

Teknisk datablad

FA165

Universalsilikon

29-04-2024 / V 1

Beskrivelse

En luktsvak, elastisk, antimuggbehandlet universalsilikon for plastmaterialer (ikke fete), metall, malte flater, flis, glass og gummi, både inne og ute



Teknisk datablad

- Hurtigherdende
- Antimuggbehandlet
- Luktsvakt
- God fukt-, ozon- og UV-bestandighet

Bruksformål

I og på huset, f.eks. kjøleskap, fryser, rundt vinduer, værisolering og beskyttelse av instrumenter og elektriske komponenter, vinduskarmer og gjennomføringer i fasader osv. – I båten rundt ventiler, ruter og gjennomføringer i skroget osv. – Universalsilikon i et tynt lag er utmerket som lim.

Emballasje

Farge
Transparent, hvit

Emballasje
40 ml tube (12 stk/kartong)

Holdbarhet

24 måneder i uåpnet emballasje

Sertifikater og godkjenninger

EPD,

Teknisk datablad

FA165

Universalsilikon

Teknisk informasjon

Tetthets		1,04
Herdetid (ved 20°C)	50% RH	Overflatetørr 14 minutter. Fullstendig herdet 24 timer
Påføringstemperatur		+15°C til +25°C
Shore A Hardhets	CTM 0099	33
Bevegelsesevne		Ca 25%
Temperaturmotstands		-65°C til +177°C
Lagringstemperatur		Tørk ved +5 °C til +30 °C.

Forberedelse

Overflatene skal være rene, tørre og fettfrie. Overflater av metall og fliser tørkes av med T-spray. Bruk maskeringstape for å få rette fugekanter.

Påføring

Punkter membranen og kutt dysen til ønsket fugebredde.

Skrap av overskuddet og jevn massen (før den begynner å skinne) med en finger dyppet i en svak såpevannsløsning, og fjern maskeringstapen umiddelbart.

Rengjøring av verktøy

Generelt: Fjern uherdet materiale umiddelbart. Unntak: La søl og overskudd på porøse materialer herde før det fjernes med egnet verktøy. Herdet produkt kan bare fjernes mekanisk. Tørk av verktøy og forseglede overflater med en klut og rengjør med xylen eller lakknafta. Vask hendene med såpe og vann.

Vennligst merk

Ikke egnet for akvariekonstruksjoner, i kontakt med næringsmidler og der det er ønskelig med en malbar fuge. Fester ikke på fete overflater som PP, PE, teflon, bitumen, neopren, luft- og fuktette rom (herder ikke), impregnert tre og enkelte vulkaniserte gummiblandinger som pakninger og tape. I noen tilfeller kan silikon misfarge kobber og andre følsomme materialer, og i kontakt med polykarbonat kan det oppstå sprekke-dannelser.

Kan ikke males.

Garanti

Tremco CPG Norway AS produkter er produsert i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt som har blitt brukt (a) i samsvar med Tremco CPG Norway AS skriftlige instruksjoner og (b) på en måte som anbefales av Tremco CPG Norway AS, men som viser seg å være defekt, vil bli erstattet uten kostnad. Tremco CPG Norway AS kan ikke påta seg noe ansvar for informasjonen på denne siden, selv om den er publisert i god tro og antas å være korrekt. Tremco CPG Norway AS forbeholder seg retten til å endre produktspesifikasjoner uten forvarsel, i tråd med selskapets policy om kontinuerlig utvikling og forbedring. Det er et krav at installatøren forsikrer seg om at alle elementer er egnet og compatible før installasjonen påbegynnes, og at samsvar kan oppnås om nødvendig.

Teknisk datablad

FA165

Universalsilikon

Helse- og sikkerhetstiltak

Les igjennom og sørg for å forstå innholdet i produktets sikkerhetsdatablad før arbeidet påbegynnes.

Teknisk service

Tremco CPG har et team av erfarne tekniske salgsrepresentanter for å hjelpe deg med å velge og spesifisere produkter. For mer detaljert informasjon, service og tips og råd, vennligst kontakt kundeservice på +47 648 608 30