

Teknisk datablad

## CT050

### CONTACT ADHESIVE

Kontaktilim

30-09-2024 / V 4

#### Beskrivelse

Et kraftig, vannbestandig, polykloroprenbasert flerbrukslim til dobbeltsidig liming av PVC, tre, metall, glass, gummi, lær og de fleste andre underlag.



#### Teknisk datablad

- Vannfast
- Sterkt
- Hurtigherdende
- Varmeaktiverte
- Kan oppbevares under 0 °C

#### Bruksformål

Til liming av PVC-lister og -profiler, tre, finer, trefiberplater, metallplater, glass, lær, gummi (prøv først) og andre materialer mot så godt som alle underlag.

#### Emballasje

300 ml burk (10 st/kartong)

#### Holdbarhet

12 måneder ved 10 - 20 °C i uåpnet emballasje.

#### Oppbevaring

Oppbevares oppreist og tørt i skyggen mellom +5 °C og +25 °C.

#### Teknisk informasjon

Fast innhold	23,5 ± 1 %
Type lim	Kontaktilim
Kjemisk grunn	Polykloroprengummi
Tetthets	ca 900 kg/m <sup>3</sup>
Påføringstemperatur	15 – 25 °C
Temperaturmotstands	-30 °C til +70 °C

Teknisk datablad

## CT050

### CONTACT ADHESIVE

#### Teknisk informasjon

Lagringstemperatur	Bør oppbevares ved 10 - 20 °C. Limet tykner ved temperaturer under 0 °C, men kan brukes igjen etter oppvarming til romtemperatur.
Farge	Beige
Konsistens	Tynning

#### Nødvendige verktøy

Enkel- eller dobbeltsidig med børste eller trykkbørste

#### Forberedelse

Tørk og rengjør overflatene. Støv, gammel maling eller andre løse belegg, olje, fett og voks må fjernes forsiktig. Lær, gummi osv. rugges opp. PVC-materialer vaskes rene for myknere.

#### Påføring

CT050 gir best resultat hvis materialkomponentene og arbeidsområdet har en temperatur på 15 - 25 °C.

- Sørg for at overflatene som skal limes, er rene og tilstrekkelig tørre.

- Støv, gammel maling eller andre løse lag samt olje, fett og voks må fjernes forsiktig.

- Skinn, gummi osv. rugges opp før påføring av lim. PVC-materialer vaskes rene for myknere.

- Rør limet ut dobbeltsidig i jevne lag. Vi anbefaler en limmengde på 250-300 g/m<sup>2</sup> vått.

- Limmengden må imidlertid alltid tilpasses materialvalget.

- Ved liming av PVC er det ikke nødvendig med noen spesiell forbehandling. Ved liming av absorberende materialer kan det imidlertid være nødvendig med to strøk.

Liming uten varmeaktivering:

- La limet tørke til løsemiddelet har fordampet og limflatene føles klebrige.

- Etter ventetiden settes komponentene sammen og presses i 20-30 sekunder.

Liming med varmeaktivering:

- Det kreves en utvendig temperatur på 80 °C for å aktivere limfilmen.

- Dette gjøres ved hjelp av infrarød varmeaktivering med en lampeavstand på ca. 20 cm i 2-3 minutter.

- Materialet monteres umiddelbart etter aktivering. Presstiden er 10-15 sekunder ved et trykk på 30 N/cm<sup>2</sup>.

- Ventetid og åpningstid avhenger av materialvalg, luftfuktighet og temperatur.

- Materialene er klare til håndtering umiddelbart etter komprimering.

- Materialer med lav overflatespenning, som for eksempel polyetylen, kan ikke limes.

#### Vennligst merk

Fester ikke på PE, PP, silikon, Teflon® og nylon.

Teknisk datablad

## CT050

### CONTACT ADHESIVE

#### Garanti

Tremco CPG Norway AS produkter er produsert i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt som har blitt brukt (a) i samsvar med Tremco CPG Norway AS skriftlige instruksjoner og (b) på en måte som anbefales av Tremco CPG Norway AS, men som viser seg å være defekt, vil bli erstattet uten kostnad. Tremco CPG Norway AS kan ikke påta seg noe ansvar for informasjonen på denne siden, selv om den er publisert i god tro og antas å være korrekt. Tremco CPG Norway AS forbeholder seg retten til å endre produktspesifikasjoner uten forvarsel, i tråd med selskapets policy om kontinuerlig utvikling og forbedring. Det er et krav at installatøren forsikrer seg om at alle elementer er egnet og compatible før installasjonen påbegynnes, og at samsvar kan oppnås om nødvendig.

#### Helse- og sikkerhetstiltak

Produktet er helsefarlig og brannfarlig. Sørg for svært god ventilasjon og verneutstyr ved håndtering. Overhold gjeldende hygienegrenser for eksponering for organiske løsemidler. Les igjennom og sørg for å forstå innholdet i produktets sikkerhetsdatablad før arbeidet påbegynnes.

#### Teknisk service

Tremco CPG har et team av erfarne tekniske salgsrepresentanter for å hjelpe deg med å velge og spesifisere produkter. For mer detaljert informasjon, service og tips og råd, vennligst kontakt kundeservice på +47 648 608 30