



# S755

## SILICONE BATH & KITCHEN P NEUTRALT PREMIUM-SILIKONETÆTNINGSMIDDEL TIL SANITETSANVENDELSE/BRUG

2024-02-14

### TEKNISK DATABLAD

#### FORDELE

- Neutral hærkning, næsten lugtfri
- Perfekt vedhæftning til de mest almindelige byggeunderlag
- Fremragende modstandsdygtighed over for UV-stråler, vand og vejrforhold
- Særdeles mugresistent
- Ikke ætsende over for metaller
- Bredt vedhæftningsspektrum
- Bred farvetilgængelighed
- Velegnet til natursten



#### PRODUKTBESKRIVELSE

**BOSTIK S755 SILICONE BATH & KITCHEN P** er et alsidigt, neutralt silikonetætningsmiddel til sanitetsfuger, som hærdes under påvirkning af fugt og derved danner et holdbart elastisk gummi.

#### ANVENDELSE

**BOSTIK S755 SILICONE BATH & KITCHEN P** er specielt udviklet til holdbare elastiske fuger i køkkener, badeværelser, brusere, bygningselementer, vinduesforsegling og industrielle applikationer

#### BRUGSANVISNING

En fuge med de rigtige dimensioner er i stand til at absorbere bevægelser mellem byggematerialer. Fugens dybde skal altid være i det rigtige forhold med fugebredden. En generel regel er forholdet mellem fugedybde og bredden af fugen med en fugebredde op til 10 mm er 1:1, med mindst 5 mm i bredde og dybde. For fuger, der er bredere end 10 mm, er dybden bredden divideret med 3 plus 6 mm.

TEKNISK DATA		TRANSPARENT	FARVE
100 % modulus	DIN 53504 S2	0,25 N/mm <sup>2</sup>	Ca 0,35 N/mm <sup>2</sup>
Anvendelsesfrekvens	ved Ø3 mm/6,3 bar	140 g/min	130 g/min
Anvendelsestemperatur		+5 °C til +40°C	+5 °C til +40°C
Base		Pentanom oxim	Pentanom oxim
Hærkningstid	Ved +23° C/50 % RH	2 mm/24 timer	2-3mm/24 timer
Densitet	ISO 1183-1	1,02 g/ml	1,22g/ml
Forlængelse ved brud	DIN 53505/ ISO 868	500%	550%
Strømning	ISO 7390	< 2 mm	< 2 mm
Frostmodstand under transport		Op til -15° C	Op til -15° C
Fugebevægelse		25%	25%
Shore A hårdhed	DIN 53505 / ISO 868	15	19
Huddannelse	DBTM 10,00	8 minutter ved +23° C/50 % RH	8 minutter ved +23° C/50 % RH
Temperaturbestandighed		-40°C til +120°C	-50°C til +120°C
Trækstyrke	DIN 53504 S2	1,20 N/mm <sup>2</sup>	1,30 N/mm <sup>2</sup>

Disse værdier er typiske egenskaber og kan variere +/-3 %

#### BEGRÆNSNINGER

- Ikke egnet til PE, PP, PC, PMMA, PTFE, blød plast, neopren og bituminøse underlag
- Misfarvning kan forekomme på mørke steder og ved kontakt med kemikalier

## FORBEREDELSE AF OVERFLADE OG FÆRDIGBEHANDLING

Anvendelsestemperatur + 5° C til + 40° C (gælder miljø og underlag). Alle underlag skal være faste, rene og fri for fedt og støv. Rengør underlag.

**BOSTIK S755 SILICONE BATH & KITCHEN P** klæber perfekt uden brug af primer til de fleste ikke-porøse underlag. Porøse underlag skal forbehandles med **BOSTIK PRIMER 5075**. Test altid klæbeevne inden påføring. Brug **BOSTIK T500 FINISHING SOAP** til at udglatte fugen.

## MALINGSKLAR

**BOSTIK S755 SILICONE BATH & KITCHEN P** kan ikke males. Vi anbefaler, at fugens kanter dækkes med afdækningstape for at forhindre, at overflader, der skal males, forurenes med silikone.

## RENGØRING

Værktøj skal rengøres efter brug med vand. Hænder kan rengøres vand og sæbe. Hærdet materiale kan kun fjernes mekanisk.

## EMBALLAGE

- 300 ml patroner, 12 pr. æske

*For produktspecifikationer henvises til Online Produktdetaljer-side*

Al information i dette dokument og i alle vores andre publikationer (inklusive elektroniske) er baseret på vores aktuelle viden og erfaring og er Bostik's eksklusive (immaterielle) ejendom. Ingen del af dette dokument må kopieres, vises til tredjepart, gengives, formidles til offentligheden eller på anden måde bruges uden Bostik's skriftlige samtykke. De tekniske oplysninger i dette dokument fungerer som vejledende og er ikke-udtømmende. Bostik er ikke ansvarlig for nogen skade, hverken direkte eller indirekte, på grund af (redaktionelle) fejl, ufuldstændighed og/eller mangler i dette dokument. Dette inkluderer, men er ikke begrænset til, ufuldstændighed og/eller ukorrekthed på grund af teknologiske ændringer eller enhver forskning, der er foretaget mellem datoen for offentliggørelse af dette dokument og den dato, hvorpå produktet erhverves. Bostik forbeholder sig retten til at ændre ordlyden i dette dokument. Bostik kan ikke holdes ansvarlig for nogen skade, hverken direkte eller indirekte, på grund af brugen af det produkt eller de produkter, der er afbildet i dette dokument. Brugeren skal inden brugen af produktet læse og forstå informationen i dette dokument og andre dokumenter, der vedrører produkterne. Brugeren er ansvarlig for at udføre alle de nødvendige tests for at sikre, at produktet er egnet til dets tilsigtede brug. Vi har ingen indflydelse på, hvordan produktet anvendes og/eller omstændigheder i forbindelse med begivenheder, der opstår under opbevaring eller transport, og vi påtager os derfor overhovedet intet ansvar for skader. Alle leveringer sker udelukkende i overensstemmelse med vores generelle vilkår og betingelser, der er indleveret til det hollandske handelskammer

## Bostik AB

Bostik AB, Strandbadvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg  
Tel: +46 (0) 42 19 50 00  
[www.bostik.dk](http://www.bostik.dk)

## HOLDBARHED

I uåbnet original emballage mellem + 5 °C og + 25 °C er holdbarheden op til 12 måneder fra produktionsdatoen, hvis opbevaret på et tørt sted.

## SUNDHED OG SIKKERHED

Produktsikkerhedsdatablad skal læses og forstås inden brug. Disse er tilgængelige på anmodning og via hjemmesiderne.

## CERTIFICERINGER

- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25LM
- EN 15651-2: G-CC 25LM
- EN 15651-3: S XS1
- Emicode EC1+
- ISEGA

## BOSTIK SMART SUPPORT

Smart help digital  
[www.bostik.dk](http://www.bostik.dk)

Smart help  
+45 (0)45 44 84 15 00

