klass 25 LM. Testad mot mögel och svamp. Luktsvag.

Förpackning

300 ml patron (12/kartong)

Kulörer:

Som rikthjälpmedel för kulörerna anges närliggande NCS kulörnummer.

Transparent

Vit (S 0300-N)

Ljusgrå (S 1500-Y)

Mellangrå (S 2500-N)

Grå (S 3502-Y)

Beige (S 2010-Y40R)

Brun (S 7010-Y50R)

Svart (S9000-N)

Mörkgrå (S8000-N)

Beredning

- Kontaktytor skall vara släta, torra, rena och fria från för fogmassan och vidhäftningen skadliga ämnen såsom olja, vax eller liknande.
- Fogar bottnas med bottningslist som komprimeras ca 25% för att passa i fogen.
- Skydda vid behov angränsande ytor med maskeringstejp.

Applicering

- Eftersläta silikonerna med fogpinne doppad i svag tvållösning.

Rengöring

Överskott avlägsnas mekaniskt och ytan rengöres omedelbart med Xylen. Härdad produkt kan endast borttagas mekaniskt.

Begränsningar

I kontakt med tjära och bitumen. Silikonerna kan missfärgas vid kontakt med organiska elastomerer t ex EPDM, APTK eller neopren. Färgning/fläckar kan även uppkomma i kontakt med emalj och eldfast tegel. Natursten t ex marmor, granit samt papperstapeter kan missfärgas av silikonerna. Missfärgning, gulning kan uppstå i kontakt med lim, andra förseglingsmassor, aggressiva material och kemikalier. Används ej i stängda rum då silikonerna behöver luftfuktighet för att härda. I fogar som permanent står under vatten och i akvarier eftersom silikonerna innehåller antimögelmedel.

Skyddsföreskrifter

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Leverans

Direkt från tremco illbruck eller genom återförsäljare. Ring 031-570010 för information om närmaste återförsäljare.



FA180

Bygg- & Våtrumssilikon



Användningsområde

Fogtätning i badrum och duschar, köks- och tvättutrymmen samt allmänna byggändamål där silikon är lämplig. Fäster utmärkt mot kakel, anodiserad aluminium, glas, polyakrylat, polykarbonat, målat- och laserat trä inom och utomhus.

Utmärkande egenskaper

- Resistent mot mögel och svamp
- Luktsvag
- Primerfri mot de flesta material
- Lättapplicerad
- God UV- och åldringsbeständighet
- Uppfyller kraven för Klass 25 LM

Teknisk information

Densitet		1,0
Hårdhet	Shore A	18
Torktid	vid +23°C och 50% RH.	Yttorkar på ca 5 minuter. Härdar 2,5 mm efter första dagen, efter 7 dagar 5 mm. Vid temperaturer under +5°C härdar silikonerna långsammare.
Temperaturbeständighet		-40°C till +90°C
Användningstemperatur		+5°C till +40°C
Rörelseupptagning		25%
Övermålningsbarhet		Nej
Lagring		Torrt vid +10°C till +20°C.
Lagringstid		12 månader i oöppnad förpackning
Åtgång		Fogmått 5 x 4 mm 15,0 meter / patron Fogmått 10 x 5 mm 6,0 meter / patron Fogmått 15 x 6 mm 3,3 meter / patron Fogmått 20 x 7 mm 2,1 meter / patron
UV- tålighet	ISO 4892	God

Produkt rådgivning

tremco illbrucks produktspecialister ger dig gärna råd innan arbete påbörjas.

tremco illbruck följer Sveriges Fog- och Limleverantörers Förenings allmänna leveransbestämmelser antagna 2006-09-21.



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