

Microbinder



*Særdeles god støvbinding
Misfarver ikke overfladen
Skader hverken hud, glas eller metal*

Beckers Microbinder er en støvbinder til beton og andre mineralske underlag. Microbinder trænger effektivt ind i porøse og støvede underlag og forstærker overfladen uden at misfarve.

Teknisk information

BRUGSOMRÅDE

Interiør

RÆKKEVNE

6 - 8 m²/l

VÆRKTØJ

Pensel, rulle, sprøjte

PÅFØRINGSTEMPERATUR

Mellem +5°C op til ca +25°C overfladetemperatur

TØRRETID VED +23°C OG 50% RELATIV

LUFTFUGTIGHED

Klæbefri efter 1 timer. Overmalbar efter 2 timer.

BINDEMIDDEL

Akryl

For seneste version: www.beckers.dk



Opbevares frostfrit

Forberedelse af overfladen

Microbinder kan påføres nystøbt beton (ca. 1 måned), som er overfladetør. Rengør overfladen for løst beton, olie og andet smuds. Olie og fedt fjernes bedst ved afbrænding. Som alternativ kan vaskning med emulgerende middel foretages. For bedste resultat bør cementhuden fjernes med maskinslibning. Også ætsning med fortyndet saltsyre (1:4) kan foretages. Lad syren virke ca. 15 min., hvorefter gulvet vandspules godt og lades stå og tørre.

OBS! Håndter syre varsomt og beskyt ansigt, hænder og tøj. Beskyt metaloverflader mod saltsyredampe.

Påføring

Pensl eller rul Microbinder ufortyndet på 1 gang.

Når du er færdig med at male

Åbnede beholdere skal lukkes forsvarligt og opbevares stående, for at undgå lækage. Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Flydende malingrester skal ikke hældes i afløb, men indleveres til genbrugsstation. Tom og rengjort emballage leveres til genbrug.

Vigtigt

OBS! Ikke egnet på beton stærkere end K 350.
Undgå maling, hvis overfladen er koldere end +5°C.
For mere information læs vores arbejdsråd og brochurer, og besøg vores hjemmeside.

Informationen i dette dokument er ikke beregnet på at være udtømmende eller fuldstændigt. Informationen baserer sig på laboratorietests og praktisk erfaring, og er givet efter vores bedste kundskaber. Produkternes kvalitet kontrolleres af vores virksomhedssystem, baseret på krav om ISO9001 og ISO14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de omstændigheder, under hvilke produkterne anvendes eller de mange faktorer som påvirker brugen og påføring af produkterne. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfælde hvor produkterne anvendes i strid med anvisningerne eller for uanvendelige objekter. Vi forbeholder os retten at forandre den givne information uden varsel.