



webercal 528 hydraulisk kalkspritputs 5mm dol

- Ljusbeige ytputs
- Handapplicering

Om produkten

Fabrikstillverkad ytputs baserad på hydraulisk kalk och luftkalk med grov välgraderad vit dolomit som ballast (5 mm). Slås på för hand.

Användningsområde

Används vid renovering av byggnader som är putsade med hydrauliskt kalkbruk, där man önskar grov ytstruktur. Rekommenderas där fasaderna är utsatta för hårdare belastning, t ex byggnader i slagregnsrik klimatzon, där fasaden har bra hållfasthet. Speciellt lämplig vid arbeten på hösten, då risk finns att luftkalkbruk inte karbonatiserar.

Underlag

Hydrauliskt kalkbruk eller kalkbruksfasader

Typ av underlag

- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts

Begränsningar

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

Förbehandling

Vid torr och varm väderlek vattnas grovputsen innan ytputsen påförs. Använd slang med finspridarmunstycke.

Blandning

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamgående blandare 7 - 10 min.

Användning

Ytputsen påförs när grovputsen har härdat efter normal efterfuktning i minst 3 dygn. 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

Produktspecifikation

Materialåtgång	Ca 20 kg/m ²
Vattenbehov	Ca 4 L/25 kg säck
Bindemedel	Luftkalk (K) samt hydraulisk kalk, NHL 5
Ballast	Krossad dolomit 0-5 mm
Tillsatser	Oorganiska pigment
Förpackning	20 kg säck

organiserad, så att putsningen kan utföras snabbt. Bruket får inte vara så tunt att det rinner. Avled regn från taket. Se till att putsen torkar jämt. Tillrett bruk måste användas samma dag.

Efterbehandling

Vid torr och varm väderlek ska den färdiga putsen eftervattnas och hållas fuktig minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke.

Observera

Putsnings får inte ske vid temp. under +5° C utan att vidta vinteråtgärder.

Säkerhetsföreskrifter

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

Återvinning

På sewer/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.