

Beskrivelse

Helmat olieemulsionsmaling til tidligere behandlede, smittende og ikke alkaliske overflader, eksempelvis velafrensede kalkede overflader. Velegnet til behandling, hvor totalafrensning fravælges.

Olieemulsionen sikrer god forankring til underlaget, fremstår med et kalket og vandafvisende udseende, og indeholder indkapslede midler, som giver en langvarig beskyttelse af malingsfilmen mod begroning

Produktet er diffusionsåbent, med en Sd-værdi på 0,3 m, ligger Emulsionsmaling i klasse V2 efter EN 1062-1

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Kalkede eller tidligere malede overflader afrenses til fast og bæredygtigt underlag. Områder med begroninger behandles med Micronil 126 i henhold til datablad. På smittende flader fortyndes første stryging med 10-15% vand, mens anden stryging påføres ufortyndet. Pudsreparationer skal være hvidtørre og reparationer med cement-filler skal tørre i 3 døgn. Grundning af disse foretages med Acrylgrunder Mikrodispers 716 og plettes med Velvet 777.

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: Olieemulsion

MBK-Type: Olieemulsionsmaling

Glans: Ca. 3 helmat

Vol. tørstof: Ca. 45%

Kulør: Hvid, samt 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%

Fortynding: Vand

Rækkeevne: 6-8 m²/ltr

Værktøj: Pensel, rulle eller airless

Mal-Kode: 0-1 (1993)

