

Produkt:

DANAFIX 701
DANAFIX 702

Revisionsdato: 29.10.2013
(Erstatter: 08.05.2013)

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: Bo Brehmer

Produktbeskrivelse og anvendelse:

DANAFIX 701 og 702 er vandbaserede lime, der anvendes til fremstilling af paprør. Limene har et meget kraftigt vådtack og hurtig afbinding.

Fysiske / kemiske data:

Lim:	701	702
Type:	Vandbaseret PVAc dispersion	
Farve:	Hvid	
Tørstofindhold [%]:	43	35
Viskositet [cP]:	5.500	3.400
pH:	4 – 5	
Holdbarhed:	Min. 6 mdr. i uåbnet originalemballage ved kølig opbevaring.	
Varenummer (1000 kg container)	2217	7477

Brugsanvisning:

- Forberedelse:** Limfladerne skal være rene og tørre, fri for fedtstof samt løse partikler.
- Fortynding:** Limen leveres klar til brug, men kan om nødvendigt fortyndes med vand.
- Påføring:** Limen påføres den ene flade med dyse, valse eller hjul.
- Arbejdstemperatur:** 15 – 25 °C
- Rengøring:** Våd lim fjernes med vand. Tørret lim afvaskes lettest med varmt vand.
- Opbevaring:** Opbevares køligt i tæt tillukket emballage. Tåler ikke frost.
- Lagring:** Efter måneders henstand, kan der forekomme et let bundfald. Limen bør da oprøres inden brug.

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

Sikkerhed:

- Sundhedsfareklasse:** Ingen
- Brandfareklasse:** Ingen
- MAL-kode:** Produkterne med deres anvendelse er ikke omfattet af "Bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter" (nr. 302 af 13. maj 1993).

For yderligere oplysninger vedr. sikkerhed, rekvirer Sikkerhedsdatablad.

Andre oplysninger:

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.