

Lithofin MN Antik-Wachs für Antik-Marmor

Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für Marmor, Natur- und Betonwerkstein (MN). Anwendungsfertiges Wachssystem in Pastenform aus natürlichen und synthetischen Wachsrrohstoffen, die einen strapazierfähigen Film bilden.

Eigenschaften

Lithofin MN Antik-Wachs ist eine feste Paste, die leicht aufzutragen und zu verteilen ist. Es bildet eine oberflächliche Wachsschicht, die nach dem Trocknen gut polierbar ist und dem Untergrund ein farbsattes, seidenglänzendes Aussehen verleiht. Die Flächen werden außerdem unempfindlicher, pflegeleichter und zunehmend schöner.

Technische Daten:

Dichte: ca. 0,8 g/cm³

Flammpunkt: >40°C (c.C.)

pH-Wert: n.a.

Aussehen: gelb-beige, fest

Geruch: aromatisch

Löslichkeit in Wasser: nicht löslich

Anwendungsbereich

Zum Endbehandeln von Böden aus Antik-Marmor mit sandgestrahlter, gesäuerter oder ähnlich bearbeiteter Oberfläche. Die Flächen dürfen zur Verbesserung der Flecksicherheit auch mit Lithofin MN Fleckstop vorbehandelt sein. Die Behandlung ergibt ein farbkräftiges, antik wirkendes Aussehen. Lithofin MN Antik-Wachs wird auch zur Nachpflege bereits gewachster Flächen verwendet. Es ist nicht geeignet für polierte oder versiegelte Oberflächen, sowie im Außenbereich.

Untergrund

Der Untergrund muss vollständig ausgetrocknet, sauber, fleckfrei und aufnahmefähig sein. Das Entfernen des Zementschleiers kann mit Lithofin MN Zementschleier- und Rostentferner erfolgen. Die dabei entstehende Aufrauung bzw. Porenöffnung erleichtert das Eindringen des Wachses. Pulverförmige Kalkrückstände evtl. mechanisch mit hartem Pad entfernen. Eine Vorbehandlung mit Lithofin MN Fleckstop zur Verbesserung der Flecksicherheit ist möglich. In diesem Fall nach ca. 1-2 Stunden Trocknungszeit sofort Lithofin MN Antik-Wachs auftragen. Die Temperatur der Fläche soll nicht unter 12°C liegen.

Verarbeitung

Das Anlegen einer Musterfläche wird unbedingt empfohlen, es zeigt das Ergebnis und gibt Aufschluss über Auftragsmenge, Trockenzeiten etc. Lithofin MN Antik-Wachs kann aus dem Gebinde heraus verarbeitet werden. Insbesondere bei dichten Untergründen sollte eine Verflüssigung durch Erwärmen im Wasserbad erfolgen. Das flüssige, warme Wachs dringt tiefer ein und ergibt eine stärkere Farbvertiefung. Mit fusselfreiem Tuch gleichmäßig und dünn auftragen, verteilen und einreiben. Stark aufnahmefähige, poröse Untergründe evtl. 2 x behandeln. Nach dem Trocknen mit Bürste oder Polierpad polieren.

Trocknungszeit: ca. 2 Std. bis zum Polieren, nach ca. 12 Std. belastbar. Bei größeren Auftragsmengen verlängert sich die Trockenzeit auf bis ca. 24 Std.

Ergiebigkeit: Bei Erstbehandlung ca. 20 m²/Liter je nach Art der Oberfläche, ca. 40 m²/Liter beim Nachwachsen.

Lagerung

Kühl, trocken und verschlossen. Bis ca. 3 Jahre lagerfähig.

Nachbehandlung

Die weitere Pflege des behandelten Antik-Marmorbelages erfolgt mit Lithofin MN Wischpflege (in der Schweiz: Lithofin MN Wash & Clean), die stets dem Wischwasser zugegeben wird. Bei nachlassendem Wachsfilm wird mit Lithofin MN Glanzpflege aufgefrischt oder mit Lithofin MN Antik-Wachs nachgewachsen.

Umweltschutz

Enthält Lösemittel. Frei von chlorierten Kohlenwasserstoffen. Nicht ins Abwasser gelangen lassen. WGK 2 nach VwVwS vom 17.5.99.

Entsorgung: AVV -Schlüssel 070104*. Produktreste sind Sondermüll. Gebinde ist aus umweltverträglichem Weißblech und recyclebar. Ausgetrocknete, leere Gebinde können über Wertstoffsammelsysteme (siehe Hinweis auf Etikett) entsorgt werden.

Sicherheit

Nach dem Trocknen gesundheitlich unbedenklich. Während und nach der Verarbeitung gut lüften. Nicht in Räumen verarbeiten, in denen offene oder leicht verpackte Lebensmittel lagern.

Inhaltsstoffe: natürliche und synthetische Wachse, Hilfsstoffe, Lösemittel.

Gefahrstoffverordnung: Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 1999/45/EG: Symbol N, umweltgefährlich. Enthält Naphtha (Erdöl), hydrodesulfurierte schwere. Entzündlich. Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen
ADR2003/GGVSE: Kein Gefahrgut.

Verpackungseinheiten (VE)

500ml- und 1-Liter-Dosen (10 Stck. im Karton)

Bitte beachten Sie, dass die Angaben zu Umwelt und Sicherheit für das (konzentrierte) Produkt in Lieferform gelten. 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. (D6.12hps)