

# isolera GRUNDIERUNG

## Lösungsmittelfreie Grundierung auf Basis spezieller Kunststoffe

### Produktbeschreibung:

Lösungsmittelfreie Grundierung für saugende und gering saugende Untergründe. Verringert bei Dünnbettmörteln und Nivellierspachtelmassen den zu schnellen Wasserentzug, verlängert dadurch die offene Zeit und verbessert die Haftung. Außerdem vermeidet es die Bildung von Schwundrissen bei Beschichtungen.

### Anwendungsbereich:

Als Grundierung zur Haftvermittlung auf allen mineralischen zementgebundenen sowie gipsgebundenen Untergründen. Speziell auf das ISOLERA Beschichtungssystem abgestimmt.

### Eigenschaften:

- bauteilverfestigend
- niedrigviskos
- kapillarverengend
- inaktiviert bauschädliche Salze
- auf salzgeschädigten Untergründen einzusetzen
- universelle Tiefengrund
- lösungsmittelfrei

### Technische Daten:

Farbe:	hellblau
Dichte:	ca. 1,12g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	9
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +25°C

### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein. Frisch eingebaute Zementestriche dürfen nicht mehr als 2 % Restfeuchte (Messung mit CM-Gerät) aufweisen.

### Verarbeitung:

Das Produkt vor Gebrauch gründlich aufrühren und mit Bürste oder Quast gleichmäßig aufbringen. Nach dem Ablüften kann die Beschichtung aufgebracht werden. Saugende und stark saugende Untergründe: ISOLERA Grundierung wird im Verhältnis 1:1 bis 1:2 mit Wasser verdünnt. Bei stark saugenden Untergründen ist ein zweimaliger Auftrag erforderlich. Zur Verfestigung von Gipsputzen und Anhydrit-Untergründen sowie Gussasphaltestrichen und Estrichen mit alten Belagsresten unverdünnt auftragen. Die Verfestigung und Aushärtung durch einen Kratzversuch prüfen.

### Verbrauch:

ca. 100 bis 250 g/m<sup>2</sup> abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes, dadurch kann der Verbrauch variieren.

### Lagerfähigkeit:

12 Monate frostfrei und trocken in Original-Verpackung

### Lieferform:

5 kg / 10 kg Kunststoffkanister

### Gefahrenhinweise:

kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung

### Bemerkungen:

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen. Vorversuche sind empfohlen.



**isolera** BAU & ABDICHTUNGSSYSTEME

isolera GmbH | Gamsweg 17 | 36041 Fulda | [www.isolera.de](http://www.isolera.de)  
Tel. +49(0) 661.250 94 83