



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM CONCRETON®-LSC-FINISH-2C

## 1. PRODUCTOMSCHRIJVING

KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C is een 2-componenten, slijtvaste, hooggekwalificeerde, kleurloze, op water gebaseerde copolymeer dienend als beschermingslaag over de KEIM Concreton®-LSC. KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C is niet gevoelig voor verkleuring onder invloed van UV.

## 2. TOEPASSINGSGBIED

Als extra bescherming in binnentoepassingen op met KEIM Concreton®-LSC behandelde minerale ondergronden als: beton, egalisatielagen, deklagen tegen indringing van water, vet, olie en versterking van de slijtweerstand.

KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C is bestand tegen minerale olie, huishoudelijke chemicaliën en reinigingsmiddelen. Bij toepassing van KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C wordt de onderliggende kleur van de LSC geïntensiveerd.

## 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C beschermt de minerale ondergrond behandeld met Concreton-LSC tegen indringing van vloeistoffen en is olie- en vuilresistent. KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C is ultramat en is slijtvast. Component B is de curing agent, Component A is een hoogwaardige watergedragen coating op basis van gemodificeerde polyesterdispersies.

### Voordelen

- Toepasbaar op vrijwel elke minerale ondergrond.
- Verkleurt niet.
- Langdurige bescherming van de ondergrond
- Beschermt tegen waterindringing
- Temperatuur bestendigheid: ca. 90°
- Water-, olie- en vuilafstotend
- Eenvoudig te reinigen
- Slijtvast, veroudert niet
- Zuinig in gebruik

Bindmiddel: op waterbasis.

### Technische kenmerken

- Soortelijk gewicht: ca. 1,30 g/cm<sup>3</sup>

### Kleuren

Transparant.

## 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

### Voorbehandeling

De met KEIM Concreton®-LSC behandelde ondergrond moet draagkrachtig, droog, zuigend, schoon, stof- en vetvrij zijn, alvorens te behandelen met KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C.

### Beschermende afwerklaag

KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C kan worden aangebracht met een kwast of roller. In geval van rollen gebruik een 2-componenten roller.

### Applicatie

Mengverhouding: meng 10 delen component A met 1 deel component B. Het geheel zeer goed roeren tot een homogeen mengsel is aangemaakt en binnen ca. 3 uur verwerken. Na het mengen van component A en B, het product niet meer verdunnen. Het gemengde product is gebruiksklaar.

Grondlaag: KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C onverdund.

Na ca. 6 uur droging, het oppervlak licht schuren en dan de eindlaag zetten.

Eindlaag: KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C onverdund.

Wij adviseren een representatief proefvlak te zetten.

### Verwerkingsvoorschriften

Omgeving- en ondergrondtemperatuur tussen +5°C en 30°C. Uitsluitend op een droge en stofvrije ondergrond verwerken.

### Droogtijd

Bij 20°C en een RV van 60 % is het product stofdroog na ca. 6 uur en overschilderbaar na ca. 6 uur.

### Verbruik

Bij een 2-laags beschermend systeem met KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C ca.100-125 ml/m<sup>2</sup> per laag KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C. De aangegeven verbruiken zijn richtwaarden. Afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerking kunnen deze afwijken. Exacte verbruiken kunnen uitsluitend door middel van proefvlakken bepaald worden.

### Reiniging van gereedschap

Direct na gebruik reinigen met thinner.



### 5. VERPAKKING

1 l en 5 l verpakking.

### 6. OPSLAG

KEIM Concreton®-LSC-Finish-2C is in gesloten verpakking, koel maar vorstvrij ca. 12 maanden houdbaar.

### 7. AFVAL

EG- Afvalstoffenbesluit Nr. 08 01 12.

Uitsluitend lege ingedroogde verpakking ter recycling aanbieden.

### 8. VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

GisbauProductcode / Giscode : M-DF 01

Niet te behandelen oppervlakken (zoals glas, natuursteen, keramiek, hout etc.) door juiste voorzorgsmaatregelen beschermen. Spetters op omliggende oppervlakken en vloer direct met veel water oplossen en verwijderen. Ogen tegen spetters beschermen. Verf buiten het bereik van kinderen bewaren.

In geval van twijfel over de ondergrond en/of de verwerking, raadpleeg onze adviseur. De door ons gegeven adviezen en werkmethode worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).

