



Casco Våtrumssilikon 4048, 4084-85, 4090-96

- Användningsområde**
- Antimögelbehandlad alkoxyasilikon till rörelsefogar i våtutrymmen.
 - Har mycket bra UV-beständighet.
- Produktegenskaper**
- 1-komponent, alkoxybaserad silikontätmassa.
 - Antimögelbehandlad.
 - Fäster mot de flesta byggmaterial utan primer.
- Bruksanvisning**
- Förarbete**
- Alla ytor måste vara rena, torra, fasta och fria från damm. Mycket ytsvaga material liksom korrosionskänsliga metaller bör förstrykas med Casco Primer 21. Silikonfogar på plexiglas och polykarbonat får ej utsättas för höga belastningar, då risk föreligger för spänningsbrott.
- Metall skall rengöras genom avtorkning med lösningsmedel med en ren, torr trasa. Glas eller keramiska ytor tvättas med sprit eller aceton. Till andra speciella ytbeläggningar, kontakta tillverkaren för rekommendation av lämpligt lösningsmedel.
- Applicering**
- När fogen är rengjord appliceras fogmassan med en fogpistol. Massan måste pressas noga fast i fogen för att få en fullständig vätning av fogyterna.
- Glättning**
- Omedelbart efter applicering rekommenderas glättning för att säkra full kontakt och täthet mot fogsidorna. Var försiktig så att inte den öppna fogen nedanför skadas.
- Rengöring**
- Avlägsna allt överskott av massan, vid sidan av fogen och på redskapen, med lacknafta innan den härdat.
- Underhåll**
- Om fogytan är skadad, men vidhäftningen är bra, skär bort den skadade ytan och foga på nytt. Primer behövs inte. Om vidhäftningen är påverkad, avlägsna fogmassan helt, rengör och förbered fogen enligt instruktionerna under rubrik "Förarbete".
- Begränsningar**
- OBS! Får ej användas till akvarium.**
- Starka syror (saltsyra, svavelsyra) och baser (lut) bryter ned fogmassan. Aromatiska och klorerade lösningsmedel (toluen och trikloretylen) sväller silikonmassan och nedsätter hållfastheten. Bör inte användas mot marmor och natursten på grund av risk för missfärgning, och inte till koppar beroende på för låg vidhäftning. *Gul missfärgning kan förekomma vid ljusa färger av Casco Våtrumssilikon, speciellt i mörka rum. Vi rekommenderar Casco Aquaseal vid tätning med ljusa färger i våtutrymmen.*

Kulör

Artikelnr	Kulör	NCS-kulör
408446110	Sandbeige	2010-Y40R
408546110	Grafitgrå	7502-B
409046310	Transparent	-
409146310	Vit	0603-G40Y
409246410	Grå	3502-Y
409346310	Ljusgrå	2000-N
409446310	Brun	6010Y70R
409646310	Svart	9000-N

TEKNISK DATA

Typ	Silikonpolymer
System	Neutralhärdande, Alkoxy typ.
Konsistens	Tixotrop pasta
Densitet	Ca 1 030 kg/m ³ .
Skinnbildningstid	10 minuter
Härddtid	Ca 2-3 mm/dygn
Arbetstemperatur	+5°C till +40°C.
Temperaturbeständighet	-40°C till +150°C.
Fog Rörelse	25 %
Hårdhet	20 Shore A .
Glättningsvätska	Vatten.
Övermålningsbar	Nej
Normer	Se vidare HusAMA98, ZSB, klass F-25 LM.
Lagringstid	Minst 18 mån i obruten förpackning.
Förpackning	300 ml patron.
Verktyg	Vid applicering använd Casco pistol 6172, 6173, 6182, 6178. Jämna till fogen med lämplig Fogpinne 10, 15 eller 20 mm.

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning - - - -

Hantering och Rengöringsföreskrifter Om massan kommer i ögonen, spola genast med mycket vatten och sök läkare. Vid hudkontakt, tvätta med tvål och vatten. Undvik hudkontakt och sörj för god ventilation. Förvaras oåtkomligt för barn. Ohärdad silikon kan avlägsnas med t ex lacknafta. Härdad silikongummi avlägsnas på mekanisk väg, t ex med kniv eller stålborste.

Ytterligare information finns i SÄKERHETS DATABLADET.



CASCO ÄR CERTIFIERAD ENLIGT

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden. Eftersom förbrukarens produktionsförhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll.



Akzo Nobel Bygglim AB
Box 11550, 100 61 STOCKHOLM
Tel. 08-7434000, Fax 08-6436370
Downloaded från www.casco.se