



## VIA Mineralimprägnierung



### Produktbeschreibung

VIA Mineralimprägnierung ist ein Verschmutzungsschutz für Zementmosaikplatten und Terrazzoplatten auf Wasserglasbasis.

Vorteile der VIA Mineralimprägnierung:

- Anwendung auch bei Restfeuchten in den frisch verlegten Plattenböden
- leichtes und zeitsparendes Auftragen
- durch die Kristallisation ergibt sich eine verbesserte Abrasions- und Chemikalienbeständigkeit

### Produkteigenschaften

Basis	Anorganisches Hybrid
Lösungsmittel	keine - wasserbasierend
Farbe	milchig
Konsistenz	flüssig
Viskosität	< 200 mPas
Relative Luftfeuchte	max. 95%

### Technische Daten zur Anwendung

Notwendige Anzahl von Anwendungen	2 Applikationen im Kreuzgang
Trockenprozess:	Verbesserung durch den Einsatz eines Gebläses
Applikation	Mikrofaser-Bodenwischer
Dichte	Ca. 1.1 g/cm <sup>3</sup>
Verbrauch	Ca. 100 - 200 g/m <sup>2</sup>
	Abhängig von Untergrundzustand und Saugfähigkeit
Luft und Untergrundtemperatur	+ 5°C max. + 55°C



## Untergrundvorbehandlung

Die Zementmosaikplatten oder Terrazzoplatten müssen nach dem Verfugen direkt gereinigt werden. Staub, Schmutz und lose Bestandteile sind zu Entfernen.

## Verarbeitung

VIA Mineralimprägnierung wird mit einem Microfaser Bodenwischer flächendeckend im Kreuzgang dünn auf die trockene Oberfläche aufgetragen. Nach ca. 60 Minuten Trockenzeit wird eine zweite Schicht vollflächig im Kreuzgang aufgebracht.

Überschüsse und Steifenbildung sind zu vermeiden. So viel Material aufbringen, bis die gewünschte Schutzwirkung erreicht ist und die Saugfähigkeit des Untergrunds nicht mehr feststellbar ist (keine dunkle Verfärbung bei Wasserkontakt). Die Fläche muss nach der Behandlung 24 Stunden vor Regen und Feuchtigkeit geschützt und in der Zeit nicht anderweitig beschichtet oder behandelt werden. Volle Beständigkeit wird nach 7 Tagen erreicht.

## Geräte und Reinigung

Alle Einsatzgeräte sofort nach Gebrauch und bei jeder Arbeitsunterbrechung mit Wasser reinigen. Sämtliche Arbeitsgeräte im trockenen Zustand verwenden.

## Verpackung und Lagerung

### Verpackung:

Metалldose 2,5 Liter

### Haltbarkeit:

Mindestens 6 Monate, wenn die verschlossene Dose in einer trockenen Umgebung gelagert wird. Ausgeflocktes Material nicht mehr verwenden.

## Sicherheitshinweis

VIA Mineralimprägnierung ist nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Informationen zur Sicherheit während des Transports, der Lagerung und der Handhabung sowie Informationen zur Entsorgung stehen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Beachten Sie auch die Hinweise auf der Verpackung.



## Hinweis

Bitte schützen Sie Glas, Fliesen, Edelstahl, Klinker und ähnliches vor spritzendem Material. Aluminium solle mit dem Produkt nicht in Kontakt kommen. Verunreinigungen sofort mit Wasser abwaschen. Bei jeder Arbeitsunterbrechung müssen die Werkzeuge gereinigt werden.

Die Inhalte dieses Technischen Merkblattes entsprechen dem neuesten Stand der Entwicklung und der Anwendungstechnik. Weitergehende Angaben bedürfen der Bestätigung durch die VIA GmbH.

Anwendung und Verarbeitung liegen außerhalb unseres Einflusses. Daher kann aus dem vorliegenden Merkblatt keine Haftung abgeleitet werden.

Im Übrigen gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit der Veröffentlichung dieses Technischen Merkblattes verlieren die vorhergehenden ihre Gültigkeit.

Wir behalten uns außerdem das Recht vor, Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes vorzunehmen.

Stand: August 2015



VIA GmbH

Mainzer Straße 33-35  
55422 Bacharach

Tel. 06743 - 9 37 08 - 0  
Fax 06743 - 9 37 08 - 20

mail@viaplatten.de  
www.viaplatten.de