



FLR.0377

## PRERIT SURFACE

Wasserölabweisende Lösung für  
gewaschene Kiesböden

### Zollcode

3824 9970

### Verpackungen

- Kanister 5 kg
- Kanister 25 kg
- Kanister 10 kg

### Anwendungen

- Imprägnierung
- Niederdruck-Airless-
- Zerstäubung
- Spritzer

Familie  
Floortech

Typ  
Architekturböden aus gewaschenem Kies und verwandten  
Produkten

Produktlinien

- Aqua
- Building
- Opus
- Sanageb
- Floor

Funktionskategorien

- Verbesserung der wasserabweisenden bzw abdichtenden  
Leistung von Mörtel, Verputzen und Beton.
- Flüssigkeitsabdichtung von Zementprodukten

Bestandteile  
Einkomponente

Erscheinungsbild  
Flüssig

## Beschreibung des Produkts

Wasser- und ölabweisendes, farbloses, nicht filmbildende Imprägnierung auf Basis einer Nanodispersion mit Siliciumverbindungen. Zum Schutz von gewaschene Kiesböden vor Witterungseinflüssen, Frost-Tau-Wechsel und extremen Wetterbedingungen. Ohne Einfluss auf Oberflächenfarbe, ursprüngliches Aussehen und Atmungsaktivität. Auch als Fleckenschutz während des Waschvorgangs der zu deaktivierenden Oberfläche auf den Artefakten um den architektonischen Bodenbelag zu verwenden.

## Allgemeine Eigenschaften

PRERIT SURFACE gehört zur neuen Generation wasserlöslicher Imprägniermittel auf Basis modifizierter Siliciumverbindungen, unter Verzicht auf Emissionen flüchtiger VOC-Substanzen, Entflammbarkeit und Toxizität. Der Wirkstoff durchdringt Poren, haftet auf der Oberfläche und verhindert ein Ein- und Vordringen von Feuchtigkeit, ohne die Transpirationsfähigkeit zu beeinflussen.

Die besondere chemische Zusammensetzung von PRERIT SURFACE gewährleistet eine hohe Alkaliresistenz und damit die Langlebigkeit.

Folgende Eigenschaften heben das Produkt deutlich von anderen auf dem Markt erhältlichen Imprägnierungen ab:

- nicht entflammbar
- keine Filmbildung
- ohne VOC
- wasserfest
- ohne Emulgatoren
- umweltverträglich
- Langlebigkeit
- völlige Transparenz
- Ausbleiben farblicher Veränderungen der Oberfläche
- optimale Durchlässigkeit gegenüber Wasserdampf
- erhöhter Abperleffekt
- Unempfindlichkeit gegen Säuren und Laugen
- UV-Beständigkeit
- Abwesenheit von für Mensch und Umwelt schädlichen Nebenprodukten

## Verbrauch

0,10 bis 0,15 kg PRERIT SURFACE pro Quadratmeter zu behandelnder Oberfläche.

## Verwendungsbereiche

Wasser- und ölabweisende, nicht filmbildende, völlig transparente, farblose Imprägnierung für FLOORTECH PRERIT gewaschenem Kiesboden.

## Wesentliche Charakteristiken



Haltbarkeit:  
12 Monate



Nicht entflammbar



Nur mit Schutzbrille verwenden



Nur mit Schutzhandschuhen verwenden



Ohne Lösungsmittel



Verfügbare Farben  
Transparent

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aktualisierung von: **26/11/2021**  
Allgemeine Verkaufsbedingungen und  
gesetzliche Hinweise, konsultierbar  
auf

[www.azichem.de/disclaimer](http://www.azichem.de/disclaimer)

# Technische Spezifikationen

Geruchslose Substanzen

Nicht filmartiges Produkt

pH: 6.5 \_

Zündpunkt: > 95 °C

## Reinigung der Instrumente

- Wasser

## Zulässige Böden

- Beton
- Fertigbau

## Vorbereitung des Untergrunds

Die zu behandelnden Oberflächen müssen vor Anwendung von löslichen Salzen und Verschmutzungen befreit und Bereiche mit schlechter Oberflächenhaftung durch Bürsten und/oder Sandstrahlen entfernt werden. Risse von mehr als 0,3 mm müssen grundsätzlich verschlossen werden. Nur auf trockene Oberflächen auftragen. Nach Regen oder Waschen der Oberfläche vor der Behandlung während drei Tagen bei Temperaturen von mindestens 20 °C trocknen lassen.

## Verwendungsart

Das Produkt homogen und gleichmäßig mit geringem Druck aufsprühen oder mit einem Pinsel. Eine optimale Sättigung der Oberfläche muss gewährleistet sein.

PRERIT SURFACE ist gebrauchsfertig. Die Menge des zu verwendenden Produkts hängt von der Porosität und Saugfähigkeit der zu behandelnden Oberfläche ab und liegt durchschnittlich zwischen 100 und 150 g/m<sup>2</sup>.

## Lagerung und Aufbewahrung

Frostempfindlich Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen. Das Produkt bei Temperaturen im Bereich von +5°C bis +35°C lagern.



## Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen, Ökologie

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.

*PRERIT SURFACE hergestellt / vertrieben von*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien

[info@azichem.com](mailto:info@azichem.com) Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aktualisierung von: **26/11/2021**  
Allgemeine Verkaufsbedingungen und  
gesetzliche Hinweise, konsultierbar  
auf  
[www.azichem.de/disclaimer](http://www.azichem.de/disclaimer)