

**Produktinformation:**

# PU Brunnskum 597

**Till montering av brunnsringar****Produktbeskrivning & användning:**

PU Brunnskum 597 är ett 1-komponent polyuretanskum.

Används vid montage/limning av betong brunnsringar, utfyllning av mindre hål/hålrum och kring rörgenomgångar.

PU Brunnskum 597 binder och isolerar utmärkt. Fäster på de flesta byggmaterial t.ex. gammal och ny betong, (även om den er våt), tegel, murverk, putsverk, och trä. Fäster inte på polyeten, teflon, silikon eller dylika limavvisande ytor.

Notera att PU-skum inte tål solljus (UV-ljus), och därför alltid ska täckas / målas över.

Innehåller inte CFC, HFC eller HCFC drivgaser.

**Fysikaliska / Kemiska data:****Ohärdat skum:**

Typ:

1-komponent polyuretanskum

Hållbarhet:

12 månader i oöppnat emballage vid sval förvaring.

Se produktionsdatum på flaskan. **Förvaras stående.**

Förpackning:

Artikelnummer	Kulör	Emballage
7616	Gulbrun	750 ml flaska

**Härdat skum:**

Övermålningsbar:

Ja

Värmeledningstal:

0,04 W/m°C (DIN 52612)

Brandklass:

B3 (DIN 4102)

Beständighet:

Temperatur: -40°C till +90°C

Solljus (UV): Skall skyddas mot solljus



# DANA LIM

## **Bruksanvisning:**

- Förberedelser av underlag:** Ytorna skall vara rena och fria från olja, fett, smutts och dylikt. Fukta alltid ytorna innan applicering av skummet, då härdningen sker genom en reaktion med fukt.
- Applicering:** Använd skyddshandskar och skyddsglasögon.  
Ta bort locket och montera ventilhandtaget med tillhörande plaströr. Flaskan skall alltid användas med munstycket neråt.  
  
Skaka flaskan 20 gånger innan användning.  
  
Fyll fogen eller reparationsstället till ca 30 %, då skummet expanderar ytterligare under härdningen.  
  
Används inte hela innehållet med en gång, kan plaströret sitta kvar en kortare tid. Vid nästa användningstillfälle klipps ett par centimeter av röret. Om flaskan förvaras över längre tid skall plaströret demonteras och ventilen rengöras med PU Rengöringsvätska 599.  
Vi garanterar dock inte att flaskan kan användas igen; om det tränger in luft härdar skummet i ventilen.
- Appliceringsförhållande:** kan appliceras vid temperatur från 5°C till 35°C. Idealisk temperatur är 20°C.
- Sträckförmåga:** Flaskans innehåll ger upp till 37 liter fritt expanderat skum eller 35 – 45 meter fog (20 x 30 mm).
- Härdning:** PU Brunnskum 597 är klibbfritt efter 25 minuter, och skärbart efter 20 – 60 minuter, beroende på temperatur och luftfuktighet.
- Efterbehandling:** PU-skum skall skyddas mot solljus. PU Brunnskum 597 kan efter härdning spacklas, tapetseras och målas över med alla vanliga färger och lacker.
- Rengöring:** Ohärdade skum avlägsnas med t.ex. aceton.  
Härdat skum kan endast avlägsnas mekaniskt eller med PU Borttagare 912.

## **Säkerhet:**

Se produktens säkerhetsdatablad

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har till syfte att hjälpa användaren att hitta bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom användarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden och inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings- och leveransvillkor.

**DANA LIM SVERIGE AB - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK**  
**TEL: 046-57070 - INFO@DANALIM.SE**