



FOGSKUM CARE SEAL

PRODUKTDATABLAD

Version: 2022-04-22

BESKRIVNING AV PRODUKT

CARE SEAL är ett isocyanatfritt fukthärdande fogskum med bra vidhäftning mot de flesta byggmaterial, förutom PE, PP, teflon och liknande material. CARE SEAL har goda termiska och akustiska egenskaper. Ingen krympning eller efterexpansion. Bästa skumningsresultat uppnås vid lätt fuktade ytor på exempelvis trä, betong, sten etc. På täta, icke sugande material skall ytorna vara torra. Fogdjup mer än 7 cm måste fyllas i omgångar (45 minuters väntetid mellan varje lager). Flaskan kan användas både med munstycke och med skumpistol.

ANVÄNDINGSOMRÅDE

I första hand där krav ställs på ett miljöanpassat skum. Fyllning och isolering av hålrum mellan byggnadsdelar. Vid montering och tätning runt fönster och dörrar. Mellan karm/vägg, vägg/golv, tak samt vid rörgenomgångar. Fäster mot de flesta byggnadsmaterial, men ej mot polyeten och silikon. Fäster inte på dammiga och feta ytor.

ARBETSBESKRIVNING

Munstycke 1. Skaka flaskan ordentligt, 15-20 ggr. Skruva bort den vita ringen moturs och skruva dit munstycket ordentligt. Tryck lätt på ventilgreppets vipparm. Ventilen öppnas då och skummet kan appliceras. OBS! Vid applicering måste flaskan hållas upp och ner. 2. Fyll fogen till ca 60% för att undvika onödigt spill. Efter ca 30 minuter när skummningen har avstannat kan överskottet skäras bort. 3. Förpackningen kan förslutas efter användning genom att slangen böjs tillbaka och fästs på pluggen. Förvarad på detta sätt kan förpackningen återanvändas inom 2-3 veckor. Pistolapplicering 1. Skaka flaskan ordentligt, 15-20 ggr. Dra bort röret med dess hållaren och skruva på förpackningen på pistolen. Reglera skummängden genom att tryck på avtryckaren. OBS! Vid applicering måste flaskan hållas upp och ner. 2. Fyll fogen till ca 60% för att undvika onödigt spill. Efter ca 30 minuter när skummningen har avstannat kan överskottet skäras bort.

MILJÖ & HÄLSA

Färdighärdad produkt är helt harmlös men vid skumning frigöres drivgas och det är därför viktigt att sörja för god ventilation. Vid ofullständig ventilation skall andningsskydd med filter A användas. Skyddsglasögon och skyddshandskar skall användas. Förpackningen får ej utsättas för temperatur över +50°C. För ytterligare information, se säkerhetsdatablad.

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



TEKNISK DATA

Typ	1-komp. Silanterminerad polymer.
Färg	Vit
Konsistens	Fast skum
Skinnbildning	Yttorr efter ca 4 - 12 min.
Härdning	Fullt härdad: ca 24 timmar vid 20 mm fogbredd (+20°C och 65 % RF)
Arbetstemperatur, behållare	+10°C - +30°C. Bör vara +20°C.
Skärbar	60 minuter
Skummängd	20 - 25 meter, fogbredd: 20 mm fogdjup: 30 mm
Arbetstemperatur, luft och byggmaterial	+ 5°C - + 35°C.
Krympning	Ingen
Brandfarlig	Vid skumning är drivgasen lättantändlig
Rengöring	Ohärdat skum borttages med aceton. Härdat skum borttages mekaniskt
Lagringstid	12 månader i oöppnad förpackning, torrt och svalt utrymme (+5°-+25°C). Tillverkningsdatum är stämplat på förpackningen.
Egenskaper efter applicering	
Bulk densitet	ca 30 kg/m ³
Lambdavärde	0,033 W/(mK)
Färg	Vit
Tillåten fogrörelse	±5%
Temperaturbeständighet	-40°C - +80°C
Åldringsbeständighet	Mycket god. Uthärdat skum är ej UV-beständigt och ska skyddas mot direkt solbestralning.

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

