

Beskrivelse

Ceramic 730 er baseret på et specielt acrylbindemiddel som giver en yderst stærk overflade. Produktet er meget resistent over for rengøringsmidler og kan aftørres med 70% desinfektionsalkohol. Produktet er derfor særdeles velegnet i medicinalindustrien, industrikøkkener, institutioner, fabrikker osv. Anvendes indendørs til maling af vægge og lofter af gips, beton, puds og tidligere malede overflader.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Tidligere malede flader afvaskes med Grundrengøring 110. Sugende og afsmittende bund grundes med Mikrodispers 716 eller Mikrotix 717. Herefter mellemmales med B&J6 efterfulgt af 1-2 gange Ceramic 730.

Rengøring

Vand, evt. tilsat Grundrengøring 110.

Sikkerhed & miljø

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

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

Slibning: Arbejdstøj, Nitril-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

Bemærk

Ceramic 730 er et specialprodukt til områder, hvor der kræves en ekstra resistent overflade. Der bør altid udføres prøvefelt for at sikre et tilfredsstillende resultat.

Sprayguide

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

Tekniske data

Bindemiddel: Special Acryl polymer

MBK-Type: Acrylplastvægmaling

Glans: Ca. 10, halvmat

Vol. tørstof:

Kulør: Hvid, samt lyse og mellem nuancer i B&J Toneservice

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

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

Fortyning: Vand. Fortyndes normalt ikke

Rækkeevne: Ca. 8 m²/ltr

Værktøj: Pensel, rulle eller airless

Mal-Kode: 00-1 (1993)