

webermin 244 KC-färg



- KC-färg
- Mineralisk
- Genomfärgad

OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkad mineralisk putsfärg baserad på kalk och cement samt fingraderad vit dolomit som ballast.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används som putsfärg på mineraliska KC-baserade underlag i bruksklass CS II (C) och CS III (B) vid nyproduktion och renovering.

UNDERLAG

Används på mineraliska underlag av KC-baserad puts samt på tidigare KC-baserade färger.

BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C

BRA ATT VETA

Blandad KC-färg måste användas inom två timmar. För att förhindra snabb uttorkning ska fasaden alltid förfuktas innan applicering och ställningen täckas in. Regntak ska alltid användas.

FÖRBEHANDLING

Vid renovering rengörs underlaget nogga med skonsam våtblästring alt högtryckstvätt med stålborstning. Un-

TEKNISK SPECIFIKATION

Materiallåtgång	Ca 0,7 kg/m ² för 2 strykningar på slät yta.
Vattenbehov	Ca 18 L/20 kg
Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	Krossad dolomit, kornstorlek 0-0,25 mm
Tillsatser	Konsistensgivare Oorganiska pigment
Lagring	Torr och frostfritt.
Lagringstid	12 månader.
Förpackning	20 kg säck
Klimatavtryck (GWP-GHG) enligt EPD A1-A3 - Text	0,427 kgCO ₂ e/kg

derlaget ska ha en enhetlig struktur och jämn sugning. Förfukta underlaget innan penselstrykningen eller sprutningen påbörjas.

BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3-4 min. Håll konstant vattenmängd och samma blandningstid från sats till sats.

ANVÄNDNING

Weber 244 KC-färg påföres när underlaget har torkat. Underlagets sugning ska vara jämn. KC-färgen påförs i två skikt med 12 timmars mellanrum genom penselstrykning eller sprutning med färgspruta. Låt färgen torka ordentligt mellan behandlingarna. Vid mättade nyanser kan det fordras en tredje behandling. Undvik skarvar i fasaden.

EFTERBEHANDLING

Putsskiktet ska hållas fuktig minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke.

OBSERVERA

Målning får inte ske då risk för temperatur under +5°C föreligger utan att vidta vinteråtgärder. Sträva efter en temperatur på underlag, färg och lufttemperatur på ca +15-20°C under arbete och härdning. Kalkutfällningar kan inträffa om fasaden utsätts för kraftigt regn efter färdigställandet. Dessa vita utfällningar kan markant missfärga fasaderna. Detta är ett estetiskt problem och har ingenting med putsens hållfasthet och livslängd att göra.

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 in-

formation 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.