

Construction Silicone

Højelastisk silikonefuge der anvendes inde- og udendørs til bevægelsesfuger mellem de fleste bygningsmaterialer. Kan anvendes til både horisontale og vertikale fuger imellem bygningsdele.

- Høj elastisk
- Hurtig hærdning
- Gode arbejdssegenskaber
- God UV-bestandighed
- God vedhæftning til de fleste byggematerialer

TEKNISKE DATA

Produkttype: 1-komponent, højelastisk alkoxy-silikone
System: Fugthærdende
Konsistens: Letsprøjtelig, tixotrop pasta
Hårdhed: Ca. 20 Shore A
Tørstof: 96 %
Vægtfylde: 1.030 kg/m³
Anvendelsestemperatur: +5 °C til +40 °C
Optimale forhold: +18 °C til +22 °C og ca. 65 % RF
Skindtid: Ca. 10 min. ved +23 °C og 50 % RF
Hærdetid: Ca. 2-3 mm/døgn ved +23 °C og 50 % RF. Ca. 10 mm efter 7 dage
Fugebevægelse: 25 %
Temperaturbestandighed: -40 °C til +150 °C
Overmalbar: Nej
Værktøj: Fugepistol

RENGØRING

God renlighed bør altid overholdes. Undgå hud- og øjenkontakt. Fugemasse på huden fjernes med vand og sæbe eller Casco Brutal Wipes. Værktøj rengøres med en tør klud. Indtørret fugemasse fjernes mekanisk eller med Casco SealRemove.

VEDHÆFTNING/PRIMNING

Ved beton og træ hvor der er risiko for fugtpåvirkning af hæftefladerne anbefales primning med Primer 21. Glas, aluminium og hård plast affedtes. Vedhæftningsforsøg anbefales på blød plast.

FORBEHANDLING

Hæftefladerne skal være rene, tørre og fri for fedt, olie, støv og andre skillemidler. Grundig rengøring med stålbørste, slibning eller affedtning med opløsningsmiddel kan være nødvendig. Inden fugning

monteres bagstop af opskummet, ikke vandsugende polyethylen.

GLITNING

Efter påføring trykkes fugemassen i god kontakt med hæftefladerne, og overfladen glittes. Anvend en glittepind af træ som skal være vandmættet og sletet glat med vandslibepapir korn 400- 600. Som glittevæske anvendes rent vand evt. tilsat et par dråber opvaskemiddel.

FORBRUG

Fugebredde	6	10	16	20	25
Fugedybde	6	6	8	9	9
Rækkeevne i m/patron	8,3	5	2,5	1,7	1,3

FARVER

Farve	NCS-nr.
Hvid	S 0300-N
Transparent	
Grå	S 3005-G20Y

BEGRÆNSNING

Construction Silicone er ikke overmalbar. Ingen eller begrænset vedhæftning til PE, PP, teflon og andre fede plasttyper samt bitumen. Construction Silicone må ikke bruges til akvarier, her anbefaler vi Glass silikone. Til fugning i vådrum anbefaler vi Sanitary vådrum eller AquaSeal. Må ikke konstant være under vand. Må heller ikke anvendes til marmor og natursten.

EMBALLAGE

300 ml patron

HOLDBARHED OG OPBEVARING

12 mdr. i tæt, lukket emballage ved stuetemperatur. Ikke under 5 °C. Frostfrit.



BORTSKAFFELSE

Produktrester, rengøringsvand og beholdere med produktrester bortskaffes iht. de enhver tid gældende regler og love.

SIKKERHED & MILJØ

Sørg altid for at anvende passende sikkerhedsudstyr som fx handsker, briller m.m.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Se senest opdaterede sikkerhedsdatablad for produktet på www.casco.dk.

BEMÆRK

Følg de relevante produktdatablade ved brug af supplerende produkter. I tvivlstilfælde anbefaler vi, at producenten kontaktes for yderligere information.

Følg kravene i de gældende bygningsreglementer, retningslinjer og datablade.

Se venligst det landespecifikke datablad.

Denne produktinformation erstatter alle tidligere udgaver.

Informationerne er baseret på laboratorieforsøg og lang praktisk erfaring. Oplysningerne er orienterende og har til formål at hjælpe forbrugeren til at finde den bedst egnede arbejdsproces. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vores kontrol kan vi ikke påtage os ansvaret for de opnåede resultater eller indestå for, at vores produkter til enhver til vil give en problemfri produktion. Det anbefales altid at foretage tests og kontinuerlig kontrol.

Certificeret iflg.:



Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
DK-3520 Farum
Kundeservice.: +45 702 77 703
casco@dk.sika.com
www.sika.dk
www.casco.dk