

Utmärkande egenskaper

- Lättapplicerad
- Ingen sjunkning
- Övermålningsbar
- Skinnbildande, genomhärdat ej.
- God vid häftning, även mot mjöliga och porösa betongytor.
- Obetydlig lukt
- Uppfyller kraven i HusAMA 98 klass 12,5 P

BESKRIVNING

Mjuk tixotropisk plastisk fogmassa. Bildar ett ytskinn som skyddar fogmassan mot uttorkning. Under skinnet förblir massan plastisk vid rätt dimensionering. Lättapplicerad. Obetydlig lukt. Övermålningsbar.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Tätning av fogar utomhus mot trä, plåt, gips, puts, tegel och betongytor med små fogrörelser.
- Ytor med svaga fogkanter t ex mjöliga betongytor.
- Även lämplig för dolda fogar inomhus, s.k diffusionstätningar runt dörrar, fönster samt till VVS- och avlopps-tätningar.

BEGRÄNSNINGAR

UTEFOG rekommenderas ej för:

- Rörelsefogar i betongelement.
- Fogar runt aluminiumpartier.
- Fogar i entrépartier och i marknivå.
- "Petsäkra" fogar.
- Golvfogar
- Miljöer utsatta för lösningsmedel, bensin och oljor.
- Ytor belagda med bitumen eller asfalt
- Natursten, marmor, tapeter pga av blödningsrisk.
- Taksquivor av PVC, Polykarbonat eller akrylplast.
- Nygjuten betong

Arbetsbeskrivning

SKYDDSFÖRESKRIFTER

Läs noga varuinformationsbladet för UTEFOG innan arbetet påbörjas.

FOGUTFORMNING

Fogtätning utföres enligt HusAMA 98 ZS.

FÖRBEHANDLING

- Kontaktytor skall vara släta, torra, rena och fria från, för fogmassan och vidhäftningen skadliga ämnen såsom t.ex. olja, vax, skyddslack, etc.
- Puts- och betongytor med lösa eller mjöliga kontaktytor borstas rena och grundas med tex oljefärg.
- Nya betongytor måste torka minst 28 dagar för att bli fria från alkali.

BOTTNING

Fogar bottnas med TREMCO BOTTNINGSLIST

APPLICERING

- Skydda vid behov angränsande ytor med tejp.
- Fogen bör vara lika djup som bred.
- Fogmassan appliceras mot kontaktytorna med hand- eller tryckluftspruta.
- Eftersläta med fogpinne doppad i svag tvållösning.

RENGÖRING

Ohärdat material tvättas med lacknafta.

FÖRPACKNING

300 ml patroner (12 / kartong).

KULÖRER

Som rikthjälpsmedel för kulörerna anges **närliggande** NCS kulörnummer.

Vit (≈NCS S 0502-Y)

Svart (≈NCS S 9000)

Grå (≈NCS S 4502-B)

Brun (≈NCS S 2070-Y50R)

Teknisk information

DENSITET:

1,65 – 1,75

VISKOSITET:

100 – 150000 cps

UV- RESISTENS:

Ingen funktionsnedsättning, dock kan massans kulör förändras något. Övermålning rekommenderas.

SKINNILDNINGSTID:

3 – 12 timmar beroende på temperatur. Därefter kan övermålning ske.

TORKTID:

Vid rätt dimensionering skall inte Utefog genomhärda utan skall förbli plastisk under skinnet.

TEMPERATURBESTÄNDIGHET:

-25°C TILL +70°C. (korttid +90°C)

APPLICERINGSTEMPERATUR:

+5°C TILL +50°C

LAGRINGSTID

12 månader i oöppnad förpackning, vid +15°C till +20°C.

LEVERANS

Direkt från TREMCO, eller genom återförsäljare. Ring 031-570010 för information om närmaste återförsäljare

Teknisk service

TREMCO:s produktspecialister ger gärna råd innan arbetet påbörjas

TREMCO - ILLBRUCK AB

Box 104, S-425 02 Hisings Kärra Sweden

Besöksadress: Orrekulla Industrigata 30A

Tele: +46 31 570010

Fax: +46 31 572007

www.tremco-illbruck.se

info@tremco-illbruck.com

Utefog