

Primex Mineralgrund



*Binder och förstärker stoftiga och porösa mineraliska ytor
Ger mycket bra vidhäftning på hårda betongytor
Skyddar mot fuktupptagning*

Dags att rusta upp putsfasaden? Med Beckers Primex Mineralgrund får du en grundfärg som binder och förstärker porösa och stoftiga mineralytor. Tack vare sina egenskaper ger Primex Mineralgrund väldigt bra vidhäftning på stoftiga och porösa ytor såväl som hårda betongytor. Färgen hindrar dessutom underlaget från att ta upp fukt, låter också fukt andas ut vilket ger minskad risk för frostsprängning. Primex Mineralgrund övermålar du med våra täckfärger för mineraliska ytor.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Utomhus

MATERIALÅTGÅNG
5 m²/l

VERKTYG
Pensel, roller, spruta

MÅLNINGSTEMPERATUR
Lägst +7°C ytemperatur

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV
LUFTFUKTIGHET
Klibbfri efter 1 timmar. Övermålningsbar efter 4 timmar.

För aktuell uppdatering: www.beckers.se



Förvaras frostfritt



Förberedelse av ytor

Rengöring görs enligt arbetsråd och datablad för Beckers rengöringsprodukter. Ytor i dåligt skick ska lagas upp före behandling.

Måla

Applicera Mineralgrund med fyllig pensel, rulle eller lågtrycksspruta. Påför Mineralgrund flödigt utan att en film bildas och kvarstår på ytan. Mineralgrundens åtgång varierar beroende på underlagets insugning.

När du målat klart

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

Viktigt

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

OBS! Grundmåla inte socklar.

Besök www.beckers.se för mer information.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständig. Informationen baserar sig på laborietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.

Version 210301