

Rabolin 220

AquaProtec

Wassergelöste- und silikonfreie Universal-Imprägnierung zum Oberflächenschutz von Natur- und Kunststein

Rabolin 220: Klare, farblose Imprägnierung mit speziellen hochwertigen öl- und wasserabweisenden Polymeren. Für Lebensmittel unbedenklich.

Rabolin 220 dringt in die Oberfläche ein und bildet in den Poren einen hauchdünnen, unsichtbaren Schutz gegen wässrige, fettige und ölige Substanzen. Die Wasserdampf-Diffusion wird nur unwesentlich vermindert.

Rabolin 220 ist UV-beständig und vergilbungsfrei. Das Aussehen der Oberfläche wird nicht oder nur geringfügig verändert.

Verwendung: Die Oberfläche wird vor Fleckenbildungen geschützt und Verunreinigungen sind wesentlich leichter zu entfernen. Verunreinigungen auf dem Naturstein sind grundsätzlich schnellstmöglich zu entfernen. Geeignet für fast alle saugfähigen Natur-, Beton- und Kunststeinarten. Nicht geeignet für nicht saugfähige, wie glasierte, resinierte oder feuchte Untergründe, sowie polierte und glänzende, säureempfindliche Natur- und Kunststeinflächen. Restfeuchte im Untergrund kann die Imprägnierwirkung am Natur-, Beton- und Kunststein verringern. **Geeignet für den Innen- und Außenbereich.**

Verarbeitung: Der Untergrund muss vorab mit einem geeigneten Grundreiniger gereinigt werden. Vor dem Auftragen müssen die Flächen trocken, sauber, fett-, flecken- und staubfrei sein. **Rabolin 220** ist leicht zu verarbeiten und kann mit dem Wischmopp oder einem Schwamm unverdünnt und gleichmäßig auf die Fläche aufgetragen werden. Einziehen lassen. Auch ein Sprühen und sofortiges Verteilen mit Schwamm oder Gummiwischer ist möglich. **Überschüssiges Restmaterial an der Oberfläche vor dem Eintrocknen mit einem angefeuchteten Tuch entfernen.** Bei stark saugenden Oberflächen sollte ein zweiter oder dritter Auftrag, nass in nass, erfolgen. Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser.

Hinweis: Immer die gesamte Fläche behandeln. Evtl. fleckiges Aussehen während der Behandlung verschwindet nach Trocknung. Spritzer auf Holz, Glas, PVC, lackierten Oberflächen und dauerelastischen Fugen mit einem Tuch entfernen. Vorbehandelte, gewachste oder imprägnierte Oberflächen können nicht behandelt werden. Niemals das Produkt direkt auf die Fläche gießen!
Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet.
Verarbeitungstemperatur: 5 bis 20 °C Untergrundtemperatur

Lieferung: Kunststoffgebinde mit 1 und 10 Liter Inhalt

Lagerung: *Hinweis: Vor Gebrauch schütteln!*
Trocken und frostfrei lagern, angebrochene Gebinde gut verschließen.
2 Jahre lagerfähig. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Verbrauch: Unverdünnt verwenden, ca. 5 - 20 m²/ l, je nach Oberfläche und Saugverhalten.
Sicherheits-
hinweis: pH-Wert 4,5; Bei der Verarbeitung für gute Belüftung sorgen! Mit Handschuhen verarbeiten! Nähere Einzelheiten siehe Sicherheitsdatenblatt.