



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KEIM GW-PRIMER

1. PRODUCTBESCHRIJVING

KEIM GW-Primer is een binnenprimer op silicaatbasis.

2. TOEPASSINGSGBIED

KEIM GW-Primer wordt gebruikt als grondverf in combinatie met KEIM Biosil wit en KEIM Ecosil-ME. Bij gebruik van KEIM Ecosil-ME op oude organische verflagen, moet KEIM GW-Primer als eerste laag worden gebruikt. Voor witte lagen van KEIM Biosil of KEIM Ecosil-ME op gipsplaat, is KEIM GW-Primer in het algemeen voordelig als eerste laag. Voor gekleurde lagen Ecosil-ME op gipskartonplaten en ondergronden met gipsputz is een onverdunde eerste laag KEIM GW-Primer absoluut noodzakelijk. KEIM GW-Primer mag niet worden gebruikt op zuivere gipspleisters (P IV a, b en P Va). Niet geschikt voor: houten ondergronden; oppervlakken voorzien van lakverf; zoutbelaste ondergronden

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- egaliserend
- ecologisch verantwoord
- ondergronds nivellerend

TECHNISCHE KENMERKEN:

- Dichtheid: ca. 1,4 - 1,6 g/cm³
- pH-waarde: ca. 10,4

CLASSIFICATIE:

- Diffusie-equivalente luchtdaagdikte (sd-waarde): < 0,03 m

KLEUREN:

wit

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet stabiel, stevig, droog, schoon en vrij van stof en vet zijn. Sterk zuigende of afzandende ondergronden dienen voorbehandeld te worden met KEIM Soliprim.

VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

De lucht- en ondergrondtemperatuur moet tijdens applicatie en droging ≥ 5 °C zijn.

VERBRUIK:

ca. 0,2 L/m² één laag verf.

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

TECHNISCH INFORMATIEBLAD – KEIM GW-PRIMER

VERWERKING:

KEIM GW-Primer wordt bij voorkeur onverdund aangebracht met een roller of kwast.

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 |
|-------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|
| 15 | L | 24 | emmer |
| 5 | L | 70 | emmer |

6. OPSLAG

| max. opslagtijd | Opslagcondities |
|-----------------|--|
| 12 maanden | koel vorstvrij houd de verpakking goed gesloten beschermd tegen warmte en direct zonlicht |

7. VERWIJDERING

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

Afvalcode: 08 01 12

8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

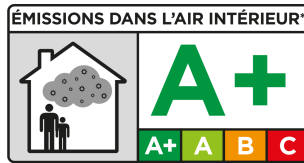
Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product (Cat. A/a): 30 g/l. Dit product bevat: 0 - 1 g/l VOC.

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.