

Technische Information Fleckschutz PREMIUM

Lösemittelfreier Premium-Schutz gegen Wasser, Fett, Öl auf stark saugende Steine.

Eigenschaft

Fleckschutz PREMIUM berücksichtigt sehr ausgewogen den Wunsch nach optimalem Schutz mit langer Haltbarkeit, die Dampfdiffusionsoffenheit des Steines, die leichte und wirtschaftliche Verarbeitung der Imprägnierung, die Reduktion von Gefahrstoffen beim Einsatz sowie die Ästhetik des Steines. Es bleibt auch nach der Behandlung ein natürlicher Stein!

Premium-Schutz für sehr stark saugende, kapillar sehr offene Natur- und Kunststeine gegen eindringende Verschmutzungen durch Wasser, Fett, Öl, Wachs etc. Diese Verschmutzungen werden weitgehend an der Oberfläche zurückgehalten und können meist ohne weitere Reinigungsmittel von der Oberfläche abgereinigt werden. Bietet eine sehr gute Pflegeleichtausrüstung auch bei stark belasteten Belägen in Küche und Essbereichen, auf Tischen und Tresen innen und außen.

Der Belag bleibt in seiner natürlichen Farbe und Oberflächenbeschaffenheit unverändert. Eine minimale Farbtonveränderung kann gesteinsabhängig auftreten. Es bildet sich keine Schicht an der Oberfläche und die Dampfdiffusionsoffenheit bleibt erhalten.

Frei von Silikonen und Wachsen. Die Schutzstoffe sind Fluorpolymere, die eine sehr dauerhafte Bindung mit dem Untergrund eingehen. Dadurch auch bedenkenlos in Bereichen der Lebensmittelverarbeitung anwendbar.

Anwendungsbereich

Zur Schutzbehandlung von rauen Natur- und Kunststeinen mit offenen Oberflächen bzw. sehr starker Wasseraufnahme wie bestimmte Granite und Gneise, Sandstein, Terracotta, Ton, Ziegel, Klinker, Kalksandstein etc. Polierte Oberflächen von Marmor, Kalkstein und anderen säureempfindlichen Steinen können durch die Imprägnierung matt werden. Siehe hierzu unter ‚Alternativen‘.

Kann auch auf restfeuchten Belägen angewendet werden, der Einsatz auf nassen bzw. frisch gereinigten Flächen ist nicht sinnvoll.

Alternativen:

WEISS Fleckschutz PROFI

Top-Schutz

WEISS Fleckschutz – FSZ

für Feinsteinzeug und andere schwach saugende Untergründe

WEISS Fleckschutz - MARMOR

speziell für säureempfindliche Steinoberflächen

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur: 10-25°C

Produkt nicht verdünnen! Vor Gebrauch schütteln. Mit Pinsel, Rolle, Schwamm oder Mopp satt auf die rückstandfrei gereinigte Oberfläche aufbringen und 5-10 Minuten einziehen lassen. Bei hoher Saugfähigkeit Material nachtragen. Bevor das Produkt antrocknet mit Tüchern rückstandsfrei trockenreiben. Alternativ kann der Überschuss auch mit einem Gummischieber abgezogen werden. Nicht zu imprägnierende Bereiche abdecken bzw. bei Produktkontakt sofort mit feuchtem Tuch abwischen

Beläge mit erkennbaren Feuchtigkeitsnestern können behandelt werden, jedoch kann die Schutzwirkung etwas schwächer ausfallen.

Der Belag kann nach oberflächlichem Abtrocknen wieder benutzt werden. Der Schutz der Imprägnierung entwickelt sich über einen Zeitraum von mehreren Tagen. Dies ist auch beim Anlegen von Musterflächen zu beachten. In diesem Zeitraum soll ausschließlich Leitungswasser ohne Zusätze für die Reinigung verwendet werden. Danach wird WEISS Seidenseife für die laufende Wischpflege des Belages empfohlen. In starken Belastungsbereichen (Küche, Bad, Werkstatt, Einkaufszentren) kann auch im Intervall mit WEISS DREI-Boden gepflegt werden, um die Imprägnierwirkung stetig aufzufrischen.

Seite 1/2

Die technischen Angaben zu diesem Produkt basieren auf unseren bisherigen Erkenntnissen. Diese können sich jederzeit ändern. Zur Bestimmung der Eignung des Produktes für den gewünschten Erfolg sowie Wirksamkeit und Verträglichkeit zum Untergrund ist es erforderlich, vor Beginn der Arbeiten einen Vorversuch durchzuführen.

Technische Information Fleckschutz PREMIUM

Perleffekt

Durch die Anwendung von Fleckschutz PREMIUM entsteht nur vorübergehend ein störender Abperleffekt. Dieser entsteht durch oberflächliche Rückstände und verliert sich in kürzester Zeit. Der Perleffekt ist nicht geeignet die Schutzwirkung und Dauerhaftigkeit von Imprägnierungen zu beurteilen.

Ergiebigkeit

1 Liter reicht für ca. 10-25 m²:

Lagerung

Nur in Originalgebinden, frostfrei
mindestens 12 Monate ab Auslieferung

Technische Werte:

- Dichte: 1,1 g/cm³ bei 20°C
- Farbe gelblich
- Geruch ‚klinisch‘
- pH-Wert ~ 5-6

Bitte beachten

Das Produkt ist zur Stabilisierung leicht sauer eingestellt. und darf nicht auf poliertem oder feingeschliffenem Marmor, Kalkstein, Betonwerkstein, anderen säureempfindlichen Steinen mit polierter oder feingeschliffener Oberfläche eingesetzt werden.

Sicherheit

Frei von organischen Lösungsmitteln
Gefahrstoffverordnung: Kennzeichnung nach EG Richtlinie 1999/45/EG: **kein Gefahrgut**
Nach dem Trocknen gesundheitlich unbedenklich
Wie für alle chemischen Produkte gilt: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit Schutzhandschuhe tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

Umweltschutz

WGK 1 nach VwVwS vom 17.5.99.
Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsysteme entsorgt werden.