



TEKNISKT DATABLAD

KEIM INNOTOP®

1. PRODUKTBEKRIVNING

KEIM Innotop är en bruksfärdig silikatfärg för inomhusbruk enligt DIN EN 13 300 (uppfyller också kraven enligt DIN 18363 avsnitt 2.4.1.).

2. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KEIM Innotop är idealisk för alla normala innerväggar och takytor. KEIM Innotop är lämpad för nymålning och även för normal renoveringsmålning av bostäder och verksamhetslokaler. För utjämning av underlag som inte är homogena finns KEIM Innotop vit också i en grov variant. KEIM Innotop kan användas på alla vanligt förekommande underlag inomhus.

Lämpar sig inte för:

lackerade ytor; träunderlag; underlag med saltutslag

3. PRODUKTEGENSKAPER

- låg förbrukning
- mycket god täckförmåga
- AgBB-testad
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- mycket genomsläpplig
- brandegenskaper: icke brandfarlig (Klass A2-s1,d0 enligt EN 13501-1 g. enl. klassificeringsrapport)
- fri från lösningsmedel
- fri från mjukgörare
- fri från konserveringsmedel

MATERIALEGENSKAPER:

- Densitet: ca 1,4 - 1,7 g/cm³
- Organiskt innehåll: < 5 %
- pH-värde: ca. 11

KLASSIFICERING:

- Klassificering enligt: DIN EN 13300
- Klassificering enligt VOB: Silikatfärg enligt DIN 18363 punkt 2.4.1
- Vattenångdiffusion (V-värde): > 2000 g/(m² · d)
- Diffusionsekvivalent luftskiktjocklek (sd-värde): ≤ 0,01 m
- Provingsstandard
diffusionsekvivalent luftskiktjocklek
DIN EN ISO 7783: DIN EN ISO 7783
- Härdighet mot våtnötning: Klass 3
- Standard härdighet mot våtnötning
EN ISO 11998: EN ISO 11998
- Kontrastförhållande (täckkraft): Klass 1
- Drygheit för kontrastförhållande
(täckkraft): 6 m²/L
- Standard täckkraft ISO 6504-3: ISO 6504-3
- Glansgrad vid 85°: helmatt

- Standard glansgrad ISO 2813: ISO 2813
- Maximal kornstorlek: fin
- Standard maximal kornstorlek EN 1524: EN 1524

KULÖRER:

Vit, färgnyanser med rent mineraliska och ljusbeständiga pigment. KEIM Innotop kan brytas i KEIM Local Colour Studio® med KEIM PPF-Technology® enligt alla vanliga färgkartor motsvarande KEIM's Prisgrupp I och II.

Kontrollera alltid att färgnyansen är korrekt före applicering. Använd färg från samma färgparti på en och samma yta.

4. ANVISNINGAR

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlaget ska vara helt, fast, torrt, rent och fritt från damm och fett. Målning med Innotop kräver som regel ingen förbehandling.

Om det kommer sidoljus på ytan är det viktigt att förarbeta den noga med hjälp av lämpliga verktyg och omsorgsfullhet. På underlag med mycket olika sugförmåga, och vid svåra sidoljusförhållande – speciellt på gipsplattor och ytor med gipsfläckspacklingar – kan en mellanliggande beläggning med KEIM Gel-Primer vara fördelaktig

ANVÄNDNINGSVILLKOR:

Omgivnings- och underlagstemperaturen under applicering och torkning ska vara ≥ 5 °C.

FÖRBEREDELSE AV MATERIALET:

Rör om KEIM Innotop noga före applicering.

FÖRBRUKNING:

ca. 125 - 150 mL/m² för ett enskilda skikt.

Materialförbrukningsvärdena är riktvärden för släta underlag. Exakta förbrukningsvärden måste fastställas genom applicering på provområden.

ANVÄNDNING:

KEIM Innotop kan strykas, rullas eller högtryckssprutas (munstycke: ≥ 423).

Grundstrykning: Applicera KEIM Innotop utspädd eller spädd med max. 10 % KEIM vatten.

Täckskikt: Använd utspädd KEIM Innotop.

TORKTID:

Kan målas över efter tidigast 6 timmar (vid 23 °C och 50 % relativ luftfuktighet). Vid högre relativ luftfuktighet, skiktjocklekar och/eller lägre temperaturer fördröjs torkningen i motsvarande utsträckning.

RENGÖRING AV VERKTYG:

Rengör omedelbart med vatten.

5. FÖRPACKNING

Innehållsmängd	Enhet	Förpackningar på pall	Förpackningstyp
12,5	L	32	hink
5	L	70	hink
2,5	L	80	hink

6. LAGER

Hållbarhet	Förvaring
12 månader	svält frostfritt behållaren ska vara tätt förseglad. skyddad mot värme och direkt solljus.

7. BORTSKAFFANDE

För information om bortskaffande, se avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet.

Avfallsnyckel: 08 01 12

8. SÄKERHETSANVISNINGAR

Se Säkerhetsdatabladet. EU-gränsvärde för den här produkten (Kat. A/a): 30 g/l.

Den här produkten innehåller: 0 - 1 g/l VOC..

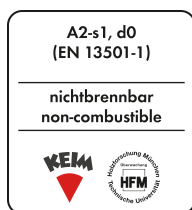
Färgen är framställd utan några tillsatta konserveringsmedel. Medelstarka och intensiva färgnyanser kan innehålla spår av konserveringsmedel.

GIS-CODE:

9. ALLMÄN INFORMATION

Täck ytor som inte ska behandlas, särskilt glas, kakel och natursten. Stänk på kringliggande ytor eller trafikerade områden ska omedelbart sköljas av med rikligt med vatten.

Blandning med produkter som inte ingår i systemet, eller andra främmande tillsatser, är inte tillåten.

10. CERTIFIKAT OCH KVALITETSSTÄMPLAR

Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, ska utgöra hjälp vid val bland våra produkter och är inte bindande för oss. Särskilt befriar de inte köparen eller användaren från skyldigheten att med yrkesmässig noggrannhet själv övertyga sig om lämpligheten hos våra produkter för det avsedda användningsområdet. Allmänna regler för byggnadsteknik ska följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar för att förbättra produkten eller dess tillämpning. Denna utgåva ersätter alla tidigare utgåvor.