



## webermin 205 spritputs 5mm dol hand

- Infärgas efter önskemål
- Dolomit som ballast

### Om produkten

Fabrikstillverkad genomfärgad ädelputs baserad på kalk och cement med grov välgraderad vit dolomit som ballast. Kornstorlek: 5 mm

### Användningsområde

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

### Underlag

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

### Typ av underlag

- Puts
- Mineraliskt underlag

### Begränsningar

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

### Bra att veta

Blandat produkt måste användas inom två timmar. För att förhindra snabb uttorkning ska fasaden alltid förfuktas och ställningen 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.

### Förberedelser

Gå igenom aktuellt utförande noga för att försäkra dig om att produkt valet är lämpligt. Underlagets beskaffenhet ska vara torr, damm och fettfri samt ha en grov poröppen struktur (spikriven alt. väfflad). 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 grader C under utförandet och härdning. Planera och lägg upp arbetet så att färgningen utförs till naturliga avgränsningar. Ståda 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 långsamgående 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.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	5 mm ca 12-15 kg/m <sup>2</sup>
Vattenbehov	Ca 4-5 L /20 kg säck
Bindemedel	Kalk och cement
Fiberförstärkt	Nej
Ballast	Krossad dolomit 0-5 mm
Tillsatser	Pigment
Vidhäftningsstyrka	0,2 mPa enligt EN 1015-12
Tryckhållfasthetsklass	CS II enligt EN 1015-11
Vattenabsorption	W0 enligt EN 1015-18
Maskin och utrustning	Blandare M 50 alt. M 100 (snabbgående blandare). Rojo (Planblandare). Maskinvisp
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck

### Användning

Ytputsens påföres tidigast 5 dygn efter grovputsningen. Grovputsens sugning ska vara jämn. Min 205 spritputs slås på med slev med kraft mot underlaget, dock inte så hårt att de grova ballastkornen studsar av. Bruket måste spridas väl och slevkastan göras tätt intill varandra i samma påslagsriktning. Tillförsel av bruk måste vara väl organiserat, så att putsningen kan utföras snabbt. Bruket får inte vara så tunnflytande att det rinner. För undvikande av skarvar ska ytorna putsas i en följd. 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 spritputsens skall hållas fuktig i 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke för eftervattning. Väderintäckningar ska vara kvar minst en 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.

## 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 "Produkt-

specifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Swedens ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.