



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KEIM LIGNOSIL[®]-INCO-DL

1. PRODUCTBESCHRIJVING

KEIM Lignosil-Inco-DL is het silicaatverduunningsmiddel voor KEIM Lignosil-Inco.

2. TOEPASSINGSGEBIED

Verduunning van het product KEIM Lignosil-Inco-DL voor het uitharden van semi-transparante tot transparante (lasur) silicaat kleurlagen en voor het ontwerpen van hout en houtmaterialen binnenshuis.

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- bijzonder voordelig te reviseren
- C2C Certified Material Health Certificate[™] Gold
- dampopen
- zonder toevoeging van oplosmiddelen
- zonder toevoeging van weekmakers
- geen schadelijke uitstoot
- zonder toevoeging van biociden
- zonder toevoeging van conserveermiddelen

TECHNISCHE KENMERKEN:

- Dichtheid: ca. 1,1 - 1,2 g/cm³
- pH-waarde: ca. 11

KLEUREN:

kleurloos

4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet stevig, droog, schoon, draagkrachtig en vrij zijn van resten die de hechting kunnen verminderen. Bij houtcoatings kan verkleuring optreden door houtbestanddelen. Raadpleeg hiervoor het technische gegevensblad van KEIM Lignosil-Scudo.

VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

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

VOORBEREIDING VAN MATERIAAL:

VERBRUIK:

ca. 0,1 L/m² voor een enkele verflaag.

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

VERWERKING:

KEIM Lignosil-Inco kan worden verwerkt met een kwast, roller of airless apparaat. De laatste laag wordt aangebracht nadat de eerste verflaag is opgedroogd, ten vroegste na 24 uur. Om dekkende coatings te verkrijgen, wordt KEIM Lignosil-Inco

TECHNISCH INFORMATIEBLAD – KEIM LIGNOSIL®-INCO-DL

onverdund gebruikt. Doorschijnende coatings kunnen worden verkregen door KEIM Lignosil-Inco te verdunnen met KEIM Lignosil-Inco-DL. Een mengverhouding van 1:1 tot 1:20 (KEIM Lignosil-Inco : KEIM Lignosil-Inco-DL) wordt aanbevolen.

DROOGTIJD:

Overschilderbaar op zijn vroegst na 24 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
20	L	24	jerrycan
5	L	96	jerrycan

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

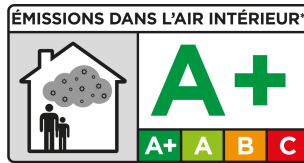
Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product . Dit product bevat: - g/l VOC.

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.