



## Glas Silikon

**2985/3985**

<b>Beskrivelse</b>	1-komponent silikonetætningsmasse, der ved hærkning fraspalter eddikesyre.
<b>Anvendelsesområde</b>	Limning og tætning af akvarier, limning af silikonetætningslister, montering af drivhuse samt topforsegling af termoruder.
<b>Produktegenskaber</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hæfter på glas, aluminium, træ, keramik, lakerede/malede overflader m.m.</li><li>• God elasticitet</li><li>• Fuldstændig vandtæt</li><li>• God temperaturobestandighed</li><li>• Kan ikke overmales</li></ul>

### TEKNISKE DATA

<b>Basis</b>	Silikoneelastomer
<b>System</b>	Fugthærdende (fraspalter eddikesyre under hærkning)
<b>Konsistens</b>	Letsprøjtelig, tixotrop pasta
<b>Vægtfylde</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Skindtid</b>	5-10 min. v/+20° C, 50% RF
<b>Hærdetid</b>	Ca. 2 mm pr. døgn v/+20° C, 50% RF
<b>Hårdhed</b>	Ca. 18 Shore A
<b>Fugebevægelse</b>	20%
<b>Glittevæske</b>	Rent vand evt. tilsat et par dråber opvaskemiddel
<b>Anvendelsestemperatur</b>	+5° C - +60° C
<b>Temperaturobestandighed</b>	÷40° C - +180° C
<b>Farve</b>	Transparent
<b>Normer</b>	DS/ISO 11.600-F/6-20 LM MTK-godkendt, certifikatnr. 900905001

## BRUGSANVISNING

- Vedhæftning** På metal anbefales vedhæftningsforsøg. PVC, akryl, GAP og plastlaminat skal primes med Primer 21. Må ikke anvendes til beton, mørtel og tegl eller spejle og belagt glas.
- Forbehandling** Hæftefladerne skal være rene, tørre og fri for fedt, olie, støv og korrosionsprodukter. Metaller affedtes med fx acetone. Anvendes produktet til fugning, monteres fugebund af opskummet, ikke vandsugende polyethylen.
- Dimensionering/Forbrug**
- | Fugebredde mm               | 8   | 10  | 15  | 20  | 25  |
|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Fugedybde mm                | 6   | 6   | 8   | 9   | 9   |
| Rækkeevne i m 300 ml patron | 6,3 | 5,0 | 2,5 | 1,7 | 1,3 |
- Påføring** Glas Silikon påføres med fugepistol. Ved limning samles emnerne inden 5 minutter. Anvendt til fugning dimensioneres i henhold til skema.
- Glitning** Efter fugning/tætning glittes overfladen, idet fugemassen trykkes i god kontakt med hæftefladerne og overfladen gøres jævn. Anvend en glittepind af træ, som skal være vandmættet og slebet glat med vandslibepapir korn 400 - 600. Som glittevæske anvendes rent vand evt. tilsat et par dråber opvaskemiddel.
- Rengøringsinstruktion** God renlighed bør overholdes. Fugemasse på huden afrenses med vand og sæbe evt. et håndrensemiddel. Redskaber rengøres med en tør klud eller en klud vædet med lidt terpentin. Hærdet masse fjernes mekanisk eller med Silstrip 3987.
- Lagerholdbarhed** 2 år i tæt, lukket emballage v/+20° C
- Supplerende produkter** Fugepistol, Glittepinde 6151-6154, Fugebund 6139-6147, Primer 21.

## SIKKERHED

Kode nr. (1993): 1-1  
Brandfareklasse: Ingen  
Sundhedsfareklasse: Ingen

Se i øvrigt vort **Sikkerhedsdatablad**.