



# BOSTIK

# S730

## SILICONE GLASS & WETROOM

### EDDIKSYREHERDENDE SILIKONFUGEMASSE FOR BAD OG GLASSTETTING

2024-11-01

#### TEKNISK DATABLAD

##### FORDELER

- Utmerket motstand mot UV-stråling, vann og vær
- Perfekt vedheft til glass, malt tre, keramikk etc.
- Svært muggbestandig
- Enkel å påføre
- Fargeekte, gulner ikke i mørke rom
- EC1 Plus sertifisert
- Rask skindannelse

##### PRODUKTBESKRIVELSE

**Bostik S730 Silicone Glass & Wetroom** er en eddiksyreherdende (acetoksy) silikon fugemasse for sanitærfuger og glasstetting, som herder under påvirkning av fuktighet og danner en slitesterk og elastisk fuge

##### BRUKSOMRÅDER

**Bostik S730 Silicone Glass & Wetroom** er spesielt utviklet for slitesterke elastiske fuger i våtrom, dusjer, vindustetting og industrielle applikasjoner.

##### BRUKSANVISNING

En fuge med riktige dimensjoner er i stand til å absorbere bevegelsene mellom byggematerialene. Fugedybden må alltid være i riktig forhold til fugebredden. En generell regel er forholdet mellom dybden og bredden av fugen ved fugebredde opptil 10 mm er 1:1, med minimum 5 mm bredde og dybde. For fuger som er større enn 10 mm, er dybden lik bredden dividert med 3 pluss 6 mm.



##### TEKNISKE DATA

100 % modul	DIN 53504 S2	0,27 N/mm <sup>2</sup>
Påføringshastighet	Ved Ø3 mm/6,3 bar	125 g/min
Påføringstemperatur		+5°C til +40°C
Base		Acetoksy Silikon
Herdetid	Ved +23°C/50% RH	2 mm/24h
Tetthet	ISO 1183-1	1,02 g/ml
Forlengelse ved brudd	DIN 53505/ ISO 868	650%
Flyt	ISO 7390	< 2 mm
Frostmotstand under transport		Opptil - 15°C
Fugebevegelser		20%
Shore A-hardhet	DIN 53505 / ISO 868	21
Hinnedannelse	DBTM 10.00	5-6 minutter ved +23°C/50% RH
Temperaturmotstand		-40°C til +180°C
Strekfasthet	DIN 53504 S2	1,80 N/mm <sup>2</sup>

Disse verdiene er typiske egenskaper og kan variere +/- 3 %

##### BEGRENSNINGER

- Ikke egnet for underlag av PE, PP, PC, PMMA, PTFE, myk plast, neopren og bitumen
- Ikke egnet for underlag som betong, marmor, kobber og rustfritt stål

## FORBEREDELSE OG OVERFLATETBEHANDLING

Påføringstemperatur +5 °C til +40 °C (gjelder omgivelser og underlag). Alle underlag må være faste, rene, og fri for fett og støv. Rengjør underlaget.

### **Bostik S730 Silicone Glass & Wetroom**

fester perfekt uten primer til de fleste ikke-porøse underlag. Porøse underlag kan behandles med

### **Bostik PRIMER 5075.**

Test alltid vedheft før påføring. Bruk **Bostik T500 FINISHING SOAP** for å jevne ut fugen.

## KAN IKKE OVERMALES

**Bostik S730 Silicone Glass & Wetroom** er ikke overmalbar.

Vi anbefaler at du dekker kantene på fugen med maskeringstape for å forhindre at overflater som må males, blir forurenset av silikon.

## RENGJØRING

Verktøy må rengjøres etter de er brukt med vann eller **Bostik CLEANING WIPES**. Hendene må rengjøres med vann og såpe. Herdet materiale kan bare fjernes mekanisk.

## HOLDBARHET

I uåpnet forpakning + 5°C og + 25°C, lagringstid er 24 måneder fra produksjonsdato, oppbevares tørt.

## HELSE OG MILJØ

Produktets sikkerhetsdatablad må være lest før bruk. Disse er tilgjengelige via nettstedene.

All informasjon i dette dokumentet og i alle andre publikasjoner (inkludert elektroniske) er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring og er Bostiks eksklusive/intellektuelle eiendom. Ingen deler av dette dokumentet kan kopieres, vises til tredjeparter, reproduseres, formidles til publikum eller på noen annen måte benyttes uten skriftlig samtykke fra Bostik. Den tekniske informasjonen i dette dokumentet er ment som en indikasjon og er ikke uttømmende. Bostik er ikke ansvarlig for noen skade, verken direkte eller indirekte, på grunn av (redaksjonelle) feil, ufullstendighet og/eller uriktighet i dette dokumentet. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, ufullstendighet og/eller ukorrekthet på grunn av teknologiske endringer eller forskning som er utført mellom publiseringstidspunktet for dette dokumentet og datoen da produktet er anskaffet. Bostik forbeholder seg retten til å endre ordlyden i dette dokumentet. Bostik kan ikke holdes ansvarlig for skade, verken direkte eller indirekte, som er forårsaket av bruken av produktet(e) som er avbildet i dette dokumentet. Brukeren må lese og forstå informasjonen i dette dokumentet samt andre dokumenter relatert til produktene for produktet tas i bruk. Brukeren er ansvarlig for å utføre alle de obligatoriske testene for å sikre at produktet er egnet for det tiltenkte bruket. Vi har ingen innflytelse på hvilken måte produktet blir benyttet på og/eller noen omstendigheter knyttet til hendelser som oppstår under lagring eller transport, og derfor påtar vi oss ikke på noen måte noe ansvar for skader. Alle leveranser skjer utelukkende i samsvar med våre generelle vilkår som er innlevert til det nederlandske handelskammeret.

**Bostik AS**

[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

## SERTIFISERINGER

- Emicode EC1 Plus
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 20LM
- EN 15651-2: G-CC 20LM
- EN 15651-3: S XS1

**BOSTIK SMART HJELP**

Digital smart hjelp  
[www.bostik.no](http://www.bostik.no)

