



webercal 232 CD-stänkpuds

- Infärgas efter önskemål
- Dolomit som ballast
- Glimmereffekt

Om produkten

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

Användningsområde

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

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
- Ej för socklar

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

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. 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°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 till önskad konsistens när bruksmassan blandats klumpfri (lite lösare än putsbruk). Med lösare konsistens finns större risk för blötfäckar. Prova alltid på ex. en skiva innan applicering på fasad.

Produktspecifikation

Materialåtgång	4-7 kg/m ²
Minsta skiktjocklek	2 mm
Vattenbehov	4-5 l /20 kg säck Obs eftersom det kan skilja ca +/- 1 kg i säckarna är det viktigt att sista delen vatten tillsätts succesivt tills önskad konsistens uppnås.
Bindemedel	NHL 5 och Luftkalk (K)
Ballast	Krossad dolomit 0-2 mm
Tillsatser	Oorganiska pigment Glimmer
Vidhäftningsstyrka	0,15 MPa enligt EN 1015-12
Tryckhållfasthetsklass	CS I enligt EN 1015-11
Vattenabsorption	WO enligt EN 1015-18
Maskin och utrustning	Blandare: Maskinvisp, weber M50 alt. M100 (snabbgående blandare) Brukspump: weber P20 max 40 m slang ø25 mm alt. trattspruta
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats. Max 12 månader från produktionsdatum.
Förpackning	Säck 20 kg

Användning

Stänkpuds påföres tidigast 5 dygn efter att putsningsarbetet har slutförts, mycket viktigt att putsbruket är härdat och torrt. Innan applicering ska underlaget förfuktas. Stänkpuds appliceras med Trättpistol eller puttspruta P 20. Munstycket till puttsprutorna ska vara mellan 6 och 12 mm beroende på önskad struktur. Mindre arbeten kan utföras med kvarn. Olika färger på stänkpuds 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. Stänkpuds appliceras alltid i minst två sprutningar med minst 12 timmars mellanrum, 1 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 stänkpudsen skall hållas fuktig i 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke för efterfuktning. Väderintäckningar ska vara kvar minst en vecka beroende på årstid.

Observera

Om underlaget eller ytputsen inte har härdat på ett optimalt sett och träffas av kraftigt regn efter färdigställande kan utfällningar framträda och missfärga fasaderna. Eftervattna med finspridarmunstycke (mängd efter behov) och väderskyd-

da. Viktigt att produkten inte torkar ut för snabbt i ex. starkt solljus. 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. Mycket viktigt att munstycket riktas rakt mot fasaden under hela arbetets gång för att undvika skugg effekter som ex. 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, samverkans effekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.