

ILKA[®]-Rutsch-Bremse

gegen rutschglatte Flächen

Einsatzgebiete

ILKA-Rutsch-Bremse ist geeignet für glatte und polierte Oberflächen, wie Naturstein, Keramik, Emaille, Feinsteinzeug oder polierter Granit, Gneis. Zur rutschhemmenden Behandlung von glatten Oberflächen für innen und außen.



Eigenschaften

ILKA-Rutsch-Bremse ist ein Aufräuer in Verbindung mit einer chemischen Reaktion auf der Oberfläche von silikathaltigen Natursteinen, sowie auch Gneis, Granit oder Emaille, Keramik und Feinsteinzeug. Nach der Behandlung ist die Oberfläche rutschhemmender.

Daten

Gefahrenklasse:	
pH-Wert:	3
Farbe:	leicht bläulich
Form:	flüssig
Verbrauch:	ca. 6m ² pro L
Temperatur:	frostbeständig

Verarbeitung

Vorreinigung:

Die Fläche muss sorgfältig mit ILKA-Planofix gereinigt werden. ILKA-Planofix entfernt Oberflächenverschmutzung wie Öl, Fett, Wachs und andere hartnäckige Verschmutzungen. Die Reinigung mit einem Pad oder einer Bürste durchführen und anschließend mit kaltem Wasser nachwaschen und die Oberfläche abtrocknen lassen.

Ausführung:

Bitte machen Sie an einer unauffälligen Stelle eine Probefläche und ermitteln sie die Einwirkzeit.

Die Oberfläche vornässen und mit einem Tuch oberflächlich abtrocknen. Danach ILKA-Rutsch-Bremse auf die Oberfläche auftragen und gleichmäßig mit einem Pad oder Schwamm verteilen (Schutzhandschuhe tragen). ILKA-Rutsch-Bremse sollte deutlich auf der Oberfläche stehen und ca. 8 – 15 Minuten einwirken, jedoch keinesfalls eintrocknen. ILKA-Rutsch-Bremse wirkt nur in flüssigem Zustand. Rutschwiderstand prüfen und die Behandlung bei Erreichen der gewünschten Rutschsicherheit beenden.

Beenden:

ILKA-Planofix mit etwas Wasser auf die Oberfläche aufbringen und sofort verteilen. Kurz einwirken lassen, dann die Flüssigkeit aufnehmen oder abspülen. Bitte mit klarem Wasser nachwaschen.

Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. **Lagerfähigkeit 24 Monate.** Das Produkt ist frostbeständig.

Gebindegrößen:

1 L, 10 L, 20 L, 30 L, 120 L, 220 L, 1000 L

Wichtig

Bei der Verarbeitung soll die Oberflächentemperatur zwischen 10°C und 25°C liegen. Fußbodenheizung ausschalten. Der Stein kann farblich heller werden, da die Oberfläche sich mikroskopisch verändert. Ein Vorversuch ist erforderlich.

ILKA-Rutsch-Bremse darf nicht auf empfindliche Flächen, (polierten Marmor, Kalksteine, Lack, Eloxal, Alu, Teppiche, Holz o. ä.) gelangen. Bitte schützen. Spritzer sofort abwaschen.

Weiterbehandlung

Für die regelmäßige Pflege der Oberflächen empfehlen wir ILKA-Wisch-Rein.