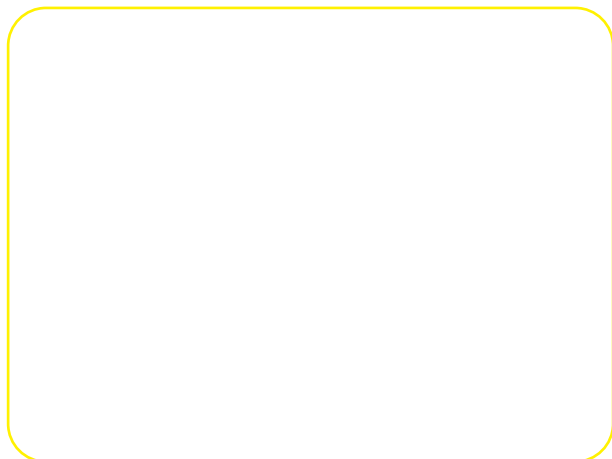


webercal 147 kalkspritputs 10mm ärt



- Anpassad för hand applicering
- Grovt traditionellt utseende
- Ballast 0-10 mm ärtsingel

OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkad spritputs baserad på lufthårdnande kalk med naturgrus som ballast.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används vid renovering av kalkputsade byggnader där man önskar grov struktur. Används som ytputs på mineraliska putsbruk av högst kvalitet CS I (D). Lämplig för renovering av kulturhistoriska byggnader.

UNDERLAG

Mineraliska putsbruk av kvalitet CS I (D) eller lägre.

BEGRÄNSNINGAR

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

BRA ATT VETA

Tillrett bruk kan användas nästa dag. Täck den våta blandade produkten med vatten alternativt plast för att förhindra att vatten avgår vid arbetsdagens slut, tillsätt vid behov ytterligare vatten och rör upp bruket.

FÖRBEREDELSE

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

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 22-24 kg/m ²
Vattenbehov	Ca 3,5 L/20 kg
Bindemedel	Luftkalk (K)
Ballast	Välgraderad natursingel 10 mm
Maskin och utrustning	Ex. på blandare: M50/M100 (snabbgående blandare). Rojo (Planblandare). Maskinvisp
Lagring	Torr och frostfritt.
Hållbarhet	12 månader.
Förpackning	20 kg säck

grov poröppen struktur (spikriven, våfflad alt. avdragen med rätkäppens kant). 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 arbetet utförs till naturliga avgränsningar.

FÖRBEHANDLING

Förvattna underlaget innan appliceringen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke.

BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamtgående blandare 7 - 10 min. Håll konstant vattenmängd. Blanda produkten i relativt styv konsistens först för att sedan späda när bruksmassan blandats klumpfri. Sista delen vatten blandas i succesivt tills önskad konsistens har uppnåtts. Sträva efter en konsistens där spritputsen lägger sig plant på sleven efter ett lätt slag mot murarbaljan.

ANVÄNDNING

Ytputsen påföres tidigast 5 dygn efter grovputsningen. Grovputsens sugning ska vara jämn. Putsen 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. Putsen ska kontrolleras kontinuu-

erligt så att inga blankfläckar eller dåligt täckta partier lämnas efter. Den färdiga putsen fordrar en viss fuktighet för att putsen ska karbonatisera och hårdna i normal omfattning. Avled regnvatten från taket. Se till att putsen torkar jämt.

EFTERBEHANDLING

Den färdiga putsen ska eftervattnas och hållas fuktig minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke. Avfärgas med webers kalkfärger webercal 246 kalkfärg våt alt. webercal 249 kulturkalkfärg.

OBSERVERA

Putsning får inte ske vid temp. under +5° C utan att vidta vinteråtgärder. Sträva efter en temperatur på ca +15-20° C under arbets och härdningstid.

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.

ARTIKLAR

Art.nr.	Beskrivning	Vikt	Enhet	Enhet/pall	GTIN
5200875384	webercal 147 kalkspritputs 10mm ärt, 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479744537