



# KIILTO SANITETSSILIKON

<b>ANVÄNDNINGSSOMRÅDE</b>	Kiilto Sanitetssilikon är en en-komponents, neutral härdande silikon för rörelsefogar mellan keramiska plattor, fogar mellan vägg och golv, fogar mellan olika material och runt inlopp i våtutrymmen. Färgerna överensstämmer med färgerna i Kiilto Kakel- och Klinkerfog. Uppfyller EN 15651-3:2012 standard.								
<b>UNDERLAG</b>	Underlaget som ska tätas måste vara torrt, fritt från dam och fett. Bottningslist med täta celler kan användas som underlagsmaterial i fogen.								
<b>EGENSKAPER</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* god värmebeständighet</li><li>* inte övermålningsbar</li><li>* finns i en mängd olika färger</li><li>* utmärkt för appliceringar i sanitetsmiljöer</li><li>* inte lämplig för akvarier eller natursten såsom marmor</li><li>* återförslutningsbar patron</li></ul>								
<b>TEKNISK DATA</b>	<table><tr><td>Huvudbindemedel</td><td>fukthärdande neutral silikonpolymer</td></tr><tr><td>Densitet</td><td>ca 1.0 kg/dm<sup>3</sup></td></tr><tr><td>Värmebeständighet</td><td>- 40°C ... +120°C</td></tr><tr><td>Hårdhet, Shore A</td><td>ca 20</td></tr></table>	Huvudbindemedel	fukthärdande neutral silikonpolymer	Densitet	ca 1.0 kg/dm <sup>3</sup>	Värmebeständighet	- 40°C ... +120°C	Hårdhet, Shore A	ca 20
Huvudbindemedel	fukthärdande neutral silikonpolymer								
Densitet	ca 1.0 kg/dm <sup>3</sup>								
Värmebeständighet	- 40°C ... +120°C								
Hårdhet, Shore A	ca 20								
<b>ÅTGÅNG</b>	5 x 5 mm fog, ca 12 m/patron								
<b>APPLICERING</b>	Patronspetsen kan skäras till önskad storlek 1–10 mm.								
<b>HÄRDNINGSTID</b>	Skinntid 5–20 minuter (20°C, RF 50%). Härdningstid ca 2 mm på 24 timmar och 10 mm på en vecka, beroende på luftfuktighet								
<b>REKOMMENDERAD ARBETFÖRHÅLLANDEN</b>	Optimal temperatur för rum, silikon och fog +18–20°C, men i intervall +5–40°C. Rådande förhållanden såsom lufttemperatur, silikon och fog, typ av underlag och luftfuktighet samt mängd av silikon påverkar avsevärt skinn- och härdningstiden. Våra rekommendationer ska därför endast användas som en riktlinje.								
<b>BRUKSANVISNING</b>	<p>Skruva av locket på patronspetsen, skär upp spetsen på den främre ändan av patronen. Skruva tillbaka spetsen på plats och skär till den till lämplig storlek. Ytan som ska fogas måste vara torr och fri från damm och fett. Tryck ner silikonet i fogen och jämna omedelbart till den med en fuktad (rent vatten) spackel eller fingertopp. När du är klar ta bort patronspetsen och stäng patronen med locket. För att underlätta arbetet, rekommenderar vi att du använder en maskeringstejp för att få jämna kanter. Kom ihåg att ta bort tejpens direkt efter silikonappliceringen</p> <p>Vissa färger, rengöringsmedel och lösningsmedel innehåller kemikalier, som i direktkontakt med silikonet eller vid avdunstning i luften kan missfärga silikonet. Även vissa träslag och acetoxihärdande silikon (t.ex. ättikbaserat silikon) avdunstar liknande kemiska ämnen. Vissa plaster och gummin innehåller mjukgörare som också kan reagera med silikonet. Vid behov, rekommenderar vi preliminära tester före användning.</p>								

## KIILTO SANITETSSILIKON

Vid renovering av gamla silikonfogar, kom ihåg att ta bort allt gammalt silikon. Mögelfläckar tas bort med t.ex. Kiilto Kodin Klorite enligt anvisningarna.

### FÖRPACKNING

Patron 310 ml

### HÄLSA OCH SÄKERHET

Tömning av silikonpatron: Tryck ut resterna från silikonpatronen på ett papper eller kartong och låt härda med luftfuktighet. En härdad silikonmassa kan slängas med vanliga hushållssopor. Under härdningen kan små mängder av 2-butanonoxim frigöras från silikonet. Undvik onödig hudkontakt med färskt silikon och se till att det är god ventilation i rummet under ett par dagar efter det att arbetet är avslutat. Se separat säkerhetsdatablad på [www.kiilto.se](http://www.kiilto.se) för mer detaljerad säkerhetsinformation.

### FÖRVARING

Förvaras på en torr och sval plats, under +25°C, i en väl tillsluten originalpatron. Se bäst före datum på patronen.

### OBSERVERA

Fogar av sanitetssilikon måste förnyas inom visa intervaller beroende på användning, rengöring och ventilation. Kontrollera regelbundet skicket på våtrumsfogen och ersätt med nytt minst vart 5 år.

Kiilto Sanitetssilikon har en god vidhäftning på olika material (t.ex. keramiska plattor, glas, möbelmaterial). Trots detta rekommenderar vi alltid preliminära tester för att säkerställa en korrekt vidhäftning. För transparent plast (PC, PMMA) rekommenderar vi en transparent silikon.

Om fogningen endast gäller ett antal mindre plattor eller om en bättre värmebeständighet behövs (+150°C) kan grå silikon användas.

Använd silikon från samma batchnummer till varje fogning. Så innan du börjar arbeta, se till att alla dina silikoner har samma batchnummer.

För att montera en spegel på väggen eller en wc-stol på golvet, rekommenderar vi Kiiltofix Masa.

Färgen på Kiilto Sanitetssilikon tonas i neutralt ljus. Eftersom olika ljuskällor kan varieras, kan färgen på silikonet variera något beroende på ljussättning i rummet.

Ovanstående rekommendationer är baserade på vår egen forskning och vår bästa kunskap. Då lokala arbetsförhållanden och arbetsmetoder kan variera och är utanför vår kontroll kan vi därför inte hållas ansvariga för det faktiska arbetet på arbetsplatsen.

Om då har några problem, kontakta vår tekniska support eller se [www.kiilto.se](http://www.kiilto.se) för mer information.