

**Produktinformation:**

# Åretruntskum 582

Används ned till -10 °C.

**Produktbeskrivning & användning:**

PU Åretruntskum 582 är ett 1-komponent polyuretanskum, speciellt utvecklat för användning vid temperaturer ned till -10 °C.

Används vid montering av dörrar och fönster, till isolering och ljuddämpning, fyllning av mindre hål och hålrum.

PU Åretruntskum 582 binder och isolerar utmärkt. Fäster på de flesta byggmaterial (dock inte polyeten, teflon, silikon och dylika limavvisande ytor).

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

Innehåller inte CFC eller HCFC drivgaser.

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

Typ:

1-komponent polyuretanskum

Hållbarhet:

18 månader i oöppnat emballage vid sval förvaring.

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

Förpackning:

Artikelnummer	Kulör	Emballage
7633	Gulbrun	500 ml flaska
7634	Gulbrun	750 ml flaska

**Härdat skum:**

Övermålningsbar:

Ja

Värmeledningstal:

0,033 W/m °C (DIN 52612)

Ljuddämpningstal:

60 dB (EN ISO 10140)

Brandklass:

B3 (DIN 4102-1)

Beständighet:

Temperatur: -50°C till +90°C

Solljus (UV): Skall skyddas mot solljus



# DANA LIM

## **Bruksanvisning:**

- Förberedelser av underlag:** Ytorna ska vara rena från olja, fett, smuts 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 ska alltid användas med munstycket nedåt.  
  
Skaka flaskan 20 gånger innan användning.  
  
Fyll fogen eller reparationsstället till ca 50 %, eftersom skummet expanderar ytterligare under härdningen.  
  
Används inte hela innehållet på en gång, kan plaströret sitta kvar en kortare tid. Vid nästa användningstillfälle klippas av ett par centimeter av röret. Om flaskan förvaras längre tid ska plaströret demonteras och ventilen rengöras med PU Rensvätska 599. Det finns dock ingen garanti att flaskan kan användas igen; om det kommer in luft härdar skummet i ventilen.
- Appliceringsförhållande:** Kan appliceras vid yt- och lufttemperatur från –10 °C till +30 °C. Vid lägre temperaturer – kontakta teknisk service.  
Flaskans temperatur skall vara minst +10 °C.
- Sträckförmåga:** En flaska på 500 ml ger upp till 24 liter fritt expanderat skum eller 20 - 25 meter fog (20 x 30 mm), en flaska på 750 ml ger upp till 36 liter fritt expanderat skum eller 30 – 35 meter fog (20 x 30 mm).
- Härdning:** PU Åretrunskum 582 är klibbfritt efter 8 – 12 minuter och skärbart efter ca 45 minuter, vid +20 °C och 60 % relativ luftfuktighet.
- Efterbehandling:** PU-skum skall skyddas mot solljus. PU Åretrunskum 582 kan efter härdning spacklas, tapetseras och målas över med alla vanliga färger och lacker.
- Rengöring:** Ohärdade skum avlägsnas med Rensvätska 599 eller 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**

PU Åretrunskum 582 – Reviderat 2021-11-01 - Sida 2/2