

Beskrivning

1- komponent fukthärdande skumlim på polyuretanbas, för horisontell limning av stenmaterial. Limmet levereras i tryckbehållare med HFC-fri drivgas och "2 i 1" ventil.

Förpackning

500 ml flaska (12/kartong)

Kulör

Beige

Beredning

1. Kontaktytor skall vara rengjorda från formolja, sand, damm etc.
2. Kontaktytan skall fuktas med vatten (blomsterspruta) före skumning om ytorna är torra (gäller inte vid arbete i minusgrader).
3. Omkringliggande ytor golv etc. täcks med plast eller papp.

Applicering

1. Använd handskar och skaka flaskan kraftigt minst 20 gånger och montera på en pistol eller medföljande munstycke. Flaskan skall hållas upp och ner vid appliceringen.
2. För mursten med bredd <200mm läggs en jämn limsträng på ca 40mm Ø i mitten på murstens långsida och kortsida.
3. För mursten >200mm behövs 2 limsträngar som läggs ca 40mm från ytterkant mot mitten så att de inte blir angräpnade av solljus.
4. Efter några sekunder blir limsträngen till en tunn film och fixering av sten skall ske omgående eller inom 5 minuter.
5. Med pistol:
6. Limflödet regleras med justerskruven på pistolen.
7. Påbörjad flaska kan sitta kvar på pistolen upp till 4 veckor.
8. Vid flaskbyte måste varje ny flaska skakas (se ovan).
9. Lämna aldrig pistolen (om den inte är rengjord) utan att ha flaskan påmonterad.

Rengöring

Ohärdat lim avlägsnas med AA290 Skumborttagare. Härdat lim avlägsnas mekaniskt, t.ex. med en skarp kniv.

Leverans

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

Begränsningar

Ej för ytor belagda med silicone, teflon, polyeten eller formolja. Tål inte UV-ljus.

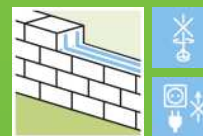
Skyddsföreskrifter

Innehåller isocyanater. Används handskar och skyddsglasögon. Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.



PU700

Stenlim



Användningsområde

Utvecklat för att ersätta cement (en flaska ersätter ca 20kg cement) för montering av sten och murblock av/mot betong, tegel, sandsten och gips. T.ex. murar, väggar, trappor etc. Kan användas där el, vatten och cement saknas. Limmar även trä/trä, trä/betong samt metall och aluminium mot sugande ytor.

Utmärkande egenskaper

- Sammanbinder sten- och murblock utan el, vatten eller cement.
- Snabbbindande kan hanteras efter 15 minuter (vid 20°C).
- Ca 3 gånger starkare än "vanliga" monteringslimmer.

Teknisk information

Densitet	20 - 30 kg/m ³
Torktid	Öppentid 5 minuter, hanterbart efter 15 minuter och full styrka efter 24 timmar. (4 cm limsträng vid 23°C och 50 % RF).
Temperaturbeständighet	-40°C till +90°C, temporärt +130°C.
Användningstemperatur	-5°C till +35°C. För bästa resultat, värm kalla flaskor eller kyl ner varma flaskor i kranvatten till rumstemperatur.
Draghållfasthet	100 kg/cm ² DIN 53455
Övermålningsbarhet	Kan övermålas efter genomhärdning.
Kemikaliebeständighet	Söt-, salt- och kalkvattenbeständig, tål svaga syror och frätande blandningar.
Lagring	Lagras torrt. Aerosolförpackning, får inte utsättas för temperaturer över +50°C.
Lagringstid	12 månader i oöppnad originalförpackning vid +10°C till +20°C. Se bäst-före-datumet på förpackningen (EXP).
Åtgång	Vid 40mm Ø limsträng ger flaskan ca 26 meter med pistol och ca 15 meter med medföljande munstycke.
Brandklass	DIN 4102 B3 DIN 4102
Övermålningsbarhet	Kan övermålas efter genomhärdning
Värmeledningsförmåga	40 mW/m.K

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