



# LITOGrip FLOOR

AUSRUTSCHSCHUTZ FÜR STEINZEUG, GRANIT, QUARZ UND KERAMIKMOSAIKEN.



## BESCHREIBUNG

Litogrip Floor ist eine Anti-Rutsch-Behandlung auf Wasserbasis für siliciumhaltige Materialien. Das Produkt reagiert mit der Oberfläche, indem es kleinste Fluchtwege für das Wasser erstellt und so seine Drainage erleichtert und damit die Oberflächenreibung erhöht.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Für Innen- und Außenbereiche auf allen siliciumhaltigen Materialien wie Steingut, Keramik, Granit, Quarz, Keramikmosaik usw. geeignet.

## ANWENDUNG

Aufgrund der großen Vielzahl an Materialien, die durch eine Anti-Rutsch-Behandlung rutschsicher gemacht werden müssen und die sich untereinander in der Zusammensetzung und Oberflächenhärte unterscheiden, muss für ein optimale Rutschfestigkeit ohne Veränderung des ursprünglichen Aussehens der Oberfläche ein Probeauftrag gemacht werden, um die optimale Kontaktzeit zwischen der Oberfläche und Litogrip Floor festzustellen. Die Probe sollte vor dem eigentlichen Auftragen auf der Oberfläche einer nicht verlegten Fliese oder auf einen versteckten Bereich durchgeführt werden.

Die optimalen Kontaktzeiten sind:

- Keramik und Gres: Zwischen 10 und 40 Minuten.
- Klinker und quarzhaltige Zuschlagstoffe: Zwischen 30 und 60 Minuten.
- Granit: Zwischen 60 und 90 Minuten.

Eine geeignete Menge des Produkts nur auf die Oberfläche mit Pinsel, Rolle, Airless oder Vlies auftragen. Das Produkt für die notwendige Zeit, von ungefähr 15 bis 60 Minuten vor seiner Absorption einwirken lassen. Während dieses Zeitraums muss die Oberfläche ständig und gleichmäßig mit dem Produkt befeuchtet sein. Nachdem nach Beenden des korrekten Zeitraums der Überschuss an Produkt entfernt wurde, sorgfältig mit Wasser spülen, um eventuelle Rückstände zu beseitigen, bevor das erhaltene Ergebnis geprüft wird. Der Test bezüglich der Rutschfestigkeit muss auf nasser Oberfläche ausgeführt werden.

## HINWEISE

- Eine vorhergehende Probe auf einem versteckten Bereich oder auf noch nicht verlegtem Material ausführen, wenn das Material nicht bekannt ist oder Zweifel über die korrekte Anwendungszeit bestehen.
- Das Produkt nur auf perfekt sauberen und trockenen Oberflächen anwenden.
- Das Produkt nicht auf nassen oder überhitzten Oberflächen anwenden.
- Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung anwenden.
- Nicht in Kombination mit anderen chemischen Produkten verwenden.
- Das Produkt nicht für Anwendungsbereiche verwenden, die nicht im vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführt sind.
- Im Falle von unabsichtlichem Verschütten, das Produkt mit einem absorbierenden Material aufsaugen (Papier, Sägemehl, Vermiculit, usw.) und in einen geeigneten Behälter werfen.



## IDENTIFIKATIONS DATEN

Aussehen	Flüssigkeit
Farbe	Bernsteinfarben
Geruch	Zitrus
Entflammbarkeit	Nein
Zoll-Klassifizierung	3824 90 97
Spezifisches Gewicht	1035 ± 5 g/l
pH-Wert	1,5 ± 0,5
Lagerungszeit	24 Monate in der Original-Verpackung, an kühlem und trockenem Ort.

## ANWENDUNGSDATEN

Zugelassene Anwendungstemperaturen	Von +5°C bis +35°C
Dauer der Oberflächenbehandlung	Ungefähr von 15 bis 60 Minuten
Materialbedarf	15-20 m <sup>2</sup> /l
Verpackung	Kunststoff-Flakon von 1 Liter

## INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, das Sie auf Nachfrage erhalten können, durch.

PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.

Obwohl die auf diesem technischen Datenblatt aufgeführten Informationen das Ergebnis unserer reichen Erfahrung sind, dürfen sie nur als Richtwerte angesehen werden.  
Jeder spezifische Einzelfall muss vom Benutzer, der für das Endergebnis der Arbeit verantwortlich ist, praktischen Vorversuchen unterzogen werden.

Datenblatt N. 406

Revision Nr. 1

Von: Juli 2016

## LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italy  
Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150  
www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =