

# Beck & Jørgensen A/S

## Produktinformation

Facade og tag

01-07-2010

**170 Silat Primer**

---

### Beskrivelse:

Diffusionsåben upigmenteret én-komponent silikatgrunder, der anvendes til forbehandling af let til stærkere sugende mineralske overflader som f.eks. puds, beton, kalksandsten og gammel silikatmaling. Desuden anvendes den som tilsætning til Silat Classic 472

---

### Behandling:

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt samt 100% mineralsk. Begroninger behandles med Micronil 126 jævnfør datablad. Småreparationer foretages med Cement Filler.

Mindre sugende underlag som nyt puds og beton grundes med en blanding af Silat primer 170 og Silat Silikatmaling 472 i forholdet 1:1.

Sugende underlag som gammel puds grundes med Silat Primer 170.

Stærkt sugende underlag som kalksandsten grundes med Silat Primer 170 vådt i vådt.

Beton og nyt puds bør som udgangspunkt ikke behandles det første år, tegl og eternit de første 2 år. Pudsreparationer skal være hvidtørre. Fugt og saltudblomstringer må ikke forekomme. Glatte overflader bør behandles mekanisk for at sikre vedhæftning.

Må ikke påføres i direkte sollys.

Ved toning anbefales det at benytte naturlige skel ved skift i batchnummer. Bland evt. nyt og gammelt batchnummer og gem om nødvendigt en del af det anvendte batchnummer til reparation.

Vær omhyggelig ved påføring, så stød og farveforskelle ikke kan ses.

---

### Bemærk:

Udvaskning af Silikat kan mattere tilstødende glaspartier og blanke overflader i op til 3 uger efter påføring.

---

### Teknisk data:

**Bindemiddel:** Kalivandglas

**Fortynding:** Bør ikke fortyndes

**MBK-Type:** Silikatgrunder

**Rækkeevne:** Ca. 4-6 m<sup>2</sup>/litr.

**Glans:** Må ikke stå blank efter optørring

**Tørretid:** Ca. 2-3 timer, overmalbar efter ca. 12 timer (+20°C, RF: 60%)

**Vol. tørstof:**

**Mal-Kode:** 00-4 (1993)

**Kulør:** Farveløs

**Værktøj:** Anstryger

**Påføring:** +10° C til +25° C. RF: 40-80%

Denne produktinformation er baseret på praktisk afprøvning og laboratorieforsøg, og er en vejledning ved valg af produkt og arbejdsmetode. Benyt altid senest opdaterede version, som kan rekvireres på tlf. 39 53 03 11 eller [www.bj.dk](http://www.bj.dk). Da brugerens arbejdsforhold ligger udenfor vor kendskab og kontrol, kan vi ikke påtage os et generelt ansvar for det opnåede resultat. Ved tvivl om anvendelse af produktet kan der rettes henvendelse til Teknisk Service på tlf. 39 53 03 11.