



# weber silicate render

- Enkomponents ytputs
- Kan infärgas efter önskemål

## Om produkten

Silicate Render är en lösningsmedelsfri, vattenavvisande och mycket ånggenomsläpplig silikatputs på silikatbas för i första hand utomhusbruk.

## Användningsområde

Silicate Render är lämplig till Weber Fasadsystem EF (Serpomin EF, Serposol EF och Serpovent G2)

## Underlag

Underlaget måste vara torrt, fast och fritt från damm och feta föroreningar. Tidigare målade ytor rengörs noga från porös eller löst sittande färg.

## Typ av underlag

- Block
- Mineraliskt underlag
- Puts
- Tegel

## Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C

## Förbehandling

På alla underlag ska en strykning med Silicate Paint utföras innan applicering av Silicate Render. Underlag av betong förbehandlas med weber silikatgrund före applicering av Silicate Paint.

## Blandning

Silicate Render är klar för användning. Vid behov kan Silicate Render spädas med maximalt 2% rent vatten. Rör om ordentligt före användning. Vid starkt pigmenterade kulörer kan större vattenmängd erfordras.

## Användning

Glättad struktur: Efter förbehandling, dra på eller spruta med lämpligt sprutverktyg ett heltäckande skikt med Silicate Render, lika tjockt som kornstorleken och glätta ytan direkt i cirkulära rörelser. Avsluta putsetapper vid normala avgränsningar för undvikande av färgavvikelser. För påföring och glättning används lämpligen en plastglättare. Stänkt struktur: Efter förbehandling stänks ytan med Silicate Render en gång till rätt struktur. Avsluta putsetapper vid normala avgränsningar för undvikande av Nyansavvikelser.

## Produktspecifikation

Materialåtgång	Glättad 1,0mm 1,8 kg/m <sup>2</sup> stänkt 1,0mm 1,8 kg/m <sup>2</sup> Glättad 1,5mm 2,5 kg/m <sup>2</sup> stänkt 1,5mm 2,4 kg/m <sup>2</sup> Glättad 2,0mm 3,3 kg/m <sup>2</sup> stänkt 2,0mm 2,5 kg/m <sup>2</sup> Glättad 3,0mm 4,3 kg/m <sup>2</sup> stänkt 3,0mm 2,8 kg/m <sup>2</sup>
Väntetid mellan appliceringar	1 dygn
Torktid	Ca 3 dygn beroende på temp och luftfuktighet
Fiberförstärkt	nej
Kan fäs med vintertillsats	Nej
Lagring	Lagras skyddad mot frost, helst i sval temperatur dock lägst +5. Kan lagras öppnad i 12 månader från produktionsdatum.
Förpackning	20 kg hink

## Efterbehandling

Skydda färdigputsade ytor tills ytputsen härdat, normalt 3 dygn. Låga temperaturer och hög luftfuktighet förlänger härdningstiden.

## Observera

Objektets och omgivningens temperatur får inte understiga +5 °C eller överstiga +30°C. Putsa inte i direkt solsken, regn eller vid hög luftfuktighet. Rengör verktygen grundligt med vatten efter användning. Tomma förpackningar (droppfria, penselrena eller spackelrena) kan förbrännas alternativt lämnas till återvinning. Täck intilliggande byggnadsdelar väl och skydda mot stänk.

## Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

## Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.