

Lithofin Cotto Pflegemilch

Beschreibung

Ein Spezialprodukt aus dem LITHOFIN-Programm für Cotto. Es ist ein lösungsmittelfreies Schutz- und Pflegeprodukt auf Basis wassergelöster natürlicher und naturverwandter Wachse und Polymere, sowie selbstglänzender Additive.

Eigenschaften

Lithofin Cotto Pflegemilch ergibt nach dem Trocknen ein frisches, glänzendes Aussehen, das die Farbe etwas vertieft und gleichzeitig die Wirkung der Endbehandlung verstärkt. Die Flächen sehen farbkraftiger und frischer aus. Durch Polieren kann der Glanzgrad noch erhöht werden.

Technische Daten:

Dichte: ca. 1,0 g/cm³

pH-Wert: Ca. 9

Flammpunkt: n.a.

Aussehen: dünnflüssig, milchig

Geruch: frisch

Löslichkeit in Wasser: sehr gut.

Anwendungsbereich

Zur gelegentlichen Glanzauffrischung gewachster Beläge aus Cotto, Tonplatten, Terracotta, Terres Quites und Ziegelfliesen. Nur für innen geeignet. Auch zur Behandlung von werksseitig vorbehandelten Oberflächen geeignet.

Haltbarkeit: Die Haltbarkeit hängt von der Beanspruchung ab. Als Pflegeprodukt muss Lithofin Cotto Pflegemilch bei nachlassender Wirkung erneut aufgetragen werden.

Verarbeitung

Immer nur auf saubere Flächen auftragen. Zur Glanzauffrischung Lithofin Cotto Pflegemilch von Zeit zu Zeit dem Wischwasser (ohne weitere Zusätze) begeben (ca. 1/4 Liter auf 5 Liter Wasser).

Bei stark abgetretenen Belägen mit einem Schwamm, Lammfellwischer o.ä. pur auftragen. Für mehr Glanz - insbesondere bei unbehandeltem Cotto 2x auftragen und nach dem Trocknen maschinell oder von Hand polieren. Die Trocknungszeit zwischen den einzelnen Arbeitsgängen beträgt je nach Temperatur ca. 30-60 Min.

Bitte beachten: Während der Trocknung nicht begehen.

Trocknungszeit: ca. 30 - 40 Minuten

Ergiebigkeit: ca. 200 m²/Liter bei Verarbeitung im Wischwasser, ca. 20 m²/Liter unverdünnt.

Lagerung

Verschluss, kühl und frostfrei. Bis ca. 3 Jahre lagerfähig.

Empfehlung

Cottobeläge sollen regelmäßig feucht gewischt werden. Lithofin Cotto Wischpflege ist auf Cotto abgestimmt und bewährt sich seit vielen Jahren.

Umweltschutz

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: KSC0-H0AG-500R-FNPC

Inhaltsstoffe: < 5% nichtionische Tenside, Duftstoff, Natriumpyrithione, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, native Wachse, Hilfsstoffe.

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

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-ON, 2-Methyl-2H-Isouthiazol-3-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich

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)