

WISCHPFLEGE

Technisches Merkblatt
Stand April 2008Marmor, Naturstein, Betonwerkstein

Wischpflege ist ein Konzentrat für die tägliche Reinigung von Marmor, Natur- und Betonwerkstein.

Beschreibung

Wischpflege wird bei der täglichen Reinigung und Pflege diverser Oberflächen eingesetzt.

Die hochwertigen Inhaltsstoffe garantieren eine streifenfreie Reinigung. Bei regelmäßiger Anwendung wird die Schmutzabweisung und eine Farbauffrischung erzielt.

Eigenschaften

Wischpflege löst den Schmutz und hinterlässt einen pflegenden nicht rutschenden Film mit Seidenglanz.

Es bilden sich keine Schichten wie bei der Verwendung von Schmierseife und ähnlichen wachshaltigen Reinigern.

Wischpflege löst und entfernt die Verunreinigungen in einem Arbeitsgang. Ein zurückbleibender Pflegefilm unterstützt das natürliche Aussehen von Natursteinen.

Bestens geeignet für die tägliche Reinigung.

Technische Daten:

pH-Wert: 10,5
Löslichkeit in Wasser: Vollständig mischbar
Dichte bei 20°C: 1,018 g/cm³

Anwendungsgebiet

Wischpflege eignet sich zum regelmäßigem Wischen von allen rauen, geschliffenen, polierten Natursteinflächen wie Marmor, Granit, Schiefer, Sandstein, Kalkstein, Quarzit, Betonwerkstein, Kunststein sowie Küchenarbeitsplatten.

Bei imprägnierten Flächen wird die Schmutzabweisung unterstützt.

Einsetzbar im professionellen sowie privaten Bereich wo eine schnelle Reinigung mit geringem Aufwand erreicht werden soll.

ACHTUNG!

Bei Überdosierung können Schlieren entstehen.

Diese können mit warmen, reinen Wasser wieder gelöst werden. Bei saugfähigen Flächen kann die Konzentration verdoppelt werden.

Verarbeitung

Wischpflege regelmäßig dem Wischwasser zugeben, ein Schuss (ca. 20 ml) reicht für 10 Liter warmes Wasser.

Mit Wischmopp feucht wischen, Pfützenbildung vermeiden, nebelfeucht nachwischen und trocknen lassen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen.

Ergiebigkeit:

Bei täglicher Anwendung ca. 2 Liter/Monat/100 m².

Bei der Verwendung von Reinigungsautomaten ca. 3 Liter/Monat/m².



Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen, kühl mindestens 24 Monate lagerfähig.

Entsorgung:

Kann stark verdünnt ins Abwasser gegeben werden.

Ausgespülte saubere Gebinde sind über Sammelsystem recyclebar.

Sicherheit:

Inhaltsstoffe: 5 – 15% anionische Tenside, < 5% nicht ionische Tenside, Duftstoffe.

Vorschriften:

Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen.

Verpackungseinheiten (VE)

1-Liter Flasche (10 Stück / Karton)

5-Liter Kanister (2 Stück / Karton)

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktische Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten alle Angaben über das Arbeiten mit unseren Spezialerzeugnissen den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien anzupassen. Legen Sie eine kleine Musterfläche an, um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Beachten Sie bei der Verarbeitung unserer Spezialerzeugnisse auch das Sicherheitsdatenblatt.

Erhältlich bei

House of Stones & more • Schauraum Mo.-Sa. 8-13 Uhr oder nach Terminvereinbarung • Bruckerstr. 21c, A- 7111 Parndorf
+43(0)699 100 777 88 • office@houseofstones.at