

SYSTEMDATABLAD



Systembeskrivning

Fram till 1940-talet var nästan all puts kalkbaserad. Grundregeln vid renovering av dessa ytor är att använda ursprungliga material. D.v.s. kalk på kalk. Men vilken kalkprodukt är den rätta? Typ av kalkprodukt, mängden bindemedel och andra egenskaper varierar. Anpassa därför produktval och arbetsmetod individuellt till varje objekt.

Användningsområde

Används till framförallt renovering av äldre byggnader.

Underlag

Kalkputs-systemet kan användas på olika typer av underlag t.ex. Tegel, natursten, revetering av trähus.

Efterbehandling

Kalkputs-systemet kan ha en mängd olika ytputser eller putsfärger allt från släta avfärgningar till grova spritputser.

Praktiska tips

Varje specifikt underlag har en separat arbetsanvisning.

Observera

Läs alltid gällande arbetsanvisning och produktblad.

Kvalitetskontroll

Observera att samtliga produkter kräver minst + 5°C.

Ingående komponenter

- weber.cal 109 hydraulisk kalkgrund
- weber.cal 142 kalkbruk
- weber.cal 142 kalkbruk
- weber.cal 144 kalkbruk fin
- weber.cal 148 hydrauliskt kalkbruk
- weber.cal 152 hydrauliskt kalkbruk fin
- weber.cal 158 hydrauliskt kalkbruk grov

Arbetsinstruktioner

Beroende på underlag anpassas valet av kalkbruk.

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.

