

# Produktinformation

## KONTAKTLIM

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Till hårda plastlaminat (t.ex. Perstorp), mjuka plastmaterial med jute, faner, PVC-material, masonit, betong, läder, skinn, papp, linne, paneler, glas, spånplattor, tältduk, linoleum, metallplattor, trä, gummi, filt, konstmaterial, kant- och för kantlister och skummaterial (dock icke polystyrenskum).

### BRUKSANVISNING

Limmet kan användas ned till +5°C och upp till +25°C. 1 liter räcker till 2-5m<sup>2</sup> (dubbelspridning), beroende på underlagets absorption. Limmet rörs om och sprids tunt och jämnt på båda ytor, som måste vara torra, rena och fettfria. Före sammanpressning ska limmet torka så länge att det vid beröring ej fastnar mot fingrarna. Torktiden är beroende av limmängd, temperatur och material. Mjuka material 5-20 minuter, styva material t.ex. laminatplattor något längre tid. Speciellt täta material fordrar ännu längre väntetid, då lösningsmedlet endast med svårighet kan bortgå efter sammanfogning. Läder och gummi ruggas upp med sandpapper. Högt punkttryck, exempelvis genom pårivning med hammare eller momentan pressning i kallpress. Vid limning av större ytor kan inpassning underlättas genom mellanlägg av spillbitar av laminat, som hindrar för tidig sammanfogning.

### HÄLSA OCH MILJÖ

#### MÄRKNING

Vådligt. Mycket brandfarligt (brandklass 1). Förvaras åtkomligt för barn. Farligt att förtära och inandas. Sörj för god ventilation. Innehåller toluen.

#### HANTERINGS- OCH RENGÖRINGSFÖRESKRIFTER

Innehåller lättflyktiga lösningsmedel. Ventilationen måste vara god och utsug tillfredsställande, även i angränsande lokaler. Redskap rengöres med Lacknafta eller Toluen.

### ÖVRIGA DATA

#### LIMFOGENS BESTÄNDIGHET

God mot vatten, alkali, olja och bensin. Värmebeständigheten är begränsad.

#### REDSKAP

Finräfflad spackel, styv pensel eller roller

#### LAGRING

1 år i väl tillsluten förpackning på frostfri plats

#### FÖRPACKNINGAR

50 ml, 0,3 , 1,0 och 5,0 lit.

# KONTAKTLIM, sid 2

## TEKNISKA DATA

<b>TYP</b>	Polykloropren
<b>FÄRG</b>	Gul
<b>KONSISTENS</b>	Flytande
<b>DENSITET</b>	Ca 0,850 kg/liter
<b>LÖSNINGSMEDEL</b>	Bensin, Toluen , Etylacetat
<b>ANTÄNDNINGSPUNKT</b>	Under 0 <sup>0</sup> C
<b>TORRHALT</b>	Ca 25 %
<b>BERÄKNAD LIVSLÄNGD</b>	Vid rätt utfört arbete minst 10 år
<b>ARBETARSKYDD</b>	Produkten är brandfarlig och vådlig. Användning förutsätter effektiv ventilation eller användning av andningsskydd typ A2. För ytterligare information se varuinformationsblad.

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.