

BAUDOCTOR MOLD CLEAN

Entfernung von Schimmel, Moos, Algen und Pilzen

PRODUKTBESCHREIBUNG

BAUDOCTOR MOLD CLEAN ist ein hochwirksames professionelles, gebrauchsfertiges Produkt zur Beseitigung mikrobieller Verunreinigungen, wie z.B. Schimmelpilze, Pilze, Algen, Flechten und Moose. Das Produkt dringt tief in den Untergrund ein, hinterlässt keine Verfärbungen und hat keinen Einfluss auf die Haftung der nachfolgenden Beschichtungen.

ANWENDUNG

BAUDOCTOR MOLD CLEAN entfernt mikrobielle Verunreinigungen auf Außen- und Innenflächen von Gebäuden, auf Untergründen wie Naturstein, Keramikfliesen, Klinkerfliesen, Feinsteinzeug, Dünnschichtputzen, Zement- und Kalkzementputzen, Beton, Stahlbeton, Ziegel, gestrichenen Wänden, Zement- und Keramikdachziegeln. Geeignet für den Einsatz in Sanitärbereichen und Bädern. Unentbehrlich in Bereichen, die ständiger Feuchtigkeit ausgesetzt sind (z.B. Waschküchen, Keller), in denen sich bereits Pilze und Flechten gebildet haben.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Starke Verschmutzungen sollten vor der Anwendung mechanisch, z.B. mit Drahtbürsten, entfernt werden. Danach sollten sie mit Druckwasser gewaschen und etwa 30 Minuten zum Trocknen gelassen werden.

PRODUKTAUFBEREITUNG

BAUDOCTOR MOLD CLEAN in handelsüblicher Form ist gebrauchsfertig. Nicht mit Wasser oder anderen Produkten verdünnen.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Das Produkt auf die verschmutzte Oberfläche auftragen und gut in den Untergrund einsprühen. Die Oberfläche mindestens 12 Stunden lang trocknen lassen. Nach dieser Zeit sollte die Oberfläche mit einem diffusen Wasserstrahl oder Schwamm abgewaschen werden. Bei sehr intensiver Verschmutzung eine weitere Schicht des Produkts auftragen und frühestens nach 6 Stunden erneut mit Wasser reinigen.

ACHTUNG:

BAUDOCTOR MOLD CLEAN beseitigt die mikrobielle Kontamination, bietet aber keinen dauerhaften Schutz vor einem erneuten Auftreten. **Als nachhaltigen Schutz empfehlen wir, auf die desinfizierte und gereinigte Oberfläche das BAUDOCTOR Aerolight Wärme- und Schimmelschutzsystem aufzubringen.**

Technische Daten	Details
Auftragsmethode	Pinsel, Rolle, Sprühen
Arbeitstemperatur	Temperatur des Produkts, des Untergrunds und der Luft ab +10°C
Anzahl der Schichten	1-2
Trocknung	Vermeiden Sie das Trocknen
Auftragen der nächsten Schicht	Nach dem Abspülen der ersten Schicht
Dichte	1,46 g/cm ³
Ergiebigkeit je nach Saugfähigkeit des Untergrunds	Bis zu 14 m ² /1 l bei einmaligem Anstrich
Verdünnung/Werkzeugreinigung	Wasser
Feststoffgehalt	55 – 60 %
Farbgebung	Farblos
Lagerzeit	18 Monate ab Herstellungsdatum
Produktaufbewahrung	In fest verschlossenen Behältern, fern von Feuer, bei Temperaturen bis zu +35°C aufbewahren.

Verpackung

Einzelpackungsvolumen	Stückzahl pro Bündelpackung	Anzahl der Packungen pro Palette	Gewicht einer vollen Palette
0,5 l	14		

GESUNDHEIT, SICHERHEIT UND BRANDSCHUTZ

Das Produkt ist nicht brennbar. Während der Arbeit die Arbeitssicherheitsvorschriften einhalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit reichlich Seifenwasser waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

An einem trockenen Ort aufbewahren. In einem geschlossenen Behälter aufbewahren.

Detaillierte Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Aktualisiert am 31. Juli 2024

Die in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Informationen sind für die Gewährleistung eines optimalen Einsatzes des Produkts gedacht, stellen jedoch keine Grundlage für eine rechtliche Haftung des Herstellers dar, da die Leistungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Die vorgeschlagenen Arbeitsweisen werden als allgemein üblich angesehen, aber jeder Benutzer dieses Materials sollte sich mit allen möglichen Mitteln, einschließlich einer Inspektion des Endprodukts, von der Eignung des gelieferten Materials für die beabsichtigten Zwecke überzeugen. Bei Verwendung von Produkten anderer Hersteller können wir keine Verantwortung übernehmen. Die vorstehenden Angaben, Empfehlungen und Hinweise beruhen auf unseren besten Kenntnissen, Untersuchungen und Erfahrungen und werden nach bestem Wissen und Gewissen in Übereinstimmung mit den Vorschriften unseres Unternehmens und unserer Lieferanten bereitgestellt. Der Hersteller behält sich das Recht vor, den Inhalt in späteren Ausgaben zu ändern, ohne die Zuschauer vorher zu informieren. Mit der Veröffentlichung dieses technischen Datenblatts verlieren frühere Datenblätter ihre Gültigkeit.