

Primex Mineralgrunn



*Binder og forsterker løse og porøse mineralske flater
Svært gode feste-egenskaper på harde betongflater
Beskytter mot fuktighet*

På tide å pusse opp pussfasaden? Med Beckers Primex Mineralgrunn får du en grunning som binder og styrker porøse og smittende mineralflater. Takket være egenskapene gir Mineralgrunn veldig god vedheft til smittende og porøse overflater så vel som harde betongoverflater. Grunningen hindrer også underlaget i å absorbere fuktighet, og tillater også fuktighet å puste ut, noe som reduserer risikoen for frostsprengninger. Mineralgrunning overmaler du med våre toppstrøk for mineraloverflater.

Teknisk informasjon

BRUKSOMRÅDE
Eksteriør

FORBRUK
5 m²/l

VERKTØY
Pensel, rull, sprøyte

MALINGSTEMPERATUR
Ikke under +7°C i overflatetemperatur

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. 1 timer. Overmalbar etter ca. 4 timer.

For siste versjon: www.beckers.no



Oppbevares frostfritt



Forberedelse av overflaten

Rengjøring bør utføres i henhold til arbeidsråd og datablad for Beckers rengjøringsprodukter. Overflater i dårlig forfatning bør repareres før behandling.

Påføring

Påfør Mineralgrunn med fyldig pensel, rulle eller lavtrykkssprøyte. Påfør Mineralgrunn lett uten at det danner seg film som blir på flaten. Mengden Mineralgrunn avhenger av innsug i underlaget

Når du er ferdig med å male

Åpnede beholdere må lukkes forsvarlig og oppbevares stående for å unngå lekkasje. Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Flytende malingsrester skal ikke helles i avløp, men leveres til miljøstasjon. Tom og rengjort emballasje leveres til gjenvinning.

Viktig

Rør om Mineralgrunn før bruk. Underlaget må være tørt før behandling.

For mer informasjon, les arbeidsrådene våre, faktaark, brosjyrer og nettsted.

Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring - og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.