
Kulekalk

Produkttyp

Kulekalk är våtsläckt och väl lagrad kalkpasta, helt fri från tillsatser.

Användningsområde

Kulekalk används efter blandning med vatten (se recept nedan) till kalkning på puts av rent kalkbruk och de flesta typer av hydrauliskt kalkbruk samt på ytor tidigare målade med traditionell kalkfärg. Vid kalkning på ytor av KC-typ, se Hydraulit KC-färg.

Kulekalk kan även användas för att tillreda kalkvatten och lufthärdande kalkbruk.

Förarbete

Ny puts:

Oftast behövs inget förarbete, borsta bara bort lösa korn.

Äldre, tidigare obehandlad puts:

Rengör från smuts, sot och alger. Om nödvändigt, använd Bental Algsvätt.

Ytor tidigare målade med kalkfärg:

Avlägsna alla eventuella lösa färgrester samt smuts och alger. Rengöringen utförs genom borstning med stålborste eller med lättblästring/lågtrycks-våtblästring. Eventuellt kan hetvattentvätt eller högtryckstvätt användas.

Putslagningar innan målning:

Eventuella putslagningar utförs med bruk lika befintligt och med likvärdig struktur i god tid innan målning.

Lagningar bör förstrykas så att de uppnår ett utseende likt omgivande ytor.

Tillredning och målning med Kalkmjölk / traditionell kalkfärg

Innan målning förvattnas/kalkvattnas väggen så att den mörknar och är jämnt fuktig och håller sig så under hela målningstiden. Även under arbetets gång skall duschning/vattning ske i sådan omfattning att färgen går lätt att applicera och inga penselspår eller tjocka skikt finns i den färdiga målningen. Lagom förvattning är när appliceringen är lätt att utföra utan rinning.

Vid torr väderlek kan det vara aktuellt att vattna innan varje strykning samtidigt som fuktig väderlek och lägre temperatur innebär att man inte behöver vattna i samma omfattning.

Kulekalk blandas upp med 5-6 delar vatten innan målning till en blandning med max 15 volym% kalkpasta, omrörning måste ske kontinuerligt under hela arbetet så att materialet är homogent.

Den tillredda kalkfärgen appliceras tunt med "Kalkborste Proffs" eller annan mjuk kalkborste/plafondpensel genom krysstrykning. Arbeta alltid vått i vått med naturliga brytpunkter på fasaden. Proceduren upprepas max en gång per dygn tills dess att färgen täcker helt och hållet, normalt behövs 5-7 strykningar på omålad puts.

Ytorna ska skyddas mot snabb uttorkning. Efter avslutad målning eftervattnas ytorna utan rinning, helst med kalkvatten, i minst tre dygn med trädgårdsspruta eller motsvarande.

Tillredning av kalkvatten för förvattning, eftervattning och fixering

1 volymdel kalkpasta blandas upp med 5 volymdelar rent vatten och tillåts separera i minst ett dygn. Därefter avlägsnas det transparenta kalkvattnet försiktigt och används vid förvattning, eftervattning och fixering av gammal kalkputs.

Kalkvatten kan tillredas flera gånger på samma sats, fyll bara på med nytt vatten.

Dock rekommenderas inte tillredning av kalkfärg med kalkpasta som tidigare har använts för tillredning av kalkvatten.

Tillredning av kalkbruk för putsning, fogning och murning

Kulekalk blandas med ren, välgraderad puts-/mursand, normalt i förhållandet 1 volymdel kalkpasta och 3 volymdelar sand. Därefter tillsätts rent vatten och blandningen bearbetas i planblandare (blandningstid 10-15 min) eller i mindre satser med brukspropeller på en omrörare/borrmaskin (blandningstid ca 5 min) till ett väl bearbetat och smidigt kalkbruk.

Generellt

Alla blandningar utförda med Kulekalk enligt ovan kan förvaras i lufttäta kärl under en mycket lång tid i frostfria miljöer. Vid eventuell pigmentering används kalk- och ljusäkta pigment.

Arbete sker bäst när temperaturen är mellan +10° och +20°C och när luftfuktigheten är hög. Arbeta inte i hög värme, direkt solljus eller vid temperaturer under + 5°C. Detta gäller även under den första veckan efter avslutat arbete.

Produktspecifikation

<i>Bindemedel: Våtsläckt Kulekalk</i>	<i>Kulör: Vit</i>
<i>Spädning: Rent vatten eller Kalkvatten</i>	<i>Emballage: 25 kg plasthink</i>
<i>Åtgång*: ca 0,5 kg/m² (5-7 strykningar)</i>	<i>Lagring: Frostfritt i väl tillsluten förpackning</i>
<i>*Observera att åtgången varierar beroende på utförande och underlagets beskaffenhet</i>	

Produkten innehåller kalciumhydroxid (kalk) som är irriterande för hud och ögon, skyddshandskar samt skyddsglasögon ska därför alltid användas vid arbete med produkten.

Se säkerhetsdatablad för ytterligare information.

Om tveksamhet råder om utförandet, kontakta din återförsäljare för info.