

Produkt Information:

Kontaktlim 281

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

Kontaktlim 281 är ett all-round neoprenbaserat lättflytande kontaktlim för limning av täta ytor samt limningar där man önskar ögonblicklig hög styrka.

Kontaktlim 281 är speciellt lämpligt för limning av träfiber- och spånplattor, plastlaminat, filt, natur- och konstgummi, läder, skummaterial, betong, glas, metaller m.m. Limmet kan inte användas till polystyrenskum (cellplast), använd istället vattenbaserat kontaktlim DanAtac Aquakontakt 288.

Limmet är vattenbeständigt och tål temperaturer från ca. -40 °C till +70 °C, beroende av styrkekrav. (Kontaktlim är en termoplastisk limtyp, d.v.s. att styrkan reduceras med stigande temperaturer). Vid tillsättning av 5 % Kontakthårdare 924 ökas värmefastheten till ca +150 °C.



Kontaktlim 281 är ett all-round neoprenbaserat lättflytande kontaktlim för limning av täta ytor samt limningar där man önskar ögonblicklig hög styrka.

Fysiska / kemiska data:**Lim:**

Typ:

Lösningsmedelsbaserat lim på polychloropren (neopren) basis.

Kulör:

Gul

Konsistens:

Lättflytande

Hållbarhet:

Minimum 12 månader i oöppnat emballage vid sval förvaring.

Förpackning:

Art.nr.	Förpackning
3000	40 ml tub
3003	150 ml tub
3004	250 ml burk
3006	1L burk
3008	5L hink

Härdat lim:

Kulör:

Matt gulaktigt

Beständighet:

Temperatur: ca -40 °C till +70 °C. Limmet är termoplastisk (d.v.s. styrkan reduceras med ökad temperatur). Vid tillsättning av 5 % Kontakthårdare 924 ökas värmefastheten till ca 150 °C.

Vatten:

God



DANA LIM

Bruksanvisning:

- Förberedelse:** *Limytorna ska vara rena, torra och fria från olja, fett, släppmedel, damm och lösa partiklar.*
- Vid tillsättning av 5 % Kontakthärdare 924 ökas värmebeständigheten. Användningstiden efter tillsättning av härdare 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 med Förtunnare 954.*
- Applicering:** *Kontaktlim 281 omrörs och stryks ut på båda ytorna i ett jämnt, tunnt lag med pensel eller tandad spackel. På starkt sugande material kan det vara nödvändigt att stryka lim 2 gånger (första gången ev. med förtunnat lim). Efter limapplicering ska ytorna torka tills limmet inte längre klibbar (5 - 30 minuter, beroende på temperatur, ventilation, material m.m.). Därefter läggs ämnena noggrant samman eftersom efterjustering inte är möjlig.*
- Ämnena pressas väl samman med ett jämnt tryck i få sekunder. Det är särskilt noga med kanter och skarvar samt sörjer för fullständig kontakt mellan ytorna.*
- Appliceringstemperatur:** *5 – 30 °C.*
- Åtgång:** *3 - 5 m²/liter vid två-sidig limpåföring, beroende på underlagets typ.*
- Härdning:** *Limfogen uppnår ögonblicklig hög styrka. Full styrka uppnås efter ca 4 dygn vid 20 °C. Vid lägre temperaturer ökar härdningstiden.*
- Rengöring:** *Lim på huden tvättas med tvål och vatten, använd evt pimpsten eller tvål med slipmedel. Verktyg rengörs med xylene eller Förtunnare 954, medan limmet ännu är vått. Härdat lim kan avlägsnas mekaniskt eller genom uppmjukning i Förtunnare 954.*

Säkerhet:

- Innehåller:** *Xylen. Innehåller kolofonium. Kan ge upphov till allergisk reaktion.*
- Hälsofara:** *Xn, hälsoskadlig*
- Brandfara:** *F, mycket brandfarlig*
- Riskfraser:** *Farligt vid inandning och hudkontakt. Irriterar ögonen och huden Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön. Förvaras oåtkomligt för barn. Förpackningen förvaras väl tillsluten på väl ventilerad plats. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. Töm ej i avloppet. Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.*

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 SVERIGE AB - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.se
TEL: 046 - 57070 - FAX +45 56 64 00 90