

webermin 520 spritputs 5mm dolomit



- Infärgas efter önskemål
- Dolomit som ballast
- Kornstorlek 0-5 mm
- Pumpbar

OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkad genomfärgad ädelputs baserad på kalk och cement (KC) med välgraderad vit dolomit som ballast. Pumpbar.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används som ytputs på mineraliska putsbruk av kvalitet CSII (C) eller CS III (B) vid nyproduktion och renovering.

UNDERLAG

Mineraliska putsbruk av kvalitet CSII (C) eller CSIII (B).

BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C
- Ej för socklar
- Ej för handapplicering

BRA ATT VETA

Blandat produkt måste användas inom två timmar. För att förhindra snabb uttorkning ska underlaget alltid förfuktas och fasaden alltid täckas in. Regntak ska alltid användas. Arbete får inte ske då risk för temp. under +5 C föreligger utan att vidta vinteråtgärder, besök vår hemsida./ Putsning vintertid. Tänk på att denna typ av produkt kan stänka mycket var därför försiktigt och täck in väl för att skydda närliggande ytor.

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 12-15 kg/m ²
Vattenbehov	Ca 4 L/20 kg
Appliceringsstemperatur	> 5°C
Användningstid	Ca 2 tim vid 20°C/50% RF
Väntetid mellan appliceringar	Minst 12 timmar
Bindemedel	Kalk och cement (KC)
Ballast	Krossad dolomit 0-5 mm
Tillsatser	Oorganiska pigment
Vidhäftningsstyrka	0,2 mPa enl. EN 1015-12
Tryckhållfasthetsklass	CS II enl. EN 1015-11
Vattenabsorption	WO enl. EN 1015-18
Maskin och utrustning	Ex. på blandare: M50 alt. M100 (snabbgående blandare), Rojo (Planblandare). Brukspump weber P25 alt. P70 max 40 m slang ø32 mm, munstycke 18 mm.
Lagring	Torrt och frostfritt.
Lagringstid	12 månader.
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck
Klimatavtryck (GWP-GHG) enligt EPD A1-A3 - Text	0,191 kgCO ₂ e/kg

FÖRBEREDELSE

Gå igenom aktuellt utförande noga för att försäkra dig om att produkt valet är lämpligt. Underlaget ska vara torr, damm och fettfri samt ha en grov poröppen struktur spikriven alt. våfflad. Skyddstäckning ska alltid utföras av omkringliggande byggnadsdelar. Försäkra dig om att utrustning finns på plats för att kunna för och eftervattna samtliga ytor i sin helhet. Se till att erforderliga vädertäckningar finns samt ev uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5 grader C. Sträva efter en temperatur på ca +15-20° C under utförandet och härdning. Planera och lägg upp arbetet så att färgningen utförs till naturliga avgränsningar. Städa ställningen från bruksrester innan arbetet påbörjas.

FÖRBEHANDLING

Förvattna underlaget innan sprutningen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke.

BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamtgående blandare 7 - 10 min. Håll konstantvattenmängd. Blanda produkten i relativt styv konsistens

först för att sedan späda till önskad konsistens när bruksmassan blandats klumpfri. Prova alltid ytputsen på ex. en skiva innan applicering på fasad.

ANVÄNDNING

Ytputsen påföres tidigast 5 dygn efter grovputsningen. Grovputsens sugning ska vara jämn. webermin 520 spritputs appliceras med putsspruta i två skikt där största delen läggs på första skiktet. Det är mycket viktigt att munstycket är riktat rakt mot fasaden under hela arbetets gång för att undvika oönskade skuggeffekter i ytputsen. För undvikande av skarvar ska ytorna putsas i en följd till naturliga avgränsningar. Tillförsel av bruk måste vara väl organiserat, så att putsningen kan utföras snabbt. Under arbetets gång ska putsen kontinuerligt kontrolleras så att inga blankfläckar eller dåligt täckta ytor lämnas efter. Mängden för och eftervattning utförs efter behov för att uppnå rätt härdning. Avled regnvatten från taket. Se till att putsen torkar jämt.

EFTERBEHANDLING

Den färdig sprutade spritputsen ska hållas fuktig i minst 3 dygn efter påförandet. Använd slang med finspridar-munstycke. Väderintäckningar ska vara kvar minst 1 vecka efter påförandet.

OBSERVERA

Utfällningar kan inträffa om fasaden träffas av kraftigt regn efter färdigställande. Utfällningar kan också inträffa om produkten torkar ut för snabbt, därför krävs normalt eftervattning. Dessa vita utfällningar kan markant missfärga fasaderna. Efterbättringar är alltid svårt att utföra på en färgad produkt utan att färgskillnader uppstår, laga därför ställningsförankringar och eventuella skador mycket omsorgsfullt och gör lagningarna så små som möjligt. I många fall måste hela fasadytor färgas om för att undvika nyansskillnader vid efterbättringar. Håll munstycket alltid i 90 graders vinkel mot väggen så att spritputsen alltid träffar väggen rakt framifrån. Undvik att vinkla sprutmunstycket vid bomlagsskarvar.

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.