

Beskrivning

Ett kraftigt "allround lim" på polykloroprenbas. Värmeaktiverbart, vattenbeständigt lösningsmedelslim för dubbelsidiga limningar.

Kulör

Beige

Förpackning

300 ml burk (12 st/kartong)

Beredning

- Torka och rengör ytorna. Damm, gammal färg eller andra lösa skikt samt olja, fett och vax måste noggrant avlägsnas.
- Läder, gummi etc. uppruggas. PVC- material tvättas rena från mjukgörare.

Applicering

- Rör om limmet väl och stryk ut det jämnt på båda ytorna, vi rekommenderar ca 0,25 lit/m². Dock måste limmängden alltid anpassas efter material.
- Vid limning av PVC erfordras ingen speciell förstrykning.
- Vid limning av sugande material kan två strykningar behövas.

Limning utan värmeaktivering

Låt limmet torka, tills lösningsmedlet har avdunstat och limytorna känns klibbiga. Efter väntetiden läggs komponenterna samman och pressas under 20-30 sekunder.

Limning vid värmeaktivering

För aktivering av limfilmen krävs en yttertemperatur av +80C°. Detta sker genom infraröd värmeaktivering med ett lampavstånd på ca 20 cm under 2-3 minuter. Materialet monteras omedelbart efter aktiveringen. Presstiden uppgår till 10-15 sekunder vid ett tryck på 3 kg/cm². Vänte- och öppentider är beroende av materialval, luftfuktighet och temperatur. Materialen är hanterbara genast efter sammanpressning.

Rengöring

Förtunning

Begränsningar

Material med låg ytspänning t.ex polyeten kan ej limmas. Limning av cellplast.

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.



CT050

Kontaktlim



Användningsområde

För limning av PVC-lister och profiler, trä, fanér, träfiberplattor, plåt, glas, läder, gummi (prova först) mfl material mot så gott som alla underlag.

Utmärkande egenskaper

- Vattenfast
- Starkt
- Snabb-härdande
- Värme-aktiverbart

CT050

Kontaktlim

Teknisk information

Densitet	0,9
Viskositet	2.300 ± 1%
Åtgång	Ca 0,25 lit/m ²
Torrhalt	Ca 23,5%
Torktid	Utan värmeaktivering: 20-30 sekunder Med värmeaktivering: 10-15 sekunder
Lagring	Vid +10°C till +20°C.
Lagringstid	12 månader i oöppnad förpackning
Åtgång	Ca 0,25 lit/m ²
Temperaturbeständighet	-30°C till +70°C

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