



### 1. Produktbeskrivelse

KEIM Innotop er en solsilikatfarve til indendørs brug i henhold til DIN EN 13 300 (opfylder også kravene i DIN 18363, afsnit 2.4.1).

### 2. Anvendelsesområde

KEIM Innotop er beregnet til brug på alle almindelige indvendige vægge og lofter. KEIM Innotop egner sig som både ny maling og som renoveringsmaling i private boliger og i erhvervslokaler. KEIM Innotop kan påføres på alle almindelige underlag indendøre. Produktet er ikke egnet til flader med saltudtræk, lakeringer og træ.

### 3. Produktegenskaber

- god dækkeevne
- homogen overflade
- økonomisk i brug
- høj diffusionsevne
- ikke brændbar
- mat overflade
- indeholder ikke opløsningsmidler og blødgørere
- ikke sundhedsskadelig

#### Materialspecifikationer:

organisk andel:	< 5 %
vægtfylde:	ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
pH-værdi:	ca. 11
diffusionsækvivalent luftlagstykkelse	S <sub>d</sub> ≤ 0,01 m
(svarer til vanddamp-diffusionsstrømtæthed:	
V > 2000 g/m <sup>2</sup> d)	

#### Klassifikation i henhold til DIN EN 13300

glansgrad ved 85° (iht. ISO 2813):	ekstrem mat
maksimal kornstørrelse (iht. EN 21524):	fin

kontrastforhold (dækkeevne)  
(iht. ISO 6504-3)  
ved en rækkeevne på 6 m<sup>2</sup>/l: klasse 1  
skuremodstandsdygtighed  
(iht. EN ISO 11998): klasse 3  
(svarer til "vaskebestandig"  
iht. DIN 53778)

#### Farvenuance:

Hvid og iht. KEIM Palette Eksklusiv.  
Toning kan kun ske fra fabrikens side.

### 4. Fremgangsmåde

#### Klargøring af underlag og anvendelse

Underlaget skal være bæredygtigt, fast, tørt, rent og fri for støv og fedt. Underlagets og luftens temperatur skal under bearbejdningen og tørringen være > 5° C. Der kræves ingen forbehandling af gipspartlinger. Ved forhold med skråt lys skal man sørge for, at underlaget får en passende forbehandling, at anvende egnet værktøj og være ekstra omhyggelig i bearbejdningen.

KEIM Innotop kan males, rulles eller sprøjtes på (dyse 0,64 mm hhv. 0,025").  
Fortynding sker kun med vand.

#### Grunding:

Fortynd 10 l KEIM Innotop med maks. 1 l rent vand.

#### Slutmaling:

Ufortyndet KEIM Innotop

#### Tørretid:

Ved normalt klima (20° C og 65 % relativ luftfugtighed) skal der være en tørretid på ca. 6 timer mellem hver påføring.



## Forbrug

På glat underlag skal der bruges ca. 125-150 ml KEIM Innotop pr. m<sup>2</sup> og pr. strygning.

## Rengøring af værktøjet

Rengøres med vand straks efter brugen.

## 5. Leveres i

Spande med 15 liter.

## 6. Opbevaring

I lukket emballage og ved kølig, men frostfri opbevaring holdbar i ca. 12 måneder. Beskyttes mod varme og direkte sol.

## 7. Mærkning

Ingen.

## 8. Transportmærkning

Ingen.

## 9. Bortskaffelse

EU-affaldsnøgle nr. 08 01 12  
Kun emballage, som er tømmt helt, afleveres til genbrug.

## 10. Sikkerhedsoplysninger

Flader, der ikke skal behandles (f.eks. glas, natursten, keramik osv.), afdækkes omhyggeligt. Alle stænk på omkringliggende flader eller befærdede områder skal straks fjernes med rigelige mængder vand. Beskyt øjne og hud mod stænk. Indtag ikke mad eller drikkevarer under påføringen, og undlad at ryge. Opbevares utilgængeligt for børn.

Sikkerhedskode for malearbejde: 00-1 (1993)

De oplyste værdier og egenskaber er resultatet af et intensivt udviklingsarbejde og praktiske erfaringer. Vor anbefaling, mundtlig såvel som skriftlig, skal betragtes som en hjælp m.h.t. valg af produkt og danner ikke basis for et kontraktmæssigt retsforhold. Dette betyder, at køber og den udførende ikke er fritaget for – i det konkrete tilfælde – selv at sætte sig ind i produktets egnethed i forbindelse med formålet for anvendelsen. De almindelige byggeforskrifter skal overholdes. KEIM har ikke ansvaret for beskrivelser til udbudsmateriale, der er udarbejdet på basis af databladet uden konsultation med firmaet. Der tages forbehold for ændringer, som tjener til forbedring af produktet eller dets anvendelse. Med udgivelsen af denne version bliver tidligere versioner ugyldige.

Januar 2011.