

Produkt Information:

Spray Kontaktlim 283

Handy flaske – til permanent limning

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Spray Kontaktlim 283 er en all-round SBR-baseret kontaktlim i en handy sprayflaske, udviklet til vedvarende limninger.

Kan anvendes til limning af såvel tætte som porøse materialer, f.eks. metal, de fleste plasttyper, skumplast, isoleringsmaterialer, pap, papir, filt, tekstiler, læder, skumgummi, kork, træ, træfiberplader, glas, beton m.m.

Med Spray Kontaktlim 283 er det muligt at opnå øjeblikkelig høj styrke, samt få en fugtbestandig limning der tåler temperaturer op til ca. 50 °C.



Spray Kontaktlim 283 er en all-round SBR-baseret kontaktlim i en handy sprayflaske, udviklet til vedvarende limninger.

Fysiske / kemiske data:

Lim:

Type:

Opløsningsmiddelholdig lim på SBR basis

Farve:

Lys gul

Konsistens:

Spray

Emballagestørrelse:

200 ml

Holdbarhed:

10 år ved opbevaring køligt og tørt i uåbnet emballage

Emballage:

Varenr.	Størrelse	TUN-nr.
3002	200 ml sprayflaske	5015510

Limfuge:

Farve:

Svagt gullig

Bestandighed:

Temperatur: Op til ca. 50 °C (limen er termoplastisk, d.v.s. at styrken reduceres med øget temperatur).

Vand:

Tåler fugt.



Brugsanvisning:

- Forberedelse:** *Dåsen omrystes grundigt før brug. Limfladerne skal være rene, tørre og fri for olie, fedtstof, slipmiddel, støv og løse partikler.*
- Vær opmærksom på at nogle materialer ikke tåler organiske opløsningsmidler, og kan opløses eller misfarves. Foretag derfor altid en prøve på et skjult sted.*
- Påføring:** *Ved påføring af limen skal dåsen holdes med ventilen opad, og sprayhovedet skal trykkes helt i bund.*
- Ved limning af to tætte flader påføres limen i et tyndt ensartet lag på begge flader, fra en afstand på ca. 20 – 25 cm. Når fladerne er tørre – efter ca. 10 minutter – trykkes emnerne hårdt og præcist sammen med et kortvarigt pres. Efterjustering er ikke muligt.*
- Ved limning af et eller flere porøse materialer, er det desuden muligt at anvende limen som "vådlim". Dvs at limen kun påføres den ene flade, og emnerne samles mens limen stadig er våd.*
- Efter brug skal dysen altid renses ved at dåsen holdes på hovedet og sprayhovedet presses i bund, indtil der kun kommer drivgas ud.*
- Påføringstemperatur:** 5 – 30 °C.
- Rækkeevne:** *Dåsens indhold (200 ml) rækker til ca. 1 m²*
- Hærdning:** *Limfugen opnår øjeblikkelig høj styrke. Fuld styrke opnås efter ca. 4 døgn ved 20 °C. Ved lavere temperaturer øges hærdetiden.*
- Rengøring:** *Lim på huden fjernes med vand og sæbe, brug evt. pimpsten eller sæbe med slibemiddel. Værktøj rengøres med terpentintil mens limen endnu er våd. Afhærdet lim kan fjernes mekanisk, eller ved iblødsætning i terpentintil i længere tid.*
- Sikkerhed:**
- Sundhedsfareklasse:** *Xi, Lokalirriterende*
- Brandfareklasse:** *Fx, Yderst brandfarlig*
- Miljøfareklasse:** *N, Miljøfarlig*
- Faresætninger:** *Irriterer huden. Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed. Opbevares utilgængeligt for børn. Undgå indånding af aerosoltåger. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Må ikke tømmes i kloak afløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. Må kun bruges på steder med god ventilation.*
- Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer. Opbevares fjernt fra enhver kilde til antændelse- Rygning forbudt. Opbevares uden for børns rækkevidde.*
- For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.*

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.dk
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75