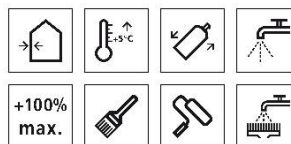


# Tekniskt faktablad

## StoPrim Silikat

Vattenburen, silikatbaserad djupverkande grundning



### Karakteristik

**Användning**

- ut- och invändigt
- på mineraliska underlag
- som grundning innan efterföljande beläggningar med silikatdispersion

**Egenskaper**

- silikatbaserad djupverkande grundning
- vattenspädbar
- reglerar absorptionsförmågan
- ytförstärkande
- vidhäftningsförbättrande
- god inträngningsförmåga

**Utseende**

- transparent

**Särskilda egenskaper/upplysningar**

- förtunna grundningen med vatten vid behov, så att den inte blir blank efter torkning
- skydda känsliga ytor, t.ex. glas, marmor, lackerade ytor och ytor som ska lackeras

### Teknisk data

Kriterium	Standard/testföreskrift	Värde/ Enhet	Upplysningar
Densitet	EN ISO 2811	1,0 g/cm <sup>3</sup>	

Angivna karakteristiska värden är genomsnittsvärden eller ungefärliga värden. På grund av användningen av naturliga råvaror i våra produkter kan angivna värden för en individuell leverans avvika något utan att påverka produktens lämplighet.

### Underlag

**Krav**

Underlaget måste vara fast, torrt, rent, bärkraftigt och fritt från slagg, saltutfällningar och släppmedel. Nya underlag måste hårdas i minst 14 dagar.

**Förberedelser**

Kontrollera befintliga beläggningars bärkraftighet. Ta bort beläggningar som inte är bärkraftiga.

### Applicering

**Appliceringstemperatur**

Lägsta underlags- och lufttemperatur: +5 °C  
Högsta underlags- och lufttemperatur: +30 °C

**Materialberedning**

Skaka materialet väl i originalförpackningen före applicering. Materialet kan förtunnas med vatten upp till blandningsförhållande 1:1 beroende på underlagets absorptionsförmåga.

## Tekniskt faktablad

# StoPrim Silikat

<b>Förbrukning</b>	Användningssätt	Förbrukning ca.
	per strykning	0,15 - 0,60 l/m <sup>2</sup>
<p>Materialförbrukningen beror bland annat på applicering, underlag och konsistens. Angivna förbrukningsvärden är endast vägledande. Vid behov fastställs mer exakta förbrukningsvärden baserade på objektets förhållande.</p>		
<b>Beläggningssystem</b>	<p>Rekommendation: Vid kraftigt absorberande och sandande underlag appliceras produkten vått i vått i flera lager, för att säkerställa ett optimalt inträngningsdjup och förstärkning av underlaget.</p>	
<b>Applicering</b>	<p>Pensel, roller, airless-spruta</p> <p>Applicera och arbeta in materialet med t.ex plafondpensel. Grundningar får inte bilda ett blankt skikt.</p>	
<b>Torkning, härdning, överbearbetningstid</b>	<p>Produkten torkar fysikaliskt genom vattenavdunstning. Hög luftfuktighet, låg luftväxling och låg temperatur förlänger härdnings- och torktiden.</p> <p>Vid +20 °C luft- och underlagstemperatur och 65 % relativ luftfuktighet: överarbetningsbar efter ca 12 timmar.</p>	
<b>Rengöring av verktyg</b>	<p>Rengör med vatten direkt efter användning.</p>	
<b>Leverans</b>		
<b>Färgton</b>	Ofärgad	
<b>Förpackning</b>	Dunk	
<b>Lagring</b>		
<b>Lagringsförhållanden</b>	<p>Förvaras svalt och frostfritt i väl tillsluten originalförpackning. Skydda mot direkt solljus.</p>	
<b>Lagringstid</b>	<p>Bästa kvalitet i oöppnad originalförpackning garanteras om lagringsförhållandena iaktas till den maximala lagringstidens utgång. Detta kan avläsas med hjälp av förpackningens batchnummer. Förklaring till batchnummer.: Siffror 1 = årets slutsiffror, siffror 2 + 3 = kalendervecka Exempel: 6450013223 - lagringstid t.o.m. vecka 45 år 2026 Använd genast efter öppning. Föroreningar kan förkorta hållbarheten, t.ex. genom smutsigt verktyg.</p>	
<b>Märkning</b>		
<b>Produktgrupp</b>	Grundning	
<b>Sammansättning</b>	<p>Enligt "Vdl-Richtlinie Bautenanstrichmittel" (tysk branschorganisation för ytbeläggningar) oorganiskt bindemedel polymerdispersion vatten</p>	

# Tekniskt faktablad

---

## StoPrim Silikat

alifater  
stabilisatorer

---

**Säkerhet**

Beakta säkerhetsdatablad!  
Säkerhetsanvisningar avser bruksfärdig, ej applicerad produkt.

**EUH210**

Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.

**EUH208**

Innehåller 1,2-bensisotiazol-3(2H)-on.  
Kan orsaka en allergisk reaktion.

Dessa är konserveringsmedel.  
Undvik kontakt med huden och ögonen.

**Särskilda upplysningar**

Syftet med det tekniska faktabladet är att kunden ska kunna försäkra sig om att produkten är lämplig för ändamålet. Observera att det alltid är kunden som ansvarar för bedömningen om produktens lämplighet och hållbarhet i förhållande till aktuell situation. Användning av produkten som inte otvetydigt omnämns i detta tekniska faktablad får endast utföras efter samråd med Sto Scandinavia. Utan sådant samtycke sker användningen av produkten på egen risk. Detta gäller i synnerhet om produkten används i kombination med andra produkter. När ett nytt tekniskt faktablad ges ut förlorar det tidigare sin giltighet. Senast utgivna version finns tillgänglig på vår hemsida ([www.sto.se](http://www.sto.se)) och det åligger kund att säkerställa att det senast utgivna tekniska faktabladet används. Sto Scandinavia ansvarar inte för annat än att den information som lämnas i detta tekniska faktablad är korrekt. Exempel på sådant som ligger utanför Sto Scandinavias ansvar är lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden. Sto Scandinavia lämnar endast garantier för levererade produkter i enlighet med ABM 07.

Sto Scandinavia AB  
Box 1041  
SE - 581 10 LINKÖPING  
Telefon: 013-37 71 00  
E-mail: [kundkontakt@sto.com](mailto:kundkontakt@sto.com)  
[www.sto.se](http://www.sto.se)