

# Mineral Putsfärg



*Bra vidhäftning på hårda och porösa ytor  
Ger tillsammans med Primex Mineralgrund ett hållbart slutresultat  
Ger en vacker helmatt yta*

Putsa upp fasaden genom att måla den. Beckers Mineral Putsfärg är en helmatt vattenburen färg som används för ny- och ommålning av nya och tidigare behandlade mineraliska fasader. Mineral Putsfärg ska användas tillsammans med Primex Mineralgrund för bästa slutresultat

## Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE  
Utomhus

MATERIALÅTGÅNG  
5 - 8 m<sup>2</sup>/l

GLANS  
Helmatt

VERKTYG  
Pensel, roller, spruta

MÅLNINGSTEMPERATUR  
Mellan +5°C till ca +25°C ytemperatur

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV  
LUFTFUKTIGHET  
Klibbfri efter 1 timmar. Övermålningsbar efter 12 timmar.

BINDEMEDEL  
Akrylat

VOC  
Gränsvärde (Kat A/c): 40 g/l (2010). Produktens VOC < 40 g/l.

För aktuell uppdatering: [www.beckers.se](http://www.beckers.se)



Förvaras frostfritt



## Förberedelse av ytor

**FÖRBEHANDLING:** Ny puts och ny gjuten betong ska helst åldras minst 2 månader. Cementhud och oljefilm avlägsnas. Rengör från smuts, salter och annat löst material med noggrann borstning eller för bäst resultat med högtryckstvätt med avpassat tryck utan rengöringsmedel. Låt torka ut ordentligt och grunda därefter med Primex Mineralgrund.

**FIBERCEMENTSKIVOR:** Bör målas tidigast efter ett halvt års utomhusexponering.

**TIDIGARE MÅLAD FASAD:** Mätta ytan med vatten. Vid behov används t.ex Alg & mögeltvätt med noggrann sköljning. Kvarvarande färg ska vara väl förankrad i underlaget. Låt rengjorda ytor torka ordentligt. Sprickor och skador i puts och betong lagas med lämpligt reparationsbruk, dvs ett bruk som inte är lika hårt som underlaget. Putsytor i mycket dåligt skick eller med omfattande släpp bör putsas om före målning. Grunda frilagda samt lagade ytor med Primex Mineralgrund. Även starkt eroderade och sugande ytor kan med fördel grundas med Primex Mineralgrund för bästa resultat.

**FÄRDIGMÅLNING:** Första strykningen kan spädas med högst 10% vatten

## Måla

Rör om färgen omsorgsfullt. Måla två gånger med minst 12 timmars tork mellan strykningarna.

## 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.

## Skötselråd

Putsade ytor och hård betong  
Borsta bort så mycket löst sittande smuts som möjligt.  
Vattna därefter fasaden rikligt med rent kallt

vatten. Påför Beckers Utomhustvätt, spädd enligt rekommendationer för avsett ändamål. Skrubba därefter ytan och skölj med rikligt med vatten. Vid varm och torr väderlek kan tvättmedlet torka, tvätta därför mindre partier åt gången. Observera att Beckers Utomhustvätt kan ha en etsande effekt på glas. Täck därför fönstren noga innan du tvättar fasaden. Ytor utsatta för mögel ska rengöras med Beckers Alg & Mögeltvätt enligt instruktion på produktfaktabladet.

Högtryck kan användas för att skölja av ytan, tänk på att rikta strålen längs med fasaden, ej rakt mot ytan så att smutsen trycks in i fasaden. Använd inte heller för högt tryck på putsade ytor.

På mjuka putsytor används hetvatten eller ånga istället för rengöringsmedel.

På hårda ytor som betong kan man använda högtrycksrengöring med hetvatten eller ånga istället för rengöringsmedel. Väggytorna som skall tvättas måste vara i mycket gott skick. Suger väggytan upp vatten före tvättning avråder vi från en fasadvätt. Borsta istället av ytan och måla. Vår rekommendation är att rengöringsmedel alltid ska skölja bort ordentligt.

För mer information kontakta din närmaste Beckers-återförsäljare eller Beckers Kundcenter.

## Viktigt

Luftens, ytans och färgens temperatur skall vara minst +5°C.

Måla inte direkt i solljus, regn eller vid risk för regn, dagg.

Undvik Putsfärg på reverterade hus.

För mer information läs våra arbetsråd, broschyrer och hemsida.

*Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständig. Informationen baserar sig på laboratorietester 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.*