



- COTTO
- KLINKER
- FEINSTEINZEUG
- NICHT POLIERTER NATURSTEIN UND STEINAGGLOMERATE
- ZEMENT

ANWENDUNGSGEBIETE

- Schützt und bewahrt Terrassen und Balkone mit Belag aus Cotto, Klinker, Steinzeug, Zement, Naturstein und Agglomeraten vor Wasser und Feuchtigkeit.
- Es dringt in das Material ein und konsolidiert Mikro- Bruchstellen.
- Salvaterrazza beseitigt das Problem der Infiltrationen, des Einsickerns von Wasser, der Bildung von Schimmel und Ausblühungen, sowie ernsthafter Strukturschäden.
- Schützt die Fugen.
- Das Produkt dringt in Risse von 0,5 µm bis 1 mm ein und verleiht ihnen wasserabstoßende Eigenschaften.



Verpackung

1-Liter-Dose: Kartons mit 12 Stück.
5-Liter-Kanister in Kartons mit 4 Stück.

ZUSAMMENSETZUNG

Gemisch von Siloxanverbindungen in dearomatisiertem Kohlenwasserstoff- Lösungsmittel dispergiert.

Lagertemperatur von 0° bis 30° C.
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

VORTEILE

- Das Produkt bildet keinen Oberflächenfilm und lässt das Material atmen.
- Es ist leicht zu verwenden, da es gebrauchsfertig ist.
- Leicht aufzutragen und schnell wirkend.
- Kein Vergilben, unabhängig von Umwelt- und Alterungsbedingungen. Hohe Ergiebigkeit.

WIRKUNG

Salvaterrazza beseitigt das Problem der Wasserinfiltrationen, die Schimmelbildung und Ausblühungen, und bei Frost zusätzliche Strukturschäden hervorrufen. Das Produkt dringt in den Riss ein, geht eine chemische Verbindung mit dem Material ein und verleiht ihm damit mehr Kompaktheit. Salvaterrazza verhindert das Eindringen von Wasser, lässt jedoch das Material atmen, da es keinen Oberflächenfilm bildet.

ANWENDUNGSWEISE

Nicht verdünnen: gebrauchsfertig.

Anwendung:

Salvaterrazza mit einem Pinsel, Rolle oder einem anderen Verteiler, bei trockenem, sauberem Boden gleichmäßig auf die ganze Fläche auftragen und dabei besonders Fugen und Risse bearbeiten. Innerhalb von 5 Minuten die Oberfläche mit einem Tuch oder Löschpapier abreiben, um sie zu vollständig zu trocknen und Überschüsse zu entfernen. Bei sehr saugfähigen Materialien wie Sandstein, Kalkstein, Cotto und Zement sollte nach 24 Stunden ein zweiter Auftrag vorgenommen werden. Der Boden ist 24 Stunden nach dem letzten Auftrag wieder begehbar.

Achtung:

Das Produkt kann das Material tönen: testen Sie es vorher an einer kleinen Fläche.

EINSATZMENGE

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

10/15 m²

“Die Einsatzmengen sind unverbindlich und gelten pro Auflage”

ETIKETTIERUNG

Symbol

Andreaskreuz

R-Sätze

Entzündlich. Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

S-Sätze

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Zum Löschen Erde, Sand, Chemiepulver oder Schaum verwenden. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen: Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Enthält: Dearomatisiertes Mineralterpentin.

Laut Gesetzesdekret 161/06. Verfestigende Grundierung (Konsolidierungsmittel) EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat: 1/h): 750 g/l (2007). Dieses Produkt enthält maximal 640 g/l.



TECHNISCHE MERKMALE

Form: Flüssigkeit

Farbe: farblos

Geruch: Leichter Geruch nach kohlenwasserstoffhaltigem Lösungsmittel

Dichte: 0,777 Kg/Liter

Flammpunkt: 40° C.

Diese Informationen sind das Ergebnis unserer neuesten technischen Kenntnisse, die durch ständige Forschungen und Labortests unterstützt werden. Aufgrund von Faktoren, die sich unseren Einflüssen entziehen, verlangen unsere Empfehlungen jedoch auf jeden Fall immer eigene Untersuchungen, Versuche und Prüfungen. Die Firma FILA kann für eine nicht ordnungsgemäß durchgeführte Anwendung ihrer Produkte keine Verantwortung übernehmen.