

Beskrivning

Flexlim OT030 är ett 1-komponents montagelim och tätningsmedel med kort öppetid. Med hjälp av luftensfuktighet härdar den till en permanent elastisk massa. Produkten är slip- och övermålningsbar, stöt- och vibrationsdämpande samt söt- och saltvattensbeständig. Flexlim är även beständig mot vattenlösliga rengöringsmedel, svaga syror och baser samt vanligt avloppsvatten.

Förpackning

40ml tub (10/ kartong)

Kulör

Transparent

Beredning

- Ytorna skall vara rena, torra och fettfria. Rengöring sker mekaniskt med slipduk eller motsvarande. Avfetta ytan och avtorka till sist ytan med industrisprit.

Applicering

- Lägg limsträng/-ar så luftfukt får tillträde under härdningen. Elastisk limning fungerar vid limtjocklek 1-5 mm. Anpassa mängden lim efter ändamålet, drag-, skjuv-, fläk- påkänningar, samt temperatur. Under härdningsprocessen belasta ej limförbandet för högre kraft än 10% av planerad belastningen. Avlägsna eventuell maskeringstejp inom 15 minuter.

Rengöring

Ohärdat lim med lacknafta. Härdad massa avlägsnas mekaniskt. Lacknafta kan ej användas före limning.

Begränsningar

OT030 Flexlim skall under härdning skyddas mot UV-strålning. Flexlim har dålig eller ingen vidhäftning på silikon, prolypropen, teflon, samt vissa mjukgjorda plaster. Ej beständig mot organiska lösningsmedel, lack och färgförtunningsmedel, bitumen eller alkohol samt asfalt.

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.



OT030

Flexlim

Användningsområde

Flexlim OT030 fäster på de flesta vanliga byggnadsmaterial som gips, paneler, byggskivor, keramiska skivor, golv- och vägmateriäl.

Utmärkande egenskaper

- Limmar/ tätar
- Slip- o Övermålningsbar
- Stöt- o Vibrationsdämpande

Flexlim**Teknisk information**

Egenskap	Test metod	Resultat
Densitet		1.030 kg/m ³
Hårdhet	DIN 53505 Shore A	Ca 35%
Skinnbildningstid		5-8 min (vid 23° C och 50% RF)
Härdningstid		4-6mm/ 24 timmar (vid 23° C och 50% RF)
Volymförändring	DIN 52451	< 3%
Draghållfasthet	DIN 53504	2,0 N/mm ²
Brottöjning	DIN 53504	>350%
Rivhållfasthet	DIN 53515	>2 N/mm
Skjuvhållfasthet	DIN 53283	1,8 N/mm ² 4 mm/ limtjocklek
Arbetstemperatur		+5°C till + 35°C
Temperaturbeständighet		-40°C till + 90°C (temporärt 120°C, 8 timmar)
Lagring		Svalt och torrt
Lagringstid		12 månader i öppnad förpackning vid +10°C till + 25°C

Produktrådgivning

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 AB
Tele: +46 31 570010- Fax: +46 31 572007
www.tremco-illbruck.com
info@tremco-illbruck.se