

Lithofin MN Zementschleierentferner für Hartgestein

Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für Marmor, Natur- und Betonwerkstein (MN). Der aktive Reiniger enthält eine optimal abgestimmte Kombination verschiedener Säuren, rostverhindernde und reinigungsverstärkende Komponenten.

Eigenschaften

Lithofin MN Zementschleierentferner löst und entfernt Zementschleier und Mörtelreste, Ausblühungen, Kalkablagerungen, verhärtete Schmutzbeläge sowie Rost und Rostverfärbungen. Die Gelbverfärbung durch Nachrosten bei eisenhaltigem Gestein wird entfernt und anhaltend verhindert.

Technische Daten:

Dichte: ca. 1,2 g/cm³ pH-Wert: <1 (Konzentrat)
Aussehen: klar, rötlich Geruch: angenehm frisch
Löslichkeit in Wasser: sehr gut

Anwendungsgebiet

Zum Entfernen von Zementschleier auf Neubelägen, zum gründlichen Reinigen von Altbelägen sowie zum Beseitigen von Rost und Rostverfärbungen. Lithofin MN Zementschleierentferner wirkt Rostverfärbungen entgegen, wie sie beim Reinigen von eisenhaltigem Gestein auftreten können. Es ist daher für diese Natursteine besonders geeignet.

Untergründe: Alle säureempfindlichen Natursteine wie z. B. Granite, Gneise, Quarzite, sowie raue Kalkstein- und Betonwerksteinflächen.

Hinweis: Nicht geeignet für polierte und feingeschliffene Kalksteinoberflächen (Marmor, Betonwerkstein).

Verarbeitung Zementschleierentferner:

Fläche mit Wasser vornässen. Lithofin MN Zementschleierentferner je nach Verschmutzung bis 1:10 mit Wasser verdünnen. Mit Schrubber oder Bürste auftragen und sofort verteilen. Bis ca. 10 Min. einwirken, aber nicht antrocknen lassen. Durchbürsten, dann mit viel Wasser gut abspülen.

Verarbeitung Rostentferner

Je nach Rostintensität bis ca. 1:5 mit Wasser verdünnen. Mit Schrubber oder Bürste auftragen und sofort verteilen. Bis zu 2 Std. einwirken lassen, ggfls. nachfeuchten. Mit viel Wasser gut abspülen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Wichtige Verarbeitungshinweise: Lithofin MN Zementschleierentferner ist nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z. B. geschliffene und polierte und Oberflächen bei Kalkstein, Marmor, Betonwerkstein, Terrazzo usw. Bei unbekanntem Steinarten wird eine Musterfläche dringend empfohlen, da insbesondere blaue und schwarze "Granite", sowie gelbfarbene Gesteine angegriffen werden können.

Säureempfindliche Teile und Flächen wie Eloxal, Chrom, lasiertes Holz, Marmor usw. vor Spritzern und Dämpfen schützen. Säurehaltige Reiniger können unter bestimmten Bedingungen Dämpfe entwickeln, die empfindliche Oberflächen beeinträchtigen können. Es ist daher wichtig, stets mit Wasser gut abzuwaschen und auch nach der Verarbeitung ausreichend zu lüften.

Hinweis: Bei sehr hartnäckigen, immer wiederkehrenden flächigen Rostverfärbungen sollte eine Nachbehandlung mit Lithofin BERO erfolgen.

Ergiebigkeit: ca. 15-30 m²/Liter je nach Verschmutzung und Untergrund, bei polierten Flächen bis ca. 50 m²/Liter.

Nachbehandlung

Viele Natursteine erfordern eine anschließende Imprägnierung, die das Eindringen von Feuchtigkeit verhindert. Das LITHOFIN-Programm enthält geeignete Schutzprodukte für jeden Einsatzzweck.

Lagerung

Verschlossen und kühl, ca. 5 Jahre lagerfähig.

Umweltschutz

Die Tenside sind biologisch abbaubar gemäß VO(EG) Nr. 648/2004 (DetVO).

Entsorgung: Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsystem (siehe Hinweis auf Etikett) entsorgt werden.

Angaben zur Kennzeichnung, zum Transport und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Verpackungseinheiten (VE)

- a) 1-Liter-Flasche mit kindersicherem Verschluss (10 Stck. im Karton)
- b) 5-Liter-Kanister (2 Stck. im Karton)
- c) 10-Liter-Kanister (einzeln)

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. (CHD2.26/9.25gps)