

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Definition

Farblose Flüssigkeit auf wässriger Basis, zur Behandlung von Schimmel befallenen Oberflächen.

Fungizid

Flüssigkeit gegen Schimmelbefall

Wirkstoff

Natriumhypochlorit

Anwendungsbereich

Zur Behandlung bereits von Schimmel befallenen Oberflächen. Für die Sanierung vor dem Aufbringen von geeigneten Anstrichen aus dem *Classidur* Farbsortiment.

LIEFEREIGENSCHAFTEN

Viskosität: farblose, wässrige Flüssigkeit

Farbton: farblos

Lagerstabilität (20°C): 12 Monate in gut verschlossenen Gebinden - vor Frost und Wärme schützen. Dunkel und kühl lagern.

Verpackung: Sprühflasche: 500 ml

ANWENDUNG

Zustand des Untergrundes

Jeder Untergrund, der Schimmelspuren aufweist. Der Untergrund muss trocken sein, bevor *Classidur F-Kill* aufgesprüht wird.

Verarbeitung

Den Schimmelbefall vorher nicht entfernen.

Mit einer Entfernung von ungefähr 15-20 cm einsprühen. Minimum 15 Minuten einwirken lassen und trocken abbürsten; nicht mit Wasser nachwaschen. Nach der Verarbeitung gut Lüften.

Im Normalfall reicht ein Arbeitsgang – Bei starkem Schimmelbefall kann ein zweiter Arbeitsgang notwendig sein – Beim Behandeln von Fliesen oder elastischen Fugen, nach ca. 5 Minuten sorgfältig mit einem Schwamm und mit viel Wasser nachwaschen.

Reinigung der Werkzeuge

Mit Wasser sofort nach Gebrauch.

Minimale Anwendungstemperatur

+ 8°C (Temperatur des Untergrundes)

Ergiebigkeit

Ca. 1 Liter für 5m²

Anmerkungen

- Nicht gleichzeitig mit anderen Produkten verwenden. Risiko von Gasentweichung (Chlor).
- Kontakt mit Kleidern, Stoffen, Metallen oder Pflanzen vermeiden.
- Nicht luftdicht verpackte Lebensmittel sind während dem Auftragen und dem Trocknen, auszulagern.

Baua Nr.: 33348

Reg.-Nr. CH: CHZN1124

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt auf www.claessens.com

Dieses technische Merkblatt stellt eine Produktinformation dar, die nach bestem Wissen zusammengestellt ist. Sie entspricht dem neuesten Kenntnisstand der Technik und den Herstellererfahrungen. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und möglichen Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, die vorgeschriebenen Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Für die vorgenannten grundsätzlichen Anwendungsfälle und -daten kann daher keine Garantie übernommen werden. Die Informationen sind unverbindlich und begründen keine gesonderten Rechte oder Pflichten aus dem Kaufvertrag, seien dies Haupt- oder Nebenpflichten. Bei Erscheinen einer Neuaufgabe verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuellste Version dieses Technischen Merkblattes finden Sie auf www.claessens.com



VERNIS CLAESSENS SA
Route de Crissier 4
1030 Bussigny
Tél. +41 21 702 07 02
www.claessens.ch