

AquaSeal 3960-3965

SMP basert, høyelastisk og anti-muggbehandlet fugemasse. Til fuging i våte rom som baderom, vaskerom, kjøkken og lignende. Kan også brukes utendørs. Brukes i hjørner, overgang mellom gulv og vegg, ved vaske-servanter, badekar, dusjhjørner, dusjkabinetter, blandingsbatterier, speil, m.m. Kan brukes ute og inne på keramiske fliser, marmor og naturstein, samt ved utskifting av gamle "svarte" silikon fuger.

- Langtidsvirkende antimuggbehandling
- Holder seg ren i fuktige miljøer
- Ute og inne
- Fester til de fleste materialer uten primer
- Gulner ikke
- Kan overmales
- Høyelastisk

TEKNISK DATA

Produkttype:	SMP Polymer
Herdesystem:	Fuktherdende
Konsistens:	Lettsprøytelig pasta
Emballasje:	300 ml
Farge:	9 farger
Løsemiddel:	Ingen
Skinnherder:	35-45 min ved +23°C og 50 % RF
Herdetid:	3 mm pr døgn v/ +23°C og 50 % RF, ca 10 mm etter 7 dager.
Tørrestoff:	100 %
Glattevæske:	Rent vann, evt tilsatt litt oppvaskmiddel
Bevegelsesopptak:	20 %
Shore A:	40 - 45 Shore A
Monteringstid:	0-20 min. ved +23°C og 50 % RF
Temp.bestandighet:	-40 °C - +100 °C
Arbeidstemp.:	+5 °C - +40 °C (+18 °C - +22 °C er optimalt)
Oppbevaring:	Minst 12 mndr. i uåpnet emballasje ved romtemperatur

FORBEHANDLING

AquaSeal hefter på de fleste rene bygningsmaterialer uten bruk av primer. Glass, metall og hard plast avfettes med Casco Grovrent. Vedheftsforsøk anbefales på bløt plast.

AquaSeal er antimuggbehandlet. Alle fuger, også sementfuger, som er infisert av mugg må fjernes, rengjøres og repareres før ny AquaSeal påføres. Hefteflatene skal være rene, tørre og fri for fett, olje, støv og lignende. Grundig rengjøring med stålbørste, sliping eller avfetting med oppløsningsmiddel kan være nødvendig. Gamle silikonfuger skjæres bort og behandles med Casco SealRemover 3987 før fuging. Omkringliggende områder skal desinfiseres med egnet middel for å hindre forurensing av nylagt AquaSeal. Dersom fugene er sterkt angrepet av mugg må det gjøres en grundig kontroll, om nødvendig også under f eks keramiske fliser. Fuger mellom fliser etc. i baderom krever ikke bunnfyllingslist eller fugetape. Ved andre fugeoppgaver monteres bunnfyllingslister eller fugetape.

PÅFØRING

Etter påføring med fugepistol trykkes fugemassen i god kontakt med heftflatene, og overflaten glattes.

BEGRENSNING

Ingen eller begrenset feste til PE, PP, teflon og andre fete plaster samt bitumen.

HELSE OG MILJØ

Brannfare: Ingen
Helsefare: Ingen

Se sikkerhetsdatablad for mer informasjon.

RENGJØRING

Generelt bør god renslighet overholdes. Fugemasse på huden fjernes med tørr klut, og vask med såpe og vann. Verktøy rengjøres med en tørr klut og Casco Limvask ved behov, før det har herdet. Herdet fugemasse fjernes mekanisk.

SUPPLERENDE PRODUKTER

Casco ProGun P160 og Casco SealFix 6122.

FARGE

Prod nr.	Farge	NCS-nr.
3960	Manhattan	S 2005-G90Y
3961	White	S 0502-G
3962	Grey	S 4502-Y
3963	Light grey	S 1502-B
3965	Anthracite	S 8000-N

DIMENSJONERING

Fugebredde	Fugedybde	Forbruk lm/patron
8	6	6,25
10	6	5,0
15	8	2,5
20	9	1,7

FDV

For at AquaSeal skal fungere optimalt må fugen rengjøres og vedlikeholdes regelmessig. Etter bruk skylles/rengjøres fugen for shampoo og såperester. Sørg for god ventilasjon slik at fugene holdes rene og tørre. Rengjøring av fuger i våte rom skal utføres som en del den normale rengjøringsrutinen avhengig av bruk og slitasje. Dersom fugen har blitt misfarget eller mugginfisert kan det være nødvendig å rengjøre fugen med f.eks klorin eller Casco Brutal. Dersom fugene er sterkt angrepet av mugg må det gjøres en grundig kontroll, om nødvendig også under f.eks keramiske fliser.

Renhold bør i regelen vaskes med mest mulig ph-nøytrale vaskemidler, for eksempel Casco Allrent, som er et svakt alkalisk vaskemiddel (ph 7,5). Hyppig vask med sure vaskemidler vil forringe fugemassen.

Vedlikehold

Vedlikeholdsintervallene vil variere. De vil påvirkes sterkt av mekaniske og ytre forhold, og må derfor fortløpende vurderes. Produktet vil over tid bli nedbrutt av ytre påvirkninger. Nedmatting og fargeforskjeller vil kunne fremkomme. Reparasjoner og skader bør utføres med et tilsvarende produkt. Noe fargeavvik vil da fremkomme.

Våre opplysninger er basert på laboratorieprøver og praktisk erfaring, og kan som sådan betraktes som veiledning i forbindelse med valg av produkt og arbeidsmetode. Ettersom brukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, påtar vi oss ikke noe ansvar for resultatene. Vårt ansvar dekker ute-lukkende personskade eller skade som faktisk har blitt bevist etter feil og mangler i ett av produktene produsert av oss.

Sertifisert iht:



CASCO SCHÖNOX NORWAY AS
Postadresse:
Postboks 71
2026 SKJETTEN
Tlf.: +47 67 06 10 90
Web: www.casco.com

Metoder for avhending

Unngå at det produseres avfall, eller reduser avfallsmengde til et minimum i den grad det er mulig. Avfallshåndtering må skje i samsvar med lokalt regelverk. Tom og tørr emballasje kan leveres til gjenvinning. Akzo Nobel Coatings AS er tilsluttet Grønt Punkt Norge med medlemsnr. 11339. Vennligst kontakt lokal myndighet for rettledning om avfallsbehandling. Unngå kontakt med store mengder spillmateriale og utslipp til jord og vannveier på overflaten.

Den europeiske avfallslisten (EAL)

10 13 11 annet avfall av sementbaserte komposittmaterialer enn det nevnt i 10 13 09 og 10 13 10.

Farlig avfall

Rester og ikke utherdet produkt er farlig avfall og leveres til Miljøstasjon.

Våre opplysninger er basert på laboratorieprøver og praktisk erfaring, og kan som sådan betraktes som veiledning i forbindelse med valg av produkt og arbeidsmetode. Ettersom brukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, påtar vi oss ikke noe ansvar for resultatene. Vårt ansvar dekker ute-lukkende personskaide eller skade som faktisk har blitt bevist etter feil og mangler i ett av produktene produsert av oss.

Sertifisert iht:



CASCO SCHÖNOX NORWAY AS
Postadresse:
Postboks 71
2026 SKJETTEN
Tlf.: +47 67 06 10 90
Web: www.casco.com