



SILICONE WHITE FOR LIFE

PRODUKTDATABLAD

Version: 2016-06-28

PRODUKTBESKRIVELSE

Specialsilikone til vådrum eller andre rum, hvor der stilles store krav til mugresistens og stærke tætninger. Fugemassen hærdner til bestandig, elastisk silikonegummi under fugt påvirkning. Hurtighærdende, fleksibel med fin UV-bestandighed. God modstandskraft mod normalt anvendte rengøringsmidler. Silikonfugemasse af såkaldt acetoxytype.

ANVENDELSE

Tætner mellem bordplader, vaskekommer, brusebad, badekar og andre steder, hvor der skal bruges mugresistente tætninger. Produktet hæfter særligt godt på materialer som fliser, porcelæn, glas, emaljerede og glaserede overflader, rustfrit stål, eloxeret aluminium, polyester, akryl osv. Tætninger og fugninger af glaspartier tolererer bevægelser på op til 20% af fugebredden. OBS - må ikke anvendes til tætning af akvarier. Begrænset vedhæftning mod betonoverflader. Må ikke anvendes til tætning mod overflader af natursten (f.eks. marmor, granit, skiffer), kobber, galvaniseret stål eller bly. Fæstner ikke på overflader af fede plasttyper som PP, PE, PTFE/Teflon eller på voksede overflader. Kan ikke overmales (brug Bostik MS/SMP-fugemasse eller akryl-tætningsmasser).

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Fugeoverfladerne og værktøj skal være rene og tørre. Skær patronspidsen af (i vinkel på 45 grader) til passende tykkelse (afhænger af det underlag, der skal tættes). Applicér og glat fugen med fugepinde eller andet passende redskab, som er fugtet i sæbevand. Glat fugen efter med fingre, der dyppes i sæbevand. Uhærdet masse fjernes med malingsfjerner. Hærdet masse fjernes mekanisk. Ved fugninger, hvor der er krav om bevægelsestolerance, skal man bruge Bostik Bottningslist som fugebund. Så sikrer man, at fugemassen hæfter på begge sider af fugen men ikke mod fugebunden. Vælg en størrelse fugebund, der passer til fugebredden. Fugebredden skal dimensioneres efter de forventede bevægelser. Det er fugens bredde, der afgør, hvor store bevægelser fugen kan absorbere. Mindste fugebredde er 6 mm (tager bevægelser på op til 1 mm). Den største er 25 mm (tager bevægelser på op til 5 mm). Bevægelser i fugerne betyder, at fugemassen skal appliceres i tilstrækkelig tykkelse/fugedybde. Tommelfingerreglen er, at fugedybden skal være mindst den halve fugebredde. Hvis det ikke kan lade sig gøre, skal man vælge et andet Bostik-produkt med større bevægelsestolerance.

SIKKERHED

Silikonfugemasse af såkaldt acetoxytype. Der lugter af "eddike" under hærdningen. Sørg derfor for god ventilation under arbejdet. For yderligere oplysninger, se sikkerhedsdatablad.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com

TEKNISKE DATA

Egenskaber inden applicering	
Materialetype	Silikonegummi
Konsistens	Blød, fleksibel masse
Hærdningssystem	Acetoxym
Densitet	ca. 1,04 g/cm ³
Arbejdstemperatur	+ 5°C til +35°
Egenskaber efter applicering	
Kan bearbejdes	efter ca. 5 minutter afhængigt af temperatur og luftfugtighed.
Hårdhed	ca. 18° Shore A
Bevægelsesoptag	±20% af den oprindelige fugebredde.
Elasticitetsmodul	ca. 0,40 MPa ved 100% træk
Temperaturbestandighed	-50°C til +180°C
Ældningsbestandighed	Udmærket mod UV-stråling og klimatisk påvirkning.
Overmalingsbar	Nej

KONTAKT OS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com