



- COTTO
- KLINKER
- FEINSTEINZEUG
- NATURSTEIN UND AGGLOMERATE
- KERAMIK
- ZEMENT
- PUTZ



EINSATZGEBIETE

- Zur Entfernung von Algen, Moos und Flechten auf Außenflächen.
- Verhindert neue Schimmelbildung

VORTEILE

- Äußerst praktischer Sprühdosierer.
- Sowohl auf vertikalen als auch auf horizontalen Oberflächen perfekt.
- Lange Wirkungsdauer.
- Optimale Wirkung auf vielen Oberflächen: Dächern, Mauern, Böden, Treppen aus Cotto, Klinker, Sichtmauerwerk, Naturstein, sowie Zement.
- Ideal für Außenbereiche: einfach aufsprühen und einige Tage einwirken lassen.
- Nachputzen mit Wasser nicht erforderlich.
- 5-Liter-Version für die Behandlung großer Flächen erhältlich.

ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

10/20 m²

„Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag.“

ANWENDUNGSWEISE

Gebrauchsfertig: nicht zu verdünnen
Anwendung:

1. Direkt auf die zu reinigende Oberfläche sprühen. Auf größeren Oberflächen das Sprühsystem (Airless) einsetzen. Das Produkt kann auch mit einem Pinsel aufgetragen werden. **FILANOALGAE** beginnt sofort zu wirken und beseitigt nach und nach den im Verlauf der Zeit auf der Oberfläche entstandenen Grünwuchs.
2. Je nach Umfang der Verunreinigungen muss für eine perfekte Reinigung 2-3 Tage gewartet werden.
3. Nachdem die Oberfläche sauber erscheint, diese mit Wasser nachputzen oder ganz einfach den nächsten Regen abwarten. Die in das Material eingedrungenen Rückstände sorgen über einen langen Zeitraum dafür, dass sich kein unerwünschtes „Grün“ bildet.

Achtung: Nach der Reinigung empfiehlt sich das Auftragen eines wasserabweisenden Schutzmittels: **FILAES82**, **HYDROREP** oder **FILAHP98**.

Verpackung

Flakons zu 500 ml mit Sprühdosierer (Trigger) in Kartons mit 12 Stück.
5-Liter-Kanister in Kartons mit 4 Stück.

HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.
- Das Produkt kann sich pflanzenschädigend auswirken, deshalb ist darauf zu achten, dass das zum Nachputzen verwendete Wasser nicht mit Pflanzen in Kontakt kommt.

TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5 bis 30°C.
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

ENTHÄLT

anionische Tenside < 5 %.

ETIKETTIERUNG

Keine Etikettierung und Angabe von R- und S-Sätzen erforderlich. Das Produkt ist nach geltender Normbestimmung nicht als gefährlich einzuordnen.

TECHNISCHE MERKMALE

Aussehen: Transparente Flüssigkeit
Farbe: farblos
Geruch: leicht, charakteristisch
Dichte: 1,000 kg/l
pH: 7,4

Diese Informationen sind das Ergebnis unserer jüngsten technischen Erkenntnisse und werden kontinuierlich durch unsere Forschungen und Labortests überprüft. Trotzdem müssen die Produkte wegen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen, vor dem Einsatz immer erst getestet werden. Fila übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendungen seiner Produkte.

REV. 00 - 27/01/2014

