

## Produktbeskrivning

Gjøco Tätskum är ett 1-komponent fukthärdande polyuretanskum med freonfri drivgas. Fogsikummet levereras i tryckbehållare färdigt för användning. Vid applicering jäser skummet upp direkt när det lämnar pistolmunstycket och expanderar sedan ytterligare under härdningstiden. Utmärkt vidhäftning mot praktiskt taget alla material utom silikon, teflon, polyeten och oljiga ytor.

## Användningsområde

För montering, drevning och isolering runt dörr- och fönsterkarmar, utfackningspartier, tätning under syll, mellan cellplast-, betong-lättbetongelement, rör genomföringar och för genomföringar under mark.

## FYSIKALISKA DATA

Typ:	Polyuretan, 1-komponent
Färg:	Ljus grön
Konsistens:	Skum
Densitet	20 - 30 g/ml

## BRUKSDATA

Appliceringsmetod:	Spraybehållare
Användningstemperatur:	+10 °C till +35 °C, bäst resultat vid rumstemperatur. Värm kalla flaskor eller kyl ner varma flaskor i kranvatten till ca +20°C
Klibbfritt:	Ca 10-15 min, beroende på temperatur och tjocklek
Bearbetningsbart:	Ca 60 min, beroende på temperatur och tjocklek
Genomhärdat:	Ca 1 dygn, beroende på temperatur och tjocklek
Temperaturbeständighet:	- 20°C till +85 °C
Deformation:	- 5 % < DS < 0 %
Värmeledningsförmåga:	30-35 mW/m.K EN 12667
Ljudisolering:	58 dB
Brandklass:	B3 DIN 4102
Åldringsbeständighet:	God. Härdat skum är inte UV-beständig och måste skyddas mot solljus
Lagringstid:	12 månader i oöppnad originalförpackning vid +5°C till +25°C. Lagras torrt. Aerosolförpackning, får ej utsättas för temperaturer över +50°C.

---

## BRUKSANVISNING

### Förbehandling

Ytorna skall vara fettfria och fria från lösa partiklar. Om ytorna fuktas med lite vatten kommer skumvolymen att öka. Täck omkringliggande ytor.

### Applicering

Skaka flaskan kraftigt minst 20 ggr, skruva på munstycket ordentligt och håll flaskan upp och ner. Fyll endast ca 50 % av det tilltänkta utrymmet eftersom fogsikummet fortsätter att expandera under härdningen. För bästa (tätaste) resultat, försök anpassa volymen så att så att du slipper att skära av överskottet. Flera lager skum bör fyllas i omgångar med vattensprayning mellan varje lager. Skär bort överflödigt skum efter 1-2 timmar. Låt munstycket sitta kvar efter skumning. Vid återanvändning – skär bort ca 2 cm av munstycket. Använd alltid skyddsglasögon och handskar.

### Åtgång

Volymökning efter applicering:

500 ml flaskan ger upp till 30 lit färdigt skum (fri mängd) vid 23°C och 50 % RH.

750 ml flaskan ger upp till 45 lit färdigt skum (fri mängd) vid 23°C och 50 % RH.

### Begränsningar

Fogsikum rekommenderas ej till ytor av silikon, teflon, polyeten och oljiga ytor. Ej lämpligt för rörelseupptagande fogar. Får ej utsättas för UV exponering.

### Övrig information

Härdat skum avlägsnas mekaniskt, t.ex. med en skarp kniv. Förvaras torrt och frostfritt.

---

## Skyddsföreskrifter

Innehåller isocyananter. Använd handskar och skyddsglasögon. Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas.

---

Informationen i detta datablad är baserat på laboratorieprov och praktisk erfarenhet. Eftersom de förhållanden som produkterna används vid ofta är utanför vår kontroll, kan vi inte garantera för annat än produktens kvalitet. Produkterna levereras i enlighet med våra ALLMÄNNA VILLKOR FÖR FÖRSÄLJNING, LEVERANS OCH SERVICE, ifall inte annat är skriftligt överenskommet. Vi förbehåller oss rätten till att ändra de angivna data utan besked på förhand. Detta datablad ersätter tidigare utgåvor, och annulleras automatiskt 5 år efter utgivningsdatum.

Utgivet av Gjöco AB