

## Produkt Information:

# Klar Kontaktlim 284

**Klar all-round lim med ögonblicklig hög styrka****Produktbeskrivning & användning:**

Klar Kontaktlim 284 är ett lättflytande klar kontaktlim, speciellt utvecklat till limning av mjuk PVC. Limmet är vattenbeständigt och värmefast upp till 60-70 °C.

Klar Kontaktlim 284 används till limning av mjuk PVC och många andra plasttyper. Limmet är dessutom lämpligt till limning av läder, gummi, metall, textil, trä, papp och papper.

Limmet är vattenbeständigt och tål temperaturer till 60 - 70 °C, beroende av styrkekravet. (Kontaktlim är en termoplastisk limtyp, d.v.s. att styrkan reduceras med stigande temperaturer). Vid tillsättning av 5 % Kontakthärdare 924 ökas värmefastheten till ca. +150 °C.



Klar Kontaktlim 284 är ett lättflytande klar kontaktlim, speciellt utvecklat till limning av mjuk PVC. Limmet är vattenbeständigt och värmefast upp till 60-70 °C.

**Fysiska / kemiska data:****Lim:**

Typ:

Lösningsmedelsbaserat lim på polyurethanbasis.

Kulör:

Transparent

Konsistens:

Lättflytande

Viskositet:

ca. 2400 cps, Brookfield RVF, 20 r.p.m., 20°C

Hållbarhet:

Ca. 24 månader i oöppnat emballage vid sval lagring.

Förpackning:

Art.nr.	Förpackning
3201	40 ml tub

**Härdat lim:**

Kulör:

Transparent

Beständighet:

Temperatur:

Upp till ca. +70 °C. Beroende på styrkekrav. Limmet är termoplastisk (d.v.s. styrkan reduceras med ökad temperatur). Vid tillsättning av 5 % Kontakthärdare 924 ökas värmefastheten till ca 150 °C.

Vatten:

God



## Brugsanvisning:

- Förberedelse:** *Limytorna skall vara rena, torra och fria från olja, fett, släppmedel, damm och lösa partiklar. För limning av mjuk PVC är det ofta nödvändigt att avfetta med t.ex. acetone. Vid tillsättning av 5 % Kontakthärdare 924 ökas värmebeständigheten. Användningstiden efter härdartillsättning är ca. 24 timmar.*
- Var uppmärksam på att limmet kan missfärga/påverka vissa material, gör därför en test före limning.*
- Förtunning:** *Får endast göras med acetone.*
- Temperatur:** *Bör användas vid rumstemperatur.*
- Applicering:** *Utstrykes på båda ytor i ett jämnt, tunnt lag. Ytorna lägges för torkning i 2-3 min., och Pressas därefter hårt ihop några sekunder.*
- Presstryck:** *Ca. 3 kg/cm<sup>2</sup>.*
- Presstid:** *Ca. 15 sek*
- Åtgång:** *4 - 5 m<sup>2</sup>/liter, vid två-sidig limpåföring, beroende på underlagets typ.*
- Härdning:** *Limfogen uppnår ögonblicklig hög styrka. Full styrka uppnås efter ca. 2 dygn.*
- Rengöring:** *Vått lim avlägsnas med acetone. Härdat lim kan avlägsnas mekanisk,*

## Säkerhet:

- Hällsofara:** *Xi, lokalirriterande*
- Brandfara:** *F, mycket brandfarlig*
- Riskfraser:** *Irriterar ögonen.  
Upprepad kontakt med huden kan ge torrhet och risk för torrsprickor.  
Ångorna kan ge slöhet och yrsel.  
Lagras oåtkomligt för barn.  
Hållas borta från antändningskällor. – Rökning förbjuden.  
Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.  
Vid förtärning, kontakta omg. Läkare och visa denna behållare eller etikett.*

*För ytterligare upplysningar om säkerheten hänvisas till produktens säkerhetsdatablad..*

*Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har målsättningen att hjälpa förbrukaren att finna bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom förbrukarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet, som uppnås vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden, och är inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings och leveransvillkor.*

**DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – INFO@DANALIM.SE**  
**TLF. +45-56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. +45-56 64 00 75**  
**SVERIGE: 031-795 06 30**