



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KEIM CONCRETAL®-SD

1. PRODUCTBESCHRIJVING

Waterverdunbare kunststofdispersie voor cementgebonden vulstoffen.

2. TOEPASSINGSGBIED

Additief voor het mengwater voor KEIM Concretal-FSP 0.2 voor de productie van een slemlaag.

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

TECHNISCHE KENMERKEN:

- Dichtheid: ca. 0,9 - 1,1 g/cm³
- pH-waarde: ca. 8

KLEUREN:

melkachtig

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet stabiel, schoon en vrij zijn van alle losse delen, stof, olie en andere scheidende stoffen. Organisch gebonden oude coatings moeten volledig worden verwijderd. De ondergrond dient normaal gesproken opgeruimd te worden door middel van stralen. De ondergrond moet indien nodig licht bevochtigd worden; de ondergrond mag echter in geen geval nat worden.

VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

Van ≥ 5 °C tot ≤ 30 °C lucht- en ondergrondtemperatuur 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:

Mengverhouding bij ongeveer 20°C:

Als gietgalslurry:

25 kg droge vulstof KEIM Concretal-FSP 0.2

4,50 l water

1,5 l KEIM Concretal-SD

KEIM Concretal-SD wordt eerst toegevoegd aan het aanmaakwater en grondig gemengd, daarna wordt de vulstof gemengd.

Als fijne spachtel of slemlaag:

Hier wordt 1 l aanmaakwater (gebaseerd op de hoeveelheid water die nodig is voor 25 kg spachtel) vervangen door toevoeging van KEIM Concretal-SD:

25 kg KEIM Concretal-FSP 0.2,

3,50 l water,

1 l KEIM Concretal-SD

TECHNISCH INFORMATIEBLAD – KEIM CONCRETAL®-SD

VERBRUIK:

ca. 0,06 L/m² per mm als inwasmortel.

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

VERWERKING:

Aanbrengen als een gietgalslurry met een borstel. Afhankelijk van de ondergrond en de temperatuur wordt aanbevolen om proefvlakken aan te brengen. Voor opvullen over het hele oppervlak of slemlaag van moeilijke ondergronden met KEIM Concretal-FSP 0.2 kan de hechting van de ondergrond worden verbeterd door toevoeging van KEIM Concretal-SD. Voor zeer fijne spachtelingen of als slemlaag wordt de toevoeging van KEIM Concretal-SD over het algemeen aanbevolen.

OPNIEUW BEWERKEN:

Op zijn vroegst na 5 dagen bij 20°C

SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP:

Direct met water reinigen.

5. VERPAKKING

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Hoeveelheid op pallet	Type verpakking
5	L	70	emmer

6. OPSLAG

max. opslagtijd	Opslagcondities
12 maanden	koel droog vorstvrij

7. VERWIJDERING

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

Afvalcode: 07 02 15

8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product . Dit product bevat: - 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.