



Ersätter: 2013-03-27

Datum: 2014-10-08

Sanitary Silicone

Mögelresistent silikon för fogning i hörnor och anslutningar runt kakel, diskbänkar och liknande. För tätning av t ex rör genomföringar i väggar, tak och golv i våtutrymmen. Obs! Ej övermålningsbar.

- **1-komponent, alkoxybaserad silikontätmassa**
- **Antimögelbehandlad**
- **Fäster mot de flesta byggmaterial**

TEKNISK DATA

Typ: Silikonpolymer.
Färg: Dark grey, Anthracite, Manhattan, Transparent, White, Grey, Light grey/Silver grey, Brown, Black, Sandstone, Sandgrey, Bahama beige.
Konsistens: Tixotrop (lätsprutad).
Densitet: Ca 1030 kg/m³.
Hårdhet: 20 Shore A.
System: Neutralhärdande, Alkoxytyp
Temperaturbeständighet: - 40°C - +150°C.

APPLIKATIONSDATA

Arbetstemperatur: +5°C - +40°C.
Skinntid: Ca 10 minuter.
Härdtid: 2 - 3 mm p/dygn.
Foggrörelse: Ca 25 %.
Glättningsväska: Rent vatten.
Övermålningsbar: Nej.
Lagringstid: 18 månader (ej öppnad förpackning).
Förvaras svalt och frostfritt.
Verktyg: Casco fogpistol.

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning

Hantering och Rengöringsföreskrifter

Rengör hud med tvål och vatten. Verktyg rengörs enligt följande. Ohärdad produkt - med vatten. Härdad produkt - mekaniskt.

Om massan kommer i ögonen, spola genast med mycket vatten och sök läkare. Vid hudkontakt, tvätta med tvål och vatten. Undvik hudkontakt och sörg för

god ventilation. Förvaras oåtkomligt för barn. Ohärdad silikon avlägsnas med t ex lacknafta. Härdad silikongummi avlägsnas mekanisk väg.

Ytterligare information finns i Säkerhetsdatabladet.

BRUKSANVISNING

Förarbete

Alla ytor måste vara rena, torra, fasta och fria från damm. Mycket ytsvaga material liksom korrisionskänsliga metaller bör förstrykas med Casco Primer 21. Silikonfogar på plexiglas och polykarbonat får ej utsättas för höga belastningar, då risk föreligger för spänningsbrott.

Metall ska 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 fogytorna.

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 härdar.

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! Använd ej till akvarium

Starka syror (saltsyra, svavelsyra) och baser (lut) bryter ned fogmassan. Aromatiska och klorerade lösningsmedel (toluen, 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 Sanitary Silicone, speciellt i mörka rum. Vi rekommenderar Casco AquaSeal med ljusa färger i våtrum.*

FÖRPACKNING

300 ml

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden.

Eftersom förbrukarens produktions- förhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll

Certifierad enligt:



REG. NO. 31052

Sika Sverige AB
163 08 Spånga, Sverige
Tel: +46 8 621 89 00
Web: www.casco.com