

Erstatter: 2018-04-24

Dato: 2018-04-25

AquaSeal



SMP-baseret vådrumsfuge til fugning i våde rum som baderum, bryggers, køkken o.lign. Anvendes i hjørner, overgang mellem gulv og væg, omkring håndvask, badekar, brusekabiner, riste, blandingsbatteri, spejle m. m. Kan anvendes ude og inde på keramiske fliser, marmor og natursten.

- Højelastisk
- Gulner ikke
- Mat finish, der matcher cementfugen
- Langtidsvirkende antimugbehandling
- God vedhæftning til de fleste byggematerialer
- Kan overmales med de fleste vandbaserede malinger*

TEKNISKE DATA

Produkttype: SMP-baseret højelastisk vådrumsfuge
Basis: SMP-baseret polymer
System: Fugthærdende
Konsistens: Letsprøjtelig, tixotrop pasta
Hårdhed: Ca. 40-45 Shore A
Tørstof: 100 %
Vægtfylde: 1.400 kg/m³
Anvendelsestemperatur: +5 °C til +40 °C
Optimale forhold: +18 °C til +22 °C og ca. 65 % RF
Skindtid: 30-45 min. ved +23 °C og 50 % RF
Hærdetid: 3 mm/døgn ved 23 °C og 50 % RF. Ca. 10 mm efter 7 dage.
Fugebevægelse: 20 %
Temperaturbestandighed: -40 °C til +100 °C
***Overmalbar:** Ja. Tjek at fugen er gennemhærdet og lav altid et forsøg inden.
Værktøj: Fugepistol fx Progun P160

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.

VEDHÆFTNING/PRIMNING

AquaSeal hæfter på de fleste rene byggematerialer uden brug af primer. Glas, metal 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. Alle fuger som er inficeret af mug skal fjernes, rengøres og repareres før ny AquaSeal påføres. Gamle silikonefuger udskæres og behandles med Casco SealRemover 3987 inden fugning. Kontroller grundigt at al mug er væk. Fuger imellem fliser m.m. i baderum kræver ikke bagstop eller fugetape. Ved andre fugeopgaver monteres bagstop af opskummet, ikke vandsugende polyethylen.

GLITNING

Efter påføring trykkes fugemassen i god kontakt med hæftefladerne, og overfladen glittes. Som glittevæske anvendes rent vand evt. tilsat et par dråber opvaskemiddel.

FORBRUG

Fugebredde	8	10	15	20	25
Fugedybde	6	6	8	9	9
Rækkeevne i m/patron	6,25	5	2,5	1,7	1,4

FARVER

Farve	NCS-nr.
Manhattan	S 02005-G90Y
Hvid	S 0502-G
Grå	S 4502-Y
Sølvgrå	S 1502-B
Antracit	S 8000-N
Mørkegrå	6502-Y

Vi anbefaler at anvende produkter med samme BATCH nr. for at undgå nuanceforskelle på farven.

DRIFT & VEDLIGEHOOLD

Rengøring af fuger i våde rum skal udføres som en del af den normale rengøringsrutine. Hold fugerne fri for shampoo og sæberester og sørg for god ventilation så fugerne holdes tørre og rene. Anvend så vidt muligt a PH-neutralt vaskemiddel, da sure vaskemidler vil forringe fugemassen. Produktet vil over tid blive nedbrudt af ydre påvirkninger og må derfor løbende vurderes. Generelt bør AquaSeal holde i væsentlig længere tid end traditionel vådrumssilikone, men tidsintervallet er stærkt påvirket af mekaniske og ydre faktorer.

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