

Lithofin MN Glanzsiegel für Marmor und andere Steinflächen

Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für Marmor, Natur- und Betonwerkstein (MN). Lösungsmittelfreie, wasserverdünnbare Dispersion auf Basis widerstandsfähiger Acrylate und Hartwachse.

Eigenschaften

Lithofin MN Glanzsiegel bildet einen selbstglänzenden Schutzfilm auf der Oberfläche. Dieser frischt die Farbe auf und verbessert das Aussehen des Belages. Gleichzeitig wird die Oberfläche widerstandsfähiger.

Technische Daten:

Aussehen: flüssig, weiß Geruch: frisch, unspezifisch
Dichte: ca. 1,0 g/cm³ pH-Wert: ca. 9 (Konzentrat)
Flammpunkt: n.a.

Anwendungsbereich

Zur Glanzauffrischung und zum Schutz von polierten Marmor- und Granitbelägen. Zur Glanzerhöhung von matten und stumpf gewordenen Bodenflächen. Zur seidenglänzenden Erstbehandlung spalt- und bruchrauer, gesägter oder geflammter Oberflächen. Zur gelegentlichen Verwendung nur im Innenbereich.

Verarbeitung

Die zu behandelnden Flächen und Arbeitsgeräte müssen sauber und trocken sein.

Für die Erstbehandlung Lithofin MN Glanzsiegel mit Wasser ca. 1:5 verdünnen und gleichmäßig mit sauberem Tuch, Schwamm, oder Lammfellwischer auftragen und ca. 30-40 Minuten trocknen lassen. Der entstehende Glanz kann durch Bohnern (Polieren) maschinell oder von Hand verstärkt werden. Saugfähige oder matte Flächen können unverdünnt behandelt werden.

Zur Auffrischung der Wirkung gibt man Lithofin MN Glanzsiegel von Zeit zu Zeit dem Wischwasser bei, ca. 1 Tasse/10 l Wischwasser.

Bitte beachten: Während der Trocknung den Belag nicht begehen. Bei stark frequentierten Flächen muss die Behandlung je nach Bedarf wiederholt werden.

Von Zeit zu Zeit ist eine Reinigung mit Lithofin MN-Grundreiniger notwendig, mit dem das Produkt wieder entfernt werden kann. Wir empfehlen vorher an unauffälliger Stelle zu probieren.

Ergiebigkeit: ca. 20 m²/Liter als Versiegelung bis ca. 200 m²/Liter bei Verarbeitung im Wischwasser.

Weitere Pflege

Zur laufenden Unterhaltspflege verwendet man Lithofin MN Wischpflege (in der Schweiz: Lithofin MN Wash & Clean), das stets dem Wischwasser beigegeben wird.

Lagerung

Verschlissen und kühl aber frostfrei. Bis ca. 3 Jahre lagerfähig.

Umweltschutz

Die Tenside sind biologisch abbaubar gemäß VE(EG) Nr. 648/2004 (DetVO). WGK 1 nach AwSV vom 01.08.2017.

Entsorgung: Abfallschlüssel EAK/AVV 07 01 99. Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Inhalt und Behälter gemäß lokaler und nationaler Vorschriften entsorgen.

Sicherheit

UFI: VMF0-703K-9002-9WWG

Inhaltsstoffe: Acrylate, Wachse, Duft- und Hilfsstoffe.

Kennzeichnung nach VO(EG) Nr.1272/2008(CLP):

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-ON; enthält 2-Methyl-2H-Isouthiazol-3-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage.

Kennzeichnung nach ChemVOCFarbV: Grenzwert Kat. i, Wb = 140 g/l. Maximaler VOC-Gehalt des gebrauchsfertigen Produkts < 100 g/l.

Nach dem Trocknen gesundheitlich unbedenklich.

ADR 2021: Kennzeichnung für Transport

VE	VE-Kennzeichnung	Angaben auf Versandpapier
a), b)	--	keine

Verpackungseinheiten (VE)

a) 1-Liter-Flasche mit kindersicherem Verschluss (10 Stck. im Karton)

b) 5-Liter-Kanister (2 Stck. im Karton)

Bitte beachten Sie, dass die Angaben zu Umwelt und Sicherheit für das (konzentrierte) Produkt in Lieferform gelten. Bei anwendungsgerechter Verdünnung kann sich die Einstufung ändern.

Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnden Oberflächen abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen und in allen Zweifelsfällen ist das Produkt an unauffälliger Stelle vorher auszuprobieren. (D3.24gps)