



TEKNISK DATABLAD

Opløsningsmiddelbaserede skumpolsterlim

DANAFIX

Produkt:
DANA Skumpolsterlim 117

Revisionsdato: 22.04.2013
(Erstatter: 30.12.2011)

Leverandør: DANA LIM A/S
Københavnsvej 220, DK-4600 Køge

Tlf.: 56 64 00 70, Fax.: 56 64 00 90, www.danalim.dk
Teknisk Service Tlf.: 56 64 00 75

Udfærdiget af: Laboratoriet, Kristian K. Pedersen

Produktbeskrivelse og anvendelse:

DANA Skumpolsterlim 117 er en opløsningsmiddelbaseret skumpolsterlim, der er udviklet til kontaktkligning indenfor møbelpolsterindustrien. Limen er sprøjtbar, har et meget kraftigt tack og giver en blød og fleksibel limfuge. DANA Skumpolsterlim 117 anvendes specielt hvor der ønskes stor styrke, f.eks. i forbindelse med kraftige ombøjninger og høje temperaturpåvirkninger.

Anvendelse:

Materialer:

117

Skumgummi.....	●
Fibertex.....	●
Textil.....	●
Læder.....	●
Kunstlæder.....	●
Jute.....	●
Træ.....	●
Masonit.....	●
Pap.....	●
Metal.....	●
Gummi.....	●

Emballage størrelser:

Varenummer	Farve	Størrelse
3321ROED	Rød	5 liters dunk
3323ROED		25 liters dunk
3321TRANSP	Lys gul	5 liters spand
3323TRANSP		25 liters spand
3324TRANSP		125 liters tromle

Fysiske / kemiske data:

Lim:

117

Type.....	Neoprengummi
Farver.....	Rød eller lys gul
Tørstof.....	18 %
Viskositet.....	450 cP
Vægtfylde.....	0,8 kg/l
Holdbarhed.....	Mindst 1 år i tæt tillukket emballage.

Limfuge:

Bestandighed:

Temperatur.....	Max 80°C
Vand.....	Meget god

Brugsanvisning:

Forberedelse:	Limfladerne skal være rene og tørre, fri for fedtstof, slipmidler samt løse partikler.
Fortynding:	Limen leveres klar til brug, men kan om nødvendigt fortyndes med DANAFIX 954.
Påføring:	Limen påføres begge flader i et ensartet tyndt lag. Ved limning af skumgummi og tekstiler er det særlig vigtigt at tilpasse pistolafstand og tryk således at limen ikke trykkes ned i materialet.
Limmængde:	100-130 g/m ²
Ventetid inden sammenlægning:	2-5 min.
Åbentid:	20 minutter. Ved lette opgaver, hvor der ikke er kraftigt spænd i limfugen kan sammenlægning foretages ud over den angivne tid.
Tørretid:	Limen opnår øjeblikkelig stor styrke. Styrken vil herefter øges til fuld styrke opnås efter ca. 1 døgn.
Rengøring:	Værktøj rengøres med DANAFIX 954.
Opbevaring:	Opbevares køligt (max. 25 °C) i tæt tillukket emballage på et ventileret sted.

Alle angivne tider er vejledende. Tilstrækkelige forsøg bør gennemføres for fastlæggelse af de endelige arbejdsbetingelser.

Sikkerhed:

Sundhedsfareklasse:	Xn, Sundhedsfareklasse
Brandfareklasse:	F, Meget brandfarlig
MAL-kode:	Produkterne med deres anvendelse er ikke omfattet af "Bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter" (nr. 302 af 13. maj 1993).
Sikkerhedssætninger:	Farlig ved indånding. Opbevares utilgængeligt for børn. Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Må ikke komme i kloak afløb. Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis beholder eller etiket.

For yderligere oplysninger vedr. sikkerhed, rekvirer Sikkerhedsdatablad.

Andre oplysninger:

DANA LIM's professionelle DANAFIX-program omfatter følgende serier:

100-serien: Kontakt og skumpolsterlim

200-serien: 2-komp. Epoxy, PU og methacrylatlime

300-serien: Væglim

400-serien: Trælim

600-serien: Byggeadditiver, spartelmasser m.m.

700-serien: Papir-, emballage-, avislim

800-serien: Smeltelim

900-serien: Rensevæsker, slipmidler, hærdere m.m.

Oplysningerne i dette datablad er baseret på omfattende laboratorieforsøg og praktiske erfaringer, og har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde den bedst mulige 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 datablad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.