



webertherm 344 grovputs för klinker

- Låg vattenupptagning
- Pumbart i 60 meter slang
- I kombination med GS tillsatts och fylld TB 10 ficka erhålls en damm reducerad lösning

Om produkten

Speciellt avsett för Serporoc Fasadsystem. Genom sin sammansättning har bruket låg vattensugning och god frostbeständighet.

Speciellt avsett för Serporoc med tegel eller keramikbeklädnad.

Användningsområde

Fabrikstillverkat torrbruk baserat på kalk och cement med välgraderad vit dolomit och sand som ballast. Används som grovputsbruk på fasadytor som ska tegel alt klinkerbekläs.

Bra att veta

Vid användning av Therm 344 Grovputsbruk (Serporoc) till grovputs är det mycket viktigt att första skiktet inte blir tunnare än andra skiktet. Avled regnvatten från taket.

Placera in rörelsefogar så att det stämmer med tegel alt klinkerfogar

Förbehandling

Se till att Weber 323 Nät är plant och med distans mot isoleringen undvik för stora "bubblor".

Använd gärna Therm 325 Clips.

Rita in rörelsefogarna redan i projekteringskedet, så att de följer tegel och klinkerfogar.

Blandning

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

Håll konstant vattenmängd och samma blandningstid från sats till sats.

Användning

Therm 344 sprutas på fasaden med lämplig putsspruta, t ex Brukspump P 50 och sprutpistol med 18 mm munstycke.

Bruket kan även dras på för hand.

Innan sprutningen påbörjas ska bruksslangen smörjas med kalkvälling. Börja frampumpningen med låg hastighet och med slangens på marken. Första påslag. Applicera första skiktet så att armeringsnätet är helt täckt av bruk, ca 10 mm tjocklek. Bruket dras av med rätkäpp. Ytan ska vara plan men skrovlig. Fönstersmygar grundas noggrant. Överskottsbruket dras av så att smygen blir så jämn som möjligt. Detta underlättar putsning av följande skikt. Vid torr och varm väderlek ska första skiktet eftervattnas. Använd slang med finspridarmunstycke. Andra skiktet grovputs påförs tidigast 3 dygn efter det första skiktet. Vid torr och varmt väder ska förvattning utföras innan putsen påförs. Använd slang med finspridarmunstycke.

Produktspecifikation

Materialåtgång	Ca 40 kg/m ²
Rekommenderad skiktjocklek	Ca 20 mm (två påslag grov-puts)
Maximal skiktjocklek	10 mm/påslag
Vattenbehov	4-5l per säck
Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	Krossad dolomit och sand, 0-2mm
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplatsMax 12 månader från tillverkningsdag
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck Bulk

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200875430	webertherm 344 grovputs för klinker, 20 kg säck
5200852150	webertherm 344 grovputs för klinker, 1000 kg storsäck
5200909987	webertherm 344 grovputs för klinker, bulk

Drag av putsen med rätkäpp, avjämna "ryggar" och andra ojämnheter med lämpligt verktyg, t ex Väffla eller spikbräda. Obs! Putsen måste friskäras mot fönster och dörrsmygar samt vid balkongplattor m m.

Vid torr och varm väderlek ska putsen eftervattnas. Använd slang med finspridarmunstycke.

Observera

Två påslag grovputs ska vara totalt ca 20mm, det första skiktet något tjockare.

Var noga med att första skiktet får en god härdning.

Säkerhetsföreskrifter

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

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.