

webercal 248 gotlandskalk



- Kalkpasta

OM PRODUKTEN

Cal 248 gotlandskalk är en våtsläckt kalkpasta som används för att tillverka kalkfärg och kalkvatten på traditionellt sätt. Färgen tillreds på arbetsplatsen genom att blanda kalkpastan med vatten och ev. kulörpigment. Traditionell kalkfärg utan tillsatsmedel. Ger en levande något flammig yta.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används för avfärgning av kalkputsade fasader och invändigt vid renovering av K-märkta byggnader.

UNDERLAG

Används på underlag av ny kalkputs, webercal 142 kalkbruk eller webercal 144 kalkbruk fin.

BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C
- Avsett för ny kalkputs

BRA ATT VETA

Avled regnvatten från taket. Kalkmåling ska endast utföras under den varma årstiden. Temperaturen får inte understiga +5° C. Sträva efter en temperatur på ca +15-20°C under arbete och härdning. Skydda fasaden med tak och täck in ställningen.

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Till slät puts: Vit kalkfärg 4 - 7 strykningar ca 0,5 kg/m ² Kulört kalkfärg 3 - 5 strykningar ca 0,4 kg/m ² Till spritputs: Vit kalkfärg 4 - 7 strykningar ca 0,9 kg/m ² Kulört kalkfärg 3 - 5 strykningar ca 0,7 kg/m ²
Vattenbehov	Ca 150 L (kalkvatten) till 25 kg kalkpasta Ca 130 L (kalkfärg) till 25 kg kalkpasta
Bindemedel	Luftkalk (K)
Lagring	Frostfritt. Ej över +30°C.
Lagringstid	24 månader.

FÖRBEHANDLING

Underlaget ska ha en enhetlig struktur, vara sprickfri och jämnt sugande. Lösa korn på ytan skrapas försiktigt med spackel och borstas av med borste. Dagen innan avfärgning vattnas kalkputsen så pass att den fortfarande är lite fuktig till dagen efter. Innan själva kalkmålingen påbörjas ska ytan grundas med kalkvatten. Kalkvattnet får inte rinna - använd ryggspruta.

BLANDNING

Pigmenteras på arbetsplatsen med kalkäkta pigment enligt recept. I vissa fall kan även järnvitriol tillsättas. Kalkvatten och kalkfärg ska tillredas i god tid före målning och lagras i tunnor med "flytande lock". På så sätt förhindrar man att kalkskorpa bildas på ytan. Skulle sådan skorpa bildas måste den avlägsnas före målningen. Kalkvatten: En burk webercal 248 gotlandskalk (25 kg våtsläckt kalkpasta) blandas med 150 lit rent vatten. Rör om kalkpastan väl och låt kalken sjunka till botten. Vatten som bildas efter ett dygn ovanför bottensatsen är kalkvatten. Bottensatsen återanvänds tills den är förbrukad. Vit kalkfärg (kalkmjölk): En burk webercal 248 gotlandskalk (25 kg våtsläckt kalkpasta) blandas med 130 lit rent vatten. Blanda noggrant med maskinvisp. Kulört kalkfärg: Blanda på samma sätt som vit kalkfärg. Tillsätt rätt mängd pigment enligt recept för varje objekt. Uppvägningen ska ske noggrant med lämplig våg. Rör ut uppmätt pigment i mindre kärl med elvisp i kalkvatten eller kalkmjöl tills pigmentet är helt blandat. Tillsätt denna pigmentlösning till kalkmjölken. I vissa fall kan även järnvitriol tillsättas. Gör en provstrykning för att kontrollera kulören innan målningen påbörjas.

ANVÄNDNING

Påför kalkfärg på den med kalkvatten behandlade ytan enligt för objektet anvisad metod, antingen krysstrykning eller rundstrykning. Använd mjuk kalkborste och applicera med korta penseldrag. Rör upp putsfärgen ofta under arbetets gång. Antal strykningar beror på putsstruktur, kulör och underlag. Vit kalkfärg fordrar 5 - 7 strykningar och kulört kalkfärg normalt 3 - 5 strykningar. Angivna antal strykningar är endast vägledande. Applicera färgen vått i vått, håll skarvarna våta mellan bomlagen och avfärga fasaden utan avbrott till naturliga avgränsningar. Appliceras nästa strykning dagen efter behövs normalt ingen förvättning med kalkvatten.

EFTERBEHANDLING

Så snart kalkmålningen är klar fixeras ytan med kalkvatten i minst tre dygn. Använd ryggspruta och se till att kalkvattnet "dimmas" på så att ytan blir fuktig utan rinningar.

ÅTERVINNING

På se.weber/retursystem finns information kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

ARTIKLAR

Art.nr.	Beskrivning	Vikt	Enhet	GTIN
5200786570	webercal 248 gotlandskalk, 25 kg hink	25 kg	BKT	7391479701059