

BPB[®] Rostlöser

Säurefreier Rostumwandler

Verwendung Verbraucher

Art.-Nr.: 329010047 **! ACHTUNG: NEUE ARTIKELNUMMER AB 2022 !**

Artikelnummer bis 2021: 02000-2040

Produkt Information:

Eigenschaften:

- sehr hohe Eindringtiefe
- säurefrei
- für säureempfindliche Natursteine geeignet

Anwendung:

für Natur- und Betonoberflächen

Eignet sich für die Außenanwendung und entfernt schonend Rostablagerungen. Eine eintretende violette Verfärbung und der typische, unangenehme Geruch sind Zeichen für die Wirksamkeit. Die violette Verfärbung auf hellen Steinen verschwindet nach einiger Zeit durch UV-Einstrahlung. Für eine schnelle Beseitigung der violetten Verfärbung kann mit einem alkalischen Reiniger, z. B. Reiniger T - Konzentrat, nachbehandelt werden.

Die Verträglichkeit bei hellen, mit Weißzement hergestellten Betonen ist an einer verdeckten Stelle zu Testen. Bei einigen Zementen kommt es zu einer dauerhaften grünbläulichen Verfärbung.

Die zu reinigende Oberfläche mit klarem Wasser abspülen und kurz abtrocknen lassen. Ein mattfeuchter Untergrund ist zu bevorzugen. Die Verarbeitungstemperatur liegt zwischen + 15 °C und + 25 °C.

Die Wirksamkeit steigt mit Erhöhung der Umgebungstemperatur.

Das Produkt unverdünnt auf die zu reinigende Rostverfärbungen aufsprühen. Ca. 5 – 15 Min. einwirken lassen, dann mit Schwamm, Schrubber oder Bürste nachbearbeiten. Mit reichlich klarem Wasser nachspülen. Bei stärkeren oder älteren Rostflecken kann eine Wiederholung der Reinigung notwendig sein.

Führen Sie grundsätzlich einen Vorversuch durch, um Farbtonveränderungen des zu behandelnden Untergrundes zu vermeiden.

Verbrauch:

50 - 100 g/m²

Anwendungsbezogen bis zum optimalen Reinigungseffekt. Die Anwendung kann beliebig oft bis zur restlosen Reinigung wiederholt werden.

Das Produkt darf nicht eintrocknen.

Nie mit anderen Chemikalien oder Reinigern vermischen. Von Oxidationsmitteln, wie z. B. Wasserstoffperoxid fernhalten.

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: farblos bis hellrosa
Dichte: 1,15 ± 0,03 g/ml

Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

Lieferform/Gebinde:

Sprühflasche 500 ml

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Reinigungsarbeiten ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Verwendung an Industriestandorten

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Rollen/Streichen: 480 Minuten/Tag

Sprühen: mit lokaler Absaugung

Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Rollen/Streichen: 480 Minuten/Tag

Verwendung Verbraucher

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Eingesetzte Menge pro Reinigungsvorgang: 0,5 l

1 mal pro Tag

Einsatzhäufigkeit: 128 mal pro Jahr