



## webercal 232 cd-stänk

- sprutbar

### Om produkten

Fabrikstillverkad genomfärgad ädelputs baserad på NHL (Hydr. Kalk) med välgraderad vit dolomit som ballast.

### Egenskaper

- Kan infärgas

### Appliceringsmetod

- Sprutbar

### Användningsområde

Används som ytputs på mineraliska putsbruk av högst kvalitet CSII (C) vid nyproduktion och renovering.

### Underlag

Mineraliska putsbruk av kvalitet CSII (C) eller lägre.

### Typ av underlag

- Mineraliskt underlag
- Puts

### Begränsningar

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

### 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. Arbetet 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 damma och stänka mycket var därför försiktigt och täck in väl för att skydda närliggande ytor, byggnader, bilar etc.

### Förberedelser

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

### 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 när bruksmassan blandats klumpfri.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	4-7 kg/m <sup>2</sup>
Minsta skiktjocklek	2 mm
Vattenbehov	6-7 L/25 kg säck
Bindemedel	NHL 5 och Luftkalk (k)
Ballast	Krossad dolomit 0-2 mm
Tillsatser	Oorganiska pigment Glimmer
Vidhåfningsstyrka	0,15 MPa enligt EN 1015-12
Tryckhållfasthetsklass	CS I enligt EN 1015-11
Vattenabsorption	W0 enligt EN 1015-18
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats. Max 12 månader från produktionsdatum.
Förpackning	Säck 25 kg

## Användning

Stänkputs påföres tidigast 3 dygn efter att putsningsarbetet har slutförts, putsbruket ska vara härdat och torrt. Innan applicering ska underlaget förfuktas. Stänkputs appliceras med Trattpistol eller putsspruta P 20, i vissa fall kan även putsspruta P 50/P 25 användas. Munstycket till putssprutorna ska vara mellan 6 och 12 mm beroende på önskad struktur. Mindre arbeten kan utföras med kvarn. Olika färger på stänkputs kan användas normalt sprutas den ljusare färgen först ca 5-10 cm in på nästa färgs yta, när sedan den ljusa kulören torkat maskeras denna med tejp och plast, därefter sprutas den mörkare kulören till färdig yta. Viktigt att hela fasadytor sprutas sammanhängande utan skarvar och uppehåll. Använd naturliga avgränsningar såsom hörn, vinklar eller stuprör. Stänkputs appliceras alltid i minst två sprutningar med minst 12 timmars mellanrum, i första skiktet ska den största mängden påföras. (ca 80% i första skiktet 20% i andra skiktet) Detta för att skapa bästa möjliga vidhäftning och jämn struktur.

## Efterbehandling

Den färdig sprutade stänkputsen skall hållas fuktig i 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke för efterfuktning. Väderintäckningar ska vara kvar minst en vecka beroende på årstid.

## 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.

## Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

## Kvalitetskontroll

Mottagningskontroll ska alltid ske enligt ABM 07. För mer information, besök vår hemsida. Det finns checklistor till de olika fasadsystemen som används till egenkontroll.

## Återvinning

På seweber/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.