



SILICONE BUILD & SANITARY

PRODUKTDATABLAD

2024-01-04

PRODUKTBESKRIVELSE

Neutralhærdende, universel, anti-mugbehandlet og UV-beständig silikonefugemasse med stærk vedhæftning på de fleste byggematerialer uden primer. Giver ikke korrosionsskader. Lever op til ISO 11600 25 LM-standarden

ANVENDELSE

Velegnet til ud- og indvendige bevægelsesfuger i byggekonstruktioner, vådrum, metal- og glaskonstruktioner. Silikonefugemassen kan gulne i små rum uden vinduer, og hvis den udsættes for stoffer som afgives af maling, træ osv. Gælder især de lyse farver. Brug her i stedet tilsvarende Bostik Wetroom Silicone i tilsvarende farver. OBS! Må ikke anvendes til akvarier.

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Forbehandling af fugerne: Fugeoverfladerne og værktøj skal være rene og tørre Metal- og glasflader skal være helt fedtfri Affedtningen skal foretages med et oliefrigt opløsningsmiddel. Primerbehandling: Fugeoverfladerne skal normalt ikke primes. Kontakt Bostik AB, hvis du er i tvivl. Fugebund: Bostik Bottningslist. Det er vigtigt, at fugemassen hæfter på begge sider af fugen men ikke mod fugebunden. Applicering: Skær patronspidsen af til den ønskede størrelse. Applicér og glat fugen med fugepinde eller andet passende redskab, som er fugtet i sæbevand. Fugedimensioner: Fugebredden skal på konstruktionsstadiet dimensioneres efter de forventede bevægelser. En tommelfingerregel er, at fugebredde/-dybde bør være 2/1. Se tabellen nedenfor. Rengøring: Uhærdet masse fjernes med malingsfjerner. Hærdet masse fjernes mekanisk.

SIKKERHED

Efter gældende bestemmelser er produktet ikke klassificeret som brand-, miljø- eller helbredsskadeligt. For yderligere oplysninger, se Bostik Vareinformationsblad.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com



TEKNISKE DATA

Egenskaber inden applicering	
Materialetype	Silikonegummi
Konsistens	Blød, fleksibel masse
Hærdningssystem	Alkoxy
Densitet	ca. 1,01 g/cm ³
Arbejdstemperatur	+ 5°C til +40°
Brandfarligt	Nej
Opbevaring	1 år i uåbnet emballage og i temperaturer på -20°C till +30°C.
Egenskaber efter applicering	
Klæbefri overflade	ca. 15 minutter afhængigt af temperatur og luftfugtighed.
Hårdhed	ca. 24° Shore A
Bevægelsesoptag	±25% af den oprindelige fugebredde.
Elasticitetsmodul	ca. 0,34 MPa ved 100% træk
Temperaturbestandighed	-50°C til +120°C
Ældningsbestandighed	Udmærket mod UV-stråling og klimatisk påvirkning.
Overmalingsbar	Nej
Kemikaliebestandighed	Udmærket mod de fleste kemikalier. Kontakt Bostik AB, hvis du er i tvivl.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com

