



**Mineralgrund är ett grundningsmedel som stärker och binder mineraliska ytor och fiberförstärkta skivor före målning. Härigenom erhålls en slutmålning med bättre vidhäftning, jämnare och fylligare utseende samt bättre hållbarhet. Minskar vatteninträngning i underlaget och fungerar då utmärkt på både porösa och hårda betongytor. Ger även utmärkt vidhäftning på industriellt färdigställda betongytor. Kan övermålas med Putsfärg, Kivisil, Betongskyddsfärg och Betongskyddsfärg Blank. Mineralgrund är CE-märkt.**

#### GÖR SÅ HÄR

Rengöring: se våra arbetsråd samt datablad för rengöringsprodukter. Ytor i dåligt skick ska lagas upp före behandling.

Applicera Mineralgrund med fyllig pensel, rulle eller lågtrycksspruta. Påför Mineralgrund flödigt utan att en film bildas och kvarstår på ytan.

#### VIKTIGT

Rör om Mineralgrund före användning. Underlaget skall vara rent, torrt och fast vid målning.

OBS! Grundmåla inte socklar.

För mer information - läs våra arbetsråd, faktablad, broschyrer och hemsida.

#### NÄR DU MÅLAT KLART

Förslut öppnad burk väl. Ta bort mesta möjliga färg från målningensverktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hållas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler.

#### TEKNISK INFORMATION

BINDEMEDEL	Akrylat och silan/siloxan
SPÄDNING	Vatten, skall normalt ej spädas
VERKTYG	Pensel, rulle eller spruta (lågtryck)
VERKTYG RENGÖRES MED	Vatten eller Penseltvätt
GLANS	Helmatt
MATERIALÅTGÅNG	Ca 5 m <sup>2</sup> /liter och behandling beroende på underlagets struktur
MÅLNINGSTEMPERATUR	Lägst +7°C ytemperatur
TORKTID VID +23 °C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET	Klibbfri ca 1 timme och övermålningsbar efter ca 4 timmar
VOC	Gränsvärde (Kat A/h): 30g/l (2010) Produktens VOC: < 30g/l

#### FÖRVARAS FROSTFRITT



2016-08-25  
För aktuell uppdatering:  
[www.beckers.se](http://www.beckers.se)

