

## Produktinformation:

# Stuklim 296

**Vandbaseret speciallim til stuklister og rosetter****Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Stuklim 296 er en vandbaseret lim og spartelmasse, der i en arbejdsgang monterer og spartler stuklister og rosetter i polyurethan (PU) og polystyren (PS).

Stuklimen kan slibes og overmales.

**Fysiske / kemiske data:****Lim:**

Type: Vandbaseret acrylklæber og spartelmasse  
Farve: Hvid  
Konsistens: Pastøs, tixotropisk masse  
Holdbarhed: Minimum 1 år i uåbnet emballage ved tør og kølig opbevaring.  
Emballage:

Varenr.	Størrelse	DB-nr.
29632	300 ml patron	5696746

**Limfuge:**

Overmalbar: Ja  
Bestandighed: Temperatur: ca. -25 °C til +80 °C  
Vand: Tåler fugt, men er ikke vandbestandig.



## Brugsanvisning:

### Forberedelse:

Loftet og væggen skal være glat, jævn, støvfri og afrenset for løstsiddende tapetrester og maling. Ujævnheder spartles. Stukken bør opsættes inden loft og væg slutmales eller tapetseres.

Man kan med fordel markere en streg på væggen hele vejen rundt i rummet, i en afstand svarende til stukkantens højde.

Opsætningen bør starte i det mindst synlige hjørne, idet mønstret sjældent passer hele vejen rundt.

### Opsætning:

Når stukken er tilpasset, påføres lim på stukkanternes 2 limflader og på den ene ende. Placer stukkanten langs strengen og pres. Hvis væggen eller loftet ikke er helt ret, kan man med fordel placere små dykkere langs strengen for at understøtte kanten.

Når stukken er opsat efterfyldes fugen langs loft og væg samt samlingerne med stuklim. Overskydende stuklim fjernes inden den tørrer, med en fugtig svamp.

Ved opsætning af rosetter påføres stuklimen i streger med 5-10 cm mellemrum på rosettens klæbeflade, hvorefter den presses på plads.

Følg i øvrigt stukproducentens anbefalinger.

### Forbrug:

40-80 ml/m afhængig af kantens dimension

### Efterbehandling:

Efter tørring kan Stuklim 296 overmales.

### Rengøring:

Værktøj rengøres - og stuklim fjernes med f.eks. varmt vand. Hænder og hud vaskes med vand og sæbe.

## Sikkerhed:

Se 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 – INFO@DANALIM.DK  
TLF. 56 64 00 70 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75