



TEKNISKT DATABLAD

KEIM INNOTOP®-GROB

1. PRODUKTBEKRIVNING

KEIM Innotop-Grob är en bruksfärdig, slammande solsilikatfärg för grundmålning av ytor inomhus och uppfyller kraven enligt DIN EN 13 300 samt DIN 18363 avsnitt 2.4.1.

2. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KEIM Innotop-Grob kan användas som grundfärg på vanliga väggar och tak inomhus. Produkten är inte lämplig för ytor med saltutfällningar, lackerade ytor och trä.

3. PRODUKTEGENSKAPER

- mycket god täckförmåga
- räcker länge
- hög diffusionsförmåga
- ej brännbar
- låg ytspänning
- fri från lösningsmedel och mjukmedel
- inga tillsatta konserveringsmedel
- hälsomässigt ofarlig

Materialinformation:

- organisk andel: < 5 %
- specifik densitet: ca 1,4–1,8 g/cm³
- pH-värde: ca 11
- diffusionsekvivalent luftlagrets tjocklek: $s_d < 0,01 \text{ m}$

(Motsvarar diffusionstäthet f. vattenånga: $V > 2\,000 \text{ g/m}^2\text{d}$)

Färgnyanser:

Råvit – går inte att få i annan nyans

4. ANVISNINGAR

Förberedelser och behandling av underlag:

Ytan ska vara hel, bärcraftig, torr, ren samt damm- och fettfri. Temperaturen för yta och luft ska under applicering ligga på > 5 °C.

Spacklade områden kräver ingen förbehandling.

Ythomogeniteten för de efterföljande färgskikten kan, i synnerhet vid särskilda ljusförhållanden, optimeras genom förbehandling med KEIM Soldalit-Fixativ.

Vid skiftande ljusförhållanden är det viktigt att anpassa förberedelser och bearbetning av underlaget nog samt använda lämpliga verktyg.

KEIM Innotop-Grob kan blandas med KEIM Innotop i önskad proportion.

Förarbete:

KEIM Innotop-Grob kan strykas, rollas eller sprutmålas (munstycke 443; för ytterligare information, se tekniskt datablad om Airless-teknik). Utspädning sker endast med vatten.

Grundmålning:

10 l KEIM Innotop-Grob späds med 1,0 l rent vatten.

Slutbehandling:

KEIM Innotop, utspädd.

Torktider:

Mellan appliceringen av färgskikten krävs en torktid på minst 12 timmar.

Materialåtgång:

På en slät yta ska ca 0,15 l KEIM Innotop-Grob appliceras per m². Nödvändig mängd beror på underlag och förarbete och den faktiska förbrukningen kan bara fastställas genom provmålning av en yta.

Rengöring av verktyg:

Rengörs omedelbart med vatten efter användning.

5. LEVERANSFORM

2,5 l, 5 l och 12,5 l hink.

6. FÖRVARING

12 månader, svalt, frostfritt i öppnad förpackning. Måste skyddas mot värme och direkt solljus.



7. AVFALLSHANTERING

EU-avfallskod 08 01 12.
Förpackningen ska vara helt tom när den lämnas in på miljöstation.

8. SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Giscode: BSW10

Ytor som inte ska behandlas (t.ex. glas, natursten, keramik etc.) ska skyddas på lämpligt sätt. Stänk på intilliggande ytor ska omedelbart lösas upp med vatten och tas bort. Skydda ögon och hud mot stänk. Förvaras utom räckhåll för barn. Sörj för noggrann ventilation under applicering och torkning.

Säkerhetskod för måleriarbete: 00-3 (1993)

Se EU-säkerhetsdatablad.

Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra muntliga och skriftliga rekommendationer ska betraktas som vägledning vid val av våra produkter och utgör inga bindande utfästelser. Köparen och användaren är skyldiga att med utgångspunkt från sin egen fackmässiga kunskap försäkra sig om att produkten är lämpad för avsett ändamål. Allmänna byggnadstekniska bestämmelser måste följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar som leder till förbättringar av produkten och dess användning. Denna version ersätter tidigare publicerade versioner.

