



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KEIM STUCASOL[®]-FONDO

1. PRODUCTBESCHRIJVING

Gevulde, silicaatgrondering met een antislip oppervlak waarbij de kleur is afgestemd op die van de afwerklaag.
Bindmiddel: sol silicaat

2. TOEPASSINGSGBIED

Voorkomt doorschijnen van de ondergrond en verbetert de texturerende verwerkbaarheid van KEIM Stucasol, vooral over pas aangebrachte grondverf. Toepasbaar als hechtingsbevorderende primer op draagkrachtige organische ondergronden voor KEIM Veramin in wit en lichte tinten van prijsgroep 1.

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- absorptievermogen regulerend
- hechting verbeterend
- geeft structuur op gladde oppervlakken
- dampopen
- zeer waterdampdoorlatend

TECHNISCHE KENMERKEN:

- Dichtheid: ca. 1,6 - 1,8 g/cm³
- Organisch aandeel: < 5 %

CLASSIFICATIE:

- Diffusie-equivalente luchtdikte (sd-waarde): ≤ 0,01 m
- Testnorm diffusie-equivalente luchtdikte DIN EN ISO 7783: DIN EN ISO 7783

KLEUREN:

Wit, kleuren alleen met pure minerale lichtechte pigmenten. KEIM Stucasol-Fondo kan via de KEIM Local Color Workshop[®] met KEIM PPF-Technology[®] volgens alle gangbare kleurcollecties worden aangekleurd. Controleer voor het aanbrengen altijd de kleur op juistheid. Gebruik alleen kleuren uit één batch binnen een oppervlak.

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet stevig, droog, schoon, draagkrachtig en vrij zijn van resten die de hechting kunnen verminderen.

VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

Omgevingstemperatuur en ondergrondtemperatuur ≥ 5 °C tijdens applicatie en droging. Niet gebruiken in direct zonlicht of op oppervlakken die zijn opgewarmd door de zon. Oppervlakken tijdens en na verwerking beschermen tegen direct zonlicht, wind en regen.

VOORBEREIDING VAN MATERIAAL:

KEIM Stucasol-Fondo moet voor verwerking goed worden opgeroerd.

VERBRUIK:

ca. 0,25 kg/m² als grondlaag.

De informatie over materiaalverbruik zijn richtwaarden uitgaande van gladde oppervlakken. Exacte verbruikswaarden worden bepaald door middel van proefvlakken.

VERWERKING:

Indien nodig met ≤ 10 % KEIM Soldalan-Verdunning verdunnen. Aanbrengen met kwast of roller.

DROOGTIJD:

Overschilderbaar op zijn vroegst na 6 uur (bij 23°C en 50% r.v.). Bij hogere relatieve vochtigheid, laagdiktes en/of lagere temperaturen wordt de droging navenant vertraagd.

SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP:

Direct met water reinigen.

5. VERPAKKING

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Hoeveelheid op pallet	Type verpakking
18	kg	32	emmer

6. OPSLAG

max. opslagtijd	Opslagcondities
12 maanden	droog koel vorstvrij houd de verpakking goed gesloten

7. VERWIJDERING

Voor informatie over verwijdering, zie rubriek 13 in het veiligheidsinformatieblad.

Afvalcode: 08 01 12

8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

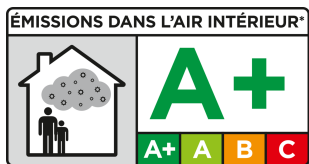
Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product (Cat. A/g): 30 g/l. Dit product bevat: 0 - 2 g/l VOC.

9. ALGEMENE INFORMATIE

Dek gebieden af die niet behandeld moeten worden, met name glas, keramiek en natuursteen. Spatten op omliggende oppervlakken of foutief aangebrachte delen, moeten onmiddellijk met veel water worden verwijderd.

Vermenging met niet-systeemproducten of andere additieven van derden is niet toegestaan.

10. CERTIFICATEN EN KWALITEITSLABELS



De genoemde waarden en eigenschappen zijn het resultaat van intensief ontwikkelwerk en praktijkervaring. Onze aanbevelingen voor mondeling en schriftelijk gebruik zijn bedoeld om u te helpen bij de keuze van onze producten en brengen geen contractuele rechtsbetrekking tot stand. In het bijzonder ontslaan zij de koper en verwerker niet van de verplichting om zich met de in de handel gebruikelijke zorgvuldigheid te overtuigen van de geschiktheid van onze producten voor het beoogde gebruik. De algemene regels van de bouwtechniek moeten worden gerespecteerd. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen om het product of de toepassing ervan te verbeteren. Met het verschijnen van deze editie zijn eerdere edities niet meer geldig.