



Kalk- & Zementschleier Entferner

Einzigartige Formel | Frei von Salzsäure und Phosphorsäure | Fertig & Einsatzbereit

Anwendung

BNL1 ist ein kraftvoller gebrauchsfertiger Fassadenreiniger. Dieses Produkt wurde speziell für die Entfernung von Weißkalk (Calciumcarbonat) und Zementschleier auf Mauerwerk entwickelt. Auch Farbunterschiede bei Fugen im Mauerwerk durch Kalkablagerungen werden damit behoben. BNL1 kann auf allen Ziegelarten und allen Zementmörteln verwendet werden, mit Ausnahme von Luftkalkhaltigen Mörteln und porösen kalkhaltigen Natursteinen. Es eignet sich auch hervorragend zur Reinigung von Werkzeugen, die mit kalk- oder zementgebundenen Produkten in Kontakt gekommen sind.

BNL1 ist nicht geeignet zum Entfernen von Vergrauungen (Spätblüte) an Mauerwerk. Verhindern Sie in Zukunft ein spätes Ausblühen, indem Sie nach der Reinigung eines unserer Hydrophobierungsmittel auftragen.

Anweisungen

Die Umgebungs-, Oberflächen- und Produkttemperatur sollte mindestens 2 °C betragen. Bauteile und Materialien, die nicht behandelt werden sollen, entfernen oder mit einer geeigneten Deck- oder Schutzschicht schützen. Flüssigkeitsdichte Handschuhe und Schutzbrille tragen. Tragen Sie das Produkt zunächst auf eine Testfläche auf, um eine schädliche Wirkung auf den Untergrund zu prüfen. BNL1 unverdünnt mit einer Blockbürste auftragen. Das Produkt reagiert mit dem weißen Kalkausschlag, indem es sprudelt. Wiederholen Sie diese Behandlung, bis keine Reaktion mehr zu beobachten ist. Nach der Behandlung die Fassade mit ausreichend kaltem Wasser abspülen. Bei hohen Temperaturen oder ungenügender Spülung ist ein Austritt von wasserlöslichen Salzen an der Fassade zu beobachten. Dieser verschwindet jedoch durch Niederschläge oder kann durch Besprühen mit Wasser leicht entfernt werden.

Verbrauch

Die benötigte Menge an BNL1 hängt ab von der Art des Gesteins, der Fugenmasse und der Schwere der Verschmutzung. Berechnen Sie für einen indikativen Verbrauch einen Durchschnitt von 1 l/m².

BNL Producten ist Teil von Gevelproducten Benelux B.V.

Produkteigenschaften

Base	Amidosulfonsäure
Komponenten	1
Lösungsmittel	Wasser
Farbe	Transparent
Massendichte	ca. 1,05 g/cm ³ bei 20°C
Säuregrad	ca. pH 0,3 - pH 1,0 bei 20°C
Viskosität	ca. 1,5 mm ² /s dynamisch bei 20°C
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	Flüssigkeit
Lagerung	Frostfrei und in Originalverpackung. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Verpackung	10 l Jerrycan und 1000 l IBC
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, regionalen oder nationalen Vorschriften.
Haltbarkeit	12 Monaten nach Herstellung.



Alle Angaben in diesem Produktinformationsblatt entsprechen dem aktuellen Stand der Entwicklung und des Wissens der BNL-Produkte. Sie dient lediglich als Richtlinie für die Verarbeitung, die Anwendungsmöglichkeiten und die Eigenschaften des Produktes. Rechtsverbindlichkeiten hinsichtlich der Eigenschaften des Produkts können hieraus nicht abgeleitet werden. Ergänzend gelten unsere aktuellen Allgemeinen Lieferbedingungen. Änderungen und alle Rechte vorbehalten.

PIB BNL1 NL 05-2021