

BOTAMENT OE1 Ölflecken-Entferner

Ölfleckenentferner

BOTAMENT OE1 Ölflecken Entferner eignet sich ideal zur Entfernung von Motor-, Diesel- und Heizölflecken, besonders vor der Anwendung von Botament Pflaster Frisch.

Eigenschaften

- ❖ Entfernt tiefsitzende und ältere Ölflecken
- ❖ Wirkt selbsttätig
- ❖ Flüssige Konsistenz

Anwendungsbereiche

Entfernen von Motor-, Diesel- und Heizölflecken

Geeignete Untergründe

Pflastersteine aus Beton sowie alle saugenden und nichtsaugenden Untergründe, wie z. B. Naturstein, Zementestrich, Fliesen und Keramik

Ungeeignete Untergründe:

Kunststoffoberflächen und Bitumenprodukte

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sich in folgendem Zustand befinden:

- ❖ trocken

Werkzeuge

- ❖ Pinsel
- ❖ Bürste

Technische Daten

Lieferform	Flüssig, gebrauchsfertig
Lagerung	Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde
Verbrauch	ca. 160 ml/m ²
Verarbeitungstemperatur (Untergrund- und Lufttemperatur)	ab +12 °C
Trockenzeit	Nach ca. 1 Stunde griffrocken Nach ca. 24 Stunden durchgetrocknet
Reichweite	Bis zu 15 m ² (bei einmaligen Anstrich)
Gebindegröße	500 ml
Reinigungsmittel im frischen Zustand/nach Gebrauch	Wasser

Alle genannten Zeiten beziehen sich auf Temperaturen von + 23 °C und 50 % Luftfeuchte. Das Trocknen ist abhängig von der Schichtdicke des Auftrages und den jeweils herrschenden Witterungsbedingungen. Die Untergrund- und Verarbeitungstemperatur darf nicht unter +5 °C liegen. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist vorab eine Probeverarbeitung zu empfehlen. Von Kindern fernhalten. Sicherheitshinweise sind unserem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

BOTAMENT OE1 Ölflecken-Entferner

Ölfleckenentferner

Anwendung

- ❖ Ölflecken Entferner unverdünnt auf die verschmutzte Oberfläche auftragen und mit einer Bürste auf der Verschmutzung verteilen
- ❖ Im Auftragen gelöste Verschmutzung mit saugfähigem Material aufnehmen)
- ❖ Sollte noch etwas vom Ölfleck sichtbar sein, Produkt erneut
- ❖ Anschließend mehrere Stunden einwirken lassen – idealerweise über Nacht
- ❖ Es bildet sich eine helle Pulverschicht, die einfach weggefegt werden kann

Nachbehandlung

- ❖ Das Pulver kann in den Poren des Untergrunds zurückbleiben, verschwindet aber mit der Zeit von selbst

Wichtige Hinweise

Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde

Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen

EU-Kennzeichnung

Sicherheitshinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf der Verpackung des Produkts angegeben und die Hinweise sind zu beachten.

Das Sicherheitsdatenblatt steht Ihnen unter www.botament.com zur Verfügung.

Anmerkung: Die hier gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Baubjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Ausgabe D-1907. Weitere technische Details entnehmen Sie bitte unseren technischen Merkblättern unter www.botament.com.
BOTAMENT® Systembaustoffe GmbH & Co. KG • Am Kruppwald 1 • D-46238 Bottrop