

Beskrivning

Vattenbaserat lim med en initial snabb fästförmåga som gör det möjligt att limma upp föremål direkt på vägg utan stödfixering. Styrkan på limfogen ökar med tiden.

Atgång

Limsträng 5 x 4 mm 15,5 meter per patron

Limsträng 10 x 5 mm 6,2 meter per patron

Förpackning

310 ml patron (12/kartong)



Teknisk information

Egenskap	Värde
Densitet	~1.4 g/cm ³
Viskositet	~1 250 000 cP vid 20 °C
Innehåll	Akrylbaserat montage lim
Härdtid	Limmet lufttorkar på ~1 dygn beroende på limtjocklek, temperatur och luftfuktighet
Öppentid	Öppentid ~10 minuter vid +23°C och 50% RH Initialhärdar på ca 30 minuter
Användningstemperatur	+5°C till +35°C
Temperaturbeständighet	-30°C till +70°C
Rörelseupptagning	< 10%
Hårdhet	>70 Shore A
Skjuvhållfasthet	~3 N/mm ²
Primer rekommendation	Trälim tunnat i vatten 1:4
Lagringstid	18 månader i oöppnad förpackning och tørt rum +5°C till +25°C
	Skyddas mot frost
Bäst före datum	Se förpackning (EXP)

Förberedelse

- Ytorna skall vara torra (fuktiga ytor fungerar men härdtiden kan bli längre), jämna, rena och fria från lösa partiklar.
- Dammiga ytor kan primas med trälim tunnat i vatten 1:4 som sedan skall torka.
- Vid limning av täta material som t.ex. metall och plastlaminat rekommenderas att en yta är sugande.

PL600

Monteringslim WMax



För limning och uppsättning av reglar, lister, foder, paneler, skivmaterial, beslag, flätkåpor, keramiska plattor (ej i våtrum), hyllor, skåp mm inomhus av / mot: Trä, MDF, gips, kork, cellplast, PVC, plast (prova först), plåt, aluminium, mässing, koppar, glasfiber, tegel, sten, puts, betong.

Fördel

- Fäster direkt
- Fäster på fuktiga ytor
- Utfyllande
- Lukt och lösningsmedelsfritt
- Övermålningsbart

Installation & montering

- Skär av gängtappen på patronen och snedskär eller skär ett V i toppen på munstycket till önskad bredd så att en pyramidformad limsträng erhålles.
- Applicera limmet på ena ytan med punkter eller strängar. På större ytor applicera limmet i zigzag mönster med ca 30 cm mellanrum. Ytorna sammanpressas omedelbart under kraftigt tryck.
- Mycket tunga material kan behöva ytterligare stöd under härdtiden.
- Om det finns ojämnheter i underlaget så märker man ut dessa och lägger en tjockare limbädd just där.

Rengöring

Ohärdat lim med vatten. Härdat lim avlägsnas mekaniskt.

Hälsa och Säkerhet

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

Produkt rådgivning

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

Tremco CPG Sweden AB följer Sveriges Fog- 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