

Tekniskt datablad

FA165

Universalsilikon

29-04-2024 / V 1

Beskrivning

Universalsilikon är en luktsvag och antimögelbehandlad silikon för elastisk tätning av t.ex. div. plastmaterial (ej feta), metall, målade ytor, kakel, glas, gummi, både inom- och utomhus.



Funktioner och Fördelar

- Snabbhärdande
- Antimögelbehandlad
- Luktsvag
- Mycket god beständighet mot UV-strålning, ozon, fukt

Användning

I och på huset t.ex. kylskåp, frysar, runt fönster, väderisolering och skydd av instrument och elektriska komponenter, fönsterbleck och genomföringar i fasad etc.

I båten runt ventiler, rutor och genomföringar i skrovet etc.
Universalsilikon i ett tunt skikt är utmärkt som lim.

Förpackning

Kulör
Transparent, vit

Förpackning
40 ml tub (12 st/kartong)

Hållbarhetstid

24 månader i oöppnadförpackning

Certifikat & Godkännningar

SundaHus D, EPD,

Tekniskt datablad

FA165

Universalsilikon

Tekniska egenskaper

Densitet		1,04
Härdningstid (vid 20°C)	50% RH	Yttorr 14 minuter. Fullt genomhärdad 24 timmar
Applicerings temperatur		+15°C till +25°C
Shore A-hårdhet	CTM 0099	33
Rörelseförmåga		Ca 25%
Temperaturbeständighet		-65°C till +177°C
Förvaringstemperatur		Torrt vid +5°C till +30°C.

Förberedelse

Ytorna skall vara rena, torra och fettfria. Metall- och kakel ytor avtorkas med T-sprit.
Använd gärna maskeringstape för att få raka fogkanter.

Applicerings

Punktera membranet och skär av munstycket till önskad fogbredd.
Skrapa av överskott och jämna till massan (innan den börjad skinna sig) med fingret doppat i svag tvålvattenlösning och avlägsna maskeringstapen omgående.

Rengöring

Generellt:

- Avlägsna omedelbart ohärdat material.

Undantag:

- Låt Spill och överskott på porösa material härda innan det avlägsnas med lämpligt verktyg.
- Härdad produkt kan bara tas bort mekaniskt.
- Verktyg och täta ytor avtorkas med trassel och rengöras med Xylen eller lacknaffa.
- Händer tvättas med tvål och vatten.

Observera

Ej lämplig till akvariebyggnationer, i kontakt med livsmedelstillverkning samt där en övermålningsbar fog önskas. Vidhäftar inte mot feta ytor som PP, PE,teflon, bitumen, neopren, luft- och fuktäta utrymmen (härdar ej), impregnerat trä och vissa vulkaniserade gummiblandningar t.ex packningar och tejper. I vissa fall kan silikon missfärga koppar och andra känliga material och i kontakt med polykarbonat kan sprickbildning uppstå.

Ej övermålningsbar.

Garanti

Tremco CPG Sweden AB's produkter tillverkas enligt strikta kvalitetsstandarder. Alla produkter som har applicerats (a) i enlighet med Tremco CPG Sweden AB's skriftliga instruktioner och (b) i alla applikationer som rekommenderas av Tremco CPG Sweden AB, men som har visat sig vara defekta, kommer att ersättas utan kostnad. Inget ansvar kan tas för

Tekniskt datablad

FA165

Universalsilikon

informationen på denna sida/detta blad även om den är publicerad i god tro och anses vara korrekt. Tremco CPG Sweden AB förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande, i linje med företagets policy om kontinuerlig utveckling och förbättring. Det är ett krav från installatören att säkerställa lämplighet och kompatibilitet för alla element innan installationen påbörjas och att överensstämmelse kan uppnås vid behov.

Hälso- och säkerhetsföreskrifter

Läs igenom och se till att du förstår innehållet i säkerhetsdatabladet innan arbetet påbörjas.

Teknisk support

Tremco CPG har ett team av erfarna tekniska säljare som hjälper dig att välja och specificera produkter. För mer detaljerad information, service samt tips och råd, vänligen kontakta kundservice på +46 31 570010.