

# Protector Color

Farbvertiefende Steinveredelung zum Werterhalt saugfähiger Natur- und Kunststeine

vorher

nachher

- Für alle saugfähigen Natur- und Kunststeine
- Wasser-, öl- und schmutzabweisend
- Farbton und Struktur des Steins kommen verstärkt zur Geltung

## Protector Color – Farbvertiefende Steinveredelung

Gebrauchsfertige atmungsaktive Spezialimprägnierung mit 2 in 1-Formel:

1. Langzeit Tiefenschutz durch hochwertige Imprägnierkomponenten
2. Optische Veredelung und Renovierung stark beanspruchter oder verblasster Oberflächen durch farbvertiefende Acrylatanteile

Feuchtigkeit, Öle, Fette und aggressive Verschmutzungen können nicht mehr eindringen. Moos, Algen, Schimmel und Ausblühungen finden keinen Nährboden mehr. Verschmutzungen durch Öl- und Fettspritzer, nasses Laub, Obstflecken, Kaffee, Rotwein usw. lassen sich deutlich leichter entfernen. Ideal auch zur Überbrückung von undichten Stellen oder Haarrissen (bis ca. 0,2 mm).

### Einsatzgebiete:

Terrassen- und Gartenplatten aus Granit, Sandstein, Kalksandstein, Klinker, Asbestzement, Beton, Ziegelstein, offeneporige Keramik usw.

### Anwendung:

Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken, sauber, fleckfrei und saugfähig sein. Nur auf unpolierten und unversiegelten Oberflächen anwenden. Die optimale Verarbeitungstemperatur liegt zwischen +10 °C und +25 °C. Nicht auf stark erwärmte Oberflächen auftragen. Protector Color wird im Sprüh- (Druckspritze, Sprühflasche) oder Streichverfahren (Pinsel, Schaumstoffrolle, Microfasertuch oder Microfaser-Wischmopp) sparsam und gleichmäßig pur aufgetragen. Nicht zu satt auftragen. Überschüssiges Material vor dem Antrocknen mit einem Lappen restlos abwischen. Das Produkt darf nicht an der Oberfläche zum Stehen kommen. (Es muss vollständig einziehen.) Bei schwach saugenden Oberflächen Protector Color nur hauchdünn auftragen und mit einem Microfasertuch / Microfasermopp einpflegen. Beim Behandeln senkrechter Flächen sollte ein tropfenförmiges Ablaufen vermieden werden. Tropfnasen sind sofort zu beseitigen. Die Farbtonvertiefung ist i. d. R. sofort sichtbar. Bei stark saugenden Untergründen ist eventuell ein zweiter Auftrag erforderlich, bis optisch eine Sättigung eintritt. Zwischen den einzelnen Imprägniervorgängen stets eine Wartezeit von ca. 10 Minuten einhalten. Bei ordnungsgemäßer Verarbeitung beträgt die Trocknungszeit ca. 30 Minuten.

### Ergiebigkeit:

Ca. 5–25 m<sup>2</sup> / Liter – je nach Saugfähigkeit des Untergrunds. Bei zweitem Auftrag halbiert sich der Verbrauch.

**Ideal für Terrassenplatten**

vorher

nachher

vorher

nachher

## Flexible Verarbeitungsmöglichkeiten:

Mit der Rolle



Mit dem Sprüher



Mit dem Pinsel



Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	VPE	EAN
H 220 120 001	Protector Color	1 Liter	15	4029559221212
H 220 120 005	Protector Color	5 Liter	2	4029559000572

