

Beskrivning

Lågmodulent, elastisk och stabil fasadfogmassa baserad på avancerad polymerteknik. Byggfogning enligt ISO EN 11600.

Atgång

Fogmått 8 x 6 mm 6,4 meter / patron eller 12,5 meter / påse

Fogmått 10 x 8 mm 3,9 meter / patron eller 7,5 meter / påse

Fogmått 15 x 10 mm 2,0 meter / patron eller 4,0 meter / påse

Fogmått 20 x 12 mm 1,3 meter / patron eller 2,5 meter / påse

Fogmått 25 x 15 mm 0,8 meter / patron eller 1,6 meter / påse



Förpackning

310 ml patron (12st/kartong)

600 ml påse (20 st/kartong)

Kulör

Som rikthjälpmedel för kulören anges närliggande NCS kulörnummer

Vit (S 0502-Y)

Betonggrå (S 3500-Y)

Svart (S 9000-N) (ej i patron)

Teknisk information

Egenskap	Testmetod	Resultat
Densitet	DIN 52451-A	1,6
Hårdhet		Shore A 25
Sjunkning	DIN EN ISO 1056	3,5%
Rörelseupptagning		25%
Dragspänning vid 100% töjning	DIN EN ISO 8339 vid 100% töjning -	Ca 0,4 N/mm ²
Draghållfasthet vid brott	DIN ISO 8339 metod A	0,7 N/mm ²
Töjning till brott	DIN 53504 S2	Ca 550%
Elastisk återhämtning	EN 27389-B	>74%
Akustiktestad	IFT	(10/20/30mm)
Torktid	vid +23°C, 50%RH.	Yttorkar på ca 30 minuter och härddar med 3 mm / dag
Användningstemperatur		+5°C till +40°C
Temperaturbeständighet		-40°C till +90°C
Övermålningsbarhet		Ja med vattenbaserad akrylatfärg efter genomhärdning. V.g. utför prov för att testa kompatibiliteten med fogmassan. Tänk också på att fogmassan är elastisk, av den anledningen kan färg som målas över spricka.
Lagring		Torr och skuggigt vid +5°C till +25°C
Lagringstid		12 månader i öppnad förpackning

SP525

Fasadfogmassa



Fogning / tätning av fogar runt fönster och dörrar både inom- och utomhus och där krav på miljöanpassat alternativ till isocyanat- och lösningsmedelsburna fogmassor föreligger.

Fördel

- Innehåller inga isocyanater eller lösningsmedel
- Luktsvag
- Väder- UV- och åldersbeständig
- Uppfyller klass 25LM
- Akustiktestad

Förberedelse

- Var noga med att tillse att fogmassan är kompatibel med underlaget.
- Kontaktytorna skall vara fasta, torra, rena och fria från förfogmassan och vidhäftningen skadliga ämnen.
- Primerfri mot ytor av glas, aluminium, eloxerad aluminium, keramik, lackerat trä och glasfiberarmerad polyester.
- Pulverlackerade ytor rengörs med isopropanol.
- Vid fasadfogning skall betongytorna alltid primas med AT140.
- Fogar bottenas med botteningslist som komprimeras ca 25% för att passa i fogen. Fogutformning skall vara iförhållandet bredd - djup 2:1. Djupet på fogmassan i porösa material skall minst vara 10 mm och minst 6 mm i täta material. Bredden på fogen får ej vara mindre än djupet.
- Med hjälp av maskeringstejp är det lätt att få en rak fogkant med bra finish.

Installation & montering

- Applicera fogmassan med foggistol jämt och utan luftblåsor. Bearbeta fogen om nödvändigt med foggpinne innan det tunna skinet har bildats.
- Om maskeringstejp har använts för att avgränsa ytan skall denna tas bort direkt efter att fogen bearbetats. Tejp som härdat fast i fogen är mycket svår att få bort i efterhand.

Rengöring

Ohärdad massa rengörs med aceton, härdad massa kan endast tas bort mekaniskt med t.ex. kniv.

Primertabell

Vidhäftningstabell

ABS	+, AT150
Acrylic glass (PMMA)	+, AT150
Aluminium	+, AT150
Betong	+, AT140
Mässing	AT150
Koppar	AT150
Eloxerad aluminium	+, AT150
Glas	+
Varmförzinkat stål	+, AT150
Rostfritt stål	+, AT150
Stål, Järn	AT150
Polyamid	+, AT150
Glasfiberarmerad polyester	+
Polypropylen	AT120, AT150
Polystyren	+, AT150
PVC-folie	+, AT150
PVC, hård	AT150
Sanitetsakryl, färgad	+, AT150
Lättbetong	AT140
Pulverlackerade ytor	Gör vidhäftningsprov
Tegel	0

Observera

Fäster inte mot PE, PP, silikon, Teflon och nylon. Ej lämplig mot tjär- och asfaltsytor, fogmassan kan missfärgas. Ej lämplig för limning av speglar och plastmaterial som är känslig för sprickbildning. Tål ej konstant långtidspåverkan av vatten och ånga.

Hälsa och Säkerhet

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Certifikat

Produktrådgivning
Tremco CPG Sweden produktspecialister ger dig gärna råd innan arbete påbörjas.

Tremco CPG Sweden AB följer Sveriges Fug- och Limleverantörers Förenings allmänna leveransbestämmelser antagna 2006-09-21.



Tremco CPG Sweden AB
T: +46 (0)31 570010

info.se@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com