

## Produktinformation

Beck & Jørgensen A/S

### Beskrivelse

Fyldig grundmaling til væv, filt, gipsplader, puds og velafbundet sandspartel. Kan også anvendes som afsluttende behandling i sekundære rum.

Produktet kan benyttes direkte på glasvæv og filt, samt puds, beton og velafbundet spartelmasse. Benyttes produktet direkte på sandspartel, er det nødvendigt at denne er af god og bæredygtig kvalitet, samt gennemhærdet. Det anbefales at udføre prøvefelt.

### Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Tilsmudsede og tidligere malede overflader rengøres med Grundrengøring 110 efter brugsanvisningen. Sugende og let afsmittende underlag grundes med Acrylgrunder Mikrodispers 716. Skjoldet og afsmittende, ikke alkalisk underlag grundes med Alkyd Grunder Vandig 710.

### Rengøring

Vand evt. tilsat Grundrengøring 110.

### Sikkerhed & miljø

Pensel/rulle: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller.

Sprøjte: Beskyttelsesdragt, PU-handsker og ansigtsskærm, samt A2P3 maske, luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

Slibning: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller, samt P2 maske, luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

For yderligere information se produktinformation og sikkerhedsdatablad på [www.bj.dk](http://www.bj.dk)

### Bemærk

Denne maling bærer det europæiske miljømærke Blomsten, som står for skrappe miljøkrav, hensyn til sundhed og god kvalitet. Miljømærkningen indebærer bl.a., at malingen er testet for god dækkeevne. Læs mere på [www.ecolabel.dk](http://www.ecolabel.dk).

Bortskaffelse: Rester af maling bør bortskaffes miljømæssigt korrekt og afleveres derfor på kommunal motagerstation.

### Sprayguide

Metode/udstyr	Dyse	Materialetryk	Formluft	Filter
Airless med efterrulning	17-21 (Graco)			60 mesh

### Tekniske data

**Bindemiddel:** Acrylstyren Copolymer

**MBK-Type:** Plastvævfyllder

**Glans:** Ca. 5, mat

**Vol. tørstof:**

**Kulør:** Brækket hvid 205, Iglo hvid 105

**Tørretid:** 2-4 timer, overmalbar efter ca. 12 timer ved +20 °C og 65% RF

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

**Fortynding:** Vand

**Rækkeevne:** Ca. 4-8 m<sup>2</sup>/litr. Afhængig af ind sugning

**Værktøj:** Pensel, rulle eller airless

**Mal-Kode:** 00-1 (1993)

