

UTMÄRKANDE EGENSKAPER

- Sammanbinder sten- och murblock utan el, vatten eller cement
- Snabbbindande kan hanteras efter 15 minuter (vid 20°C)
- Enkelt att använda, ingen cementblandning och verktyg krävs
- Idealiskt för en mängd block- och stenkonstruktioner
- Söt-, salt- och kalkvattenbeständig, tål svaga syror och frätande blandningar

PRODUKTINFORMATION**Beskrivning**

PU700 stenlim är ett 1- komponent skumlim på polyuretanbas. Speciellt utvecklat för att limma sten och murblock av / mot betong, tegel, sandsten och gips.

Användningsområde

Utvecklat för att ersätta cement (en flaska ersätter 25kg 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.

Kulör

Beige

Förpackning

700 ml flaska (12 / kartong)

Skyddsföreskrifter

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Applicering

- Kontaktytor skall vara rengjorda från formolja, sand, damm etc.
- Kontaktytan skall fuktas med vatten (blomsterspruta) före skumning om ytor är torra.
- Omkringliggande ytor golv etc. täcks med plast eller papp.
- Skaka flaskan kraftigt minst 20 ggr och skruva på den i skumspistolens adapter.
- Skummets utflöde regleras med justerskruven på pistolen.
- För mursten med bredd <200mm lägges en jämn skumsträng 40 mm Ø i mitten på murstenens långsida och kortsida.
- För mursten >200mm behövs 2 skumsträngar som läggs ca 40 mm från ytterkant mot mitten så att de inte blir angräpnade av solljus.
- Efter några sekunder blir skumsträngen till en tunn limfilm och montering skall ske omgående eller inom 8 minuter.
- Påbörjad flaska kan sitta kvar på pistolen upp till 4 veckor.
- Vid flaskbyte måste varje ny flaska skakas (se ovan).
- Lämna aldrig pistolen (om den inte är rengjord) utan att ha flaskan påmonterad.
- När flaskan är tömd och arbetet är avslutat skall pistol och munstycke rengöras och igenom sprutas med AA290 Skumborttagare.

Rengöring

Ohärdat skumlim avlägsnas med illbruck Skumborttagare. Vg tillse att materialet tål lösningsmedel. Härdat skumlim avlägsnas mekaniskt t.ex. med kniv.

Åtgång

700ml flaska ca 22 meter med 40 mm Ø limsträng.

Leverans

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

Lagringstid – temperatur

12 månader oöppnad stående och torrt vid +10°C till +25°C.



TEKNISK INFORMATION

Torktid	Öppentid 8 minuter, hanterbart efter 15 minuter och full styrka efter 24 timmar (30 mm limsträng vid 23°C och 50% RF).
Temperaturbeständighet	-40°C till +90°C, temporärt upp till +130°C.
Användningstemperatur	-5°C till +35°C flaskans temperatur bör vara mellan +10°C till +30°C.
Draghållfasthet	100 kg/cm ² DIN 53455
Övermålningsbarhet	Kan övermålas efter genomhärdning.
Kemikaliebeständighet	Söt-, salt- och kalkvattenbeständig, tål svaga syror och frätande blandningar.
Brandklass	B2 DIN 4102-1

Teknisk service

Tremco's produktspecialister ger gärna råd innan arbetet påbörjas.

Begränsningar

Ytor belagda med silicone, teflon, polyeten eller formolja. Tål inte UV-ljus.

Garanti

Tremco illbrucks produkter är av hög kvalitet och standard. Varje produkt som har applicerats enligt: a) Tremco illbrucks skriftliga instruktioner, eller b) instruktioner som Tremco illbruck har rekommenderat som visat sig vara felaktiga, ersätts med kostnadsfria produkter.

Tremco illbruck förbehåller sig rätten till ändringar av databladet utan föregående meddelande, i linje med kontinuerlig utveckling och förbättring. Tremco illbruck tar inget ansvar för denna information fast den är publicerad i god tro och anses vara korrekt.