

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

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: Off White 100 og 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 m²/litr. Afhængig af indsugning

Værktøj: Pensel, rulle eller airless

Mal-Kode: 00-1 (1993)

