

Cementbaserade färger

Cementfärg

UTFÖRANDE



Ny cementbaserad puts skall torka/härda i minst 5 dygn. Putsen skall tillåtas att "vit-torka", vara jämnt sugande och sprickfri.

Innan förvattningen "skäggas" ytorna av genom att de skrapas med en spackel eller borstas med en medelstyv borste så att lösa korn och eventuella kalksinterskikt försvinner utan att ytan skadas.

Äldre, tidigare obehandlad puts rengörs från smuts och sot. Påväxt rengörs med Kalkohol™ Algtvätt.

Ytor tidigare målade med KC-färg rengörs genom att avlägsna alla eventuella färgrester och smuts. Rengöringen utförs genom borstning med stålborste eller med lättblästring/lågtrycksvåtblästring. Eventuellt kan hetvattentvätt eller högtryckstvätt användas.

Påväxt rengörs med Kalkohol™ Algtvätt.

på fasaden. Denna behandling utförs normalt två gånger med minst ett dygn emellan.



Ytorna skyddas mot snabb uttorkning. Efterfukta lätt i några dygn med vatten i lågtrycksspruta utan rinning. Härdningstiden kan variera mellan 3-5 dygn efter sista strykning och avslutad eftervattnings.



Arbetet sker bäst när temperaturen är mellan +10 och +20°C och luftfuktigheten hög. Arbeta inte i hög värme, i direkt solljus eller vid temperaturer under +5°C grader och använd vid behov väderskydd. Dygnstemperaturen får inte understiga +5°C under den första veckan efter avslutat arbete.



Putslagningar innan målning utförs med bruk lika befintligt och med likvärdig struktur i god tid innan målningen skall utföras (tidigast efter 5 dygn). Lagningar bör förstrykas så att de uppnår ett utseende likt omgivande ytor.



Innan appliceringen utförs förvattnas underlaget så att det mörknar, fasaden skall vara lätt fuktig vid utförandet. Kontrollera att ytorna är förvattnade i erforderlig omfattning och kontrollera samtidigt att ytorna suger jämnt och att inga kalksinterskikt eller mikrosprickor framträder. Lagom förvattnings är när appliceringen är lätt att utföra utan rinning.

Under hela arbetets gång skall underlaget fuktas i sådan omfattning att färgen lätt går att applicera, det vill säga vid både första och efterföljande strykningar. Inga penselspår eller tjocka skikt skall finnas i den färdiga målningen.



Cementfärg blandas med 0,65-0,75 liter vatten/kg och är efter maskinell uppvisning samt svällning i ca 15 min klar för användning.

Omrörning skall dock ske kontinuerligt så att materialet hela tiden är homogent.
Var noga med att förbruka uppblandad färg inom en timme.

Färgen appliceras tunt med "Kalkborste Duhalon" eller annan mjuk kalkborste/plafondpensel genom krysstrykning. **Använd EJ roller!**

Arbeta alltid vått i vått med naturliga brytpunkter



Hållbar 8-12 månader i torr miljö och väl tillsluten förpackning.

Produktbeskrivning

Cementfärg är en mineralisk färg baserad på vitcement med dolomit som fyllnadsmedel.

Användningsområde

Cementbaserad putsfärg i pulverform för målning av hårda cementbaserade putser, rena och sugande betongytor samt på gråsten/natursten. Används såväl vid renovering som vid nyproduktion.

Observera att produkten inte är lämplig för målning utanpå tidigare färgskikt där andra fabrikat av cementbaserad färg har använts.

Produkten är endast avsedd för användning på ovanstående ytor, kontakta alltid din återförsäljare om osäkerhet om produktens användningsområde uppstår.

Säkerhetsföreskrifter

Läs noga igenom gällande säkerhetsdatablad. Den finns tillsammans med Byggvarudeklaration på vår hemsida - malarkalk.se/media

Produkten innehåller portlandcement som är irriterande för hud, andningsorgan och ögon. Använd därför alltid skyddsglasögon och skyddshandskar vid arbete med produkten.

Vid tillredning av Cementfärg bör lämpligt andningsskydd användas eller mycket god ventilation ombesörjas så att inandning av dammet undviks. Se säkerhetsdatablad för ytterligare information.

MÅLARKALK®

Kompletterande information

• **Färgen måste användas inom en (1) timme från att den har blandats med vatten, blanda därför inte upp mer färg än du kan använda på den tiden.**

• Förvattning utförs för att justera sugningen så att underlaget har en svag sugning och bidrar till god härdning och vidhäftning. Dåligt sugande underlag förvattnas varsamt eller inte alls, kraftigt sugande underlag kan behöva förvattnas i mycket stor omfattning.

• Eftervattning föreskrivs för att kalkfärgen ska få möjlighet att karbonatisera och hydratisera (gäller för hydrauliska produkter). Vid naturligt långsam torkning minskas frekvensen på eftervattningen, vid snabb upptorkning krävs mer omfattande eftervattning än vad som nämns ovan.

• Vid arbete med pigmenterad Cementfärg på större sammanhängande ytor blandas flera förpackningar i ett större kärl för att undvika eventuella nyansskillnader.

Det är mycket viktigt att den tillsatta vattenmängden samt blandningstiden är helt lika vid varje blandningstillfälle.

• Täckningsförmågan och kulören kan inte bedömas förrän färgen är torr.

• Då underlag, utförande, struktur, etc. påverkar nyans och kulör rekommenderas alltid att ett större prov stryks på fasaden.

PRODUKTSPECIFIKATION

Bindemedel

Vitcement

Ballast

Dolomitmjöl

Pigment

Kalk- & ljusäkta mineraliska pigment

Kulör

Vit, standardkulör (102 st) eller specialkulör enligt önskemål

Tillsatser

Konsistens- och vidhäftningsförbättrande

Spädning

0,65-0,75 liter vatten/kg

Åtgång

Ca 0,8 kg/m² vid två strykningar.

Observera att åtgången varierar beroende på utförande och underlagets beskaffenhet.

Förpackning

20 kg hink

Lagring

8-12 månader i torr miljö i väl tillsluten förpackning.



MÅLARKALK®

Målarkalk AB . Hyllingegården . Brogårdavägen 11 . 265 75 Hyllinge
Tel +46 (0) 42 22 50 18 . info@malarkalk.se . www.malarkalk.se