

FACADECLEAN STRONG

Extrem leistungsstarker Fassadenreiniger für extrem verschmutzte mineralische Oberflächen



Produktbezeichnung

Facadeclean Strong ist ein flüssiger, saurer Fassadenreiniger auf Basis von Flußsäure (HF) und Salzsäure.

Facadeclean Strong hat eine sehr starke Wirkung und kann auf stark und extrem verschmutzten mineralischen Oberflächen eingesetzt werden.

Facadeclean Strong entfernt effektiv alle gängigen Fassadenverschmutzungen.

Anwendung

Facadeclean Strong kann auf den meisten mineralischen Untergründen verwendet werden, darunter Granit, Sandstein, Beton, Schiefer, Ziegel, Terrakotta, unpolierter Marmor, Stuck und Basaltgestein.

Facadeclean Strong kann Kalkstein angreifen.

Features

- Biologisch abbaubar
- Einsetzbar auf fast allen kalkfreien Gesteinsarten
- Leicht zu verarbeiten
- Sehr schneller und gründlicher Betrieb entfernt alle Arten von Fassadenschmutz

Technische daten

Farbe:	Transparent
Geruch:	Scharf
Spezifische Schwerkraft:	1,12 kg/Liter
pH-Wert:	<1
Enthält:	Fluorwasserstoffsäure (HF) und Salzsäure

Einsatzbedingungen

Facadeclean Strong kann bei allen trockenen Wetterbedingungen eingesetzt werden.

Benutzerhandbuch

1. Facadeclean Strong je nach Verschmutzung 1:5 bis 1:20 mit Wasser verdünnen.
2. Tragen Sie Facadeclean Strong mit einem Niederdrucksprüher oder einem Pinsel auf.
3. Lassen Sie das Produkt 10 bis 60 Minuten lang auf den Untergrund einwirken. Halten Sie den Untergrund feucht und lassen Sie das Produkt nicht austrocknen.
4. Spülen und reinigen Sie den Untergrund mit einem Hochdruckreiniger.
Verwenden Sie, je nach Oberfläche, einen Druck zwischen 50 und 200 bar. Verwenden Sie kaltes oder heißes Wasser mit einer Temperatur von nicht mehr als 50 °C.
5. Wiederholen Sie die Behandlung, falls erforderlich.

Verpackung

10 Liter

Theoretischer verbrauch

Verbrauch 5 - 15 m² pro Liter, je nach Art und Grad der Verschmutzung und der Porosität des Untergrundes.

Praktische informationen

- Nicht mit anderen Produkten mischen. Seien Sie besonders vorsichtig mit alkalischen Produkten.
- Niedrige Temperaturen können die Wirksamkeit verlangsamen, passen Sie die Einwirkzeit entsprechend an.
- Nicht auf heißen Oberflächen oder in direktem Sonnenlicht anwenden.
- Lassen Sie das Produkt nicht austrocknen.

Lagerung und haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung mindestens 24 Monate. An einem belüfteten, kühlen und frostfreien Ort lagern.

Sicherheitsvorschriften

Verursacht schwere Verätzungen und Augenschäden. Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt, tragen Sie geeignete Handschuhe, Schutzkleidung und Schutzbrille. Facadeclean Strong enthält Flußsäure, bei Auftreten von Symptomen sofort einen Arzt aufsuchen. Konsultieren Sie vor der Verwendung immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung.



Technische unterstützung

Mavro ist ISO 9001-zertifiziert: Ihre Garantie für Qualität, sowohl bei den Produkten als auch bei der Beratung. Unsere technischen Berater und unsere F&E-Abteilung stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir sind gerne bereit, Ihr Problem oder Ihren Wunsch mit Ihnen zu besprechen. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten oder denken uns eine Lösung aus, wenn es sie noch nicht gibt. Rufen Sie an, schicken Sie eine E-Mail oder kommen Sie vorbei.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Haftungsausschluss

Dieses Produktdatenblatt ist als Leitfaden für die Verwendung des Produkts gedacht und wurde auf der Grundlage der neuesten Entwicklungen und Techniken erstellt. Da Anwendung, Verarbeitung und Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, können aus diesem Produktinformationsblatt keine Rechte abgeleitet werden. Mavro International lehnt ausdrücklich jede Haftung für Gewährleistung und fehlerhafte Anwendung, sowie für Schäden und Folgeschäden ab. Der Anwender bleibt zu jeder Zeit verantwortlich für die Anwendung, die Auswahl des Produktes, die Anwendung und das Ergebnis.

Ausgabe: Juli 2020
Diese Freigabe hebt alle vorherigen Freigaben auf.

Artikel-Nummer: 57636