

# 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



**vorher**                    **nachher**

**Protector Color – Farbvertiefende Steinveredelung**  
Gebrauchsfertiges atmungsaktives Hydrophobierungsmittel mit zweifach aktiver Hybrid-Formel:

1. Zuverlässiger Tiefschutz durch hochwertige Imprägnierkomponenten
2. Optische Veredelung sowie Sanierung stark beanspruchter Oberflächen durch farbvertiefende Acrylatanteile

Feuchtigkeit, Öle, Fette und aggressive Verschmutzungen werden nicht mehr eingesaugt. 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, Granit, Sandstein, Kalksandstein, Klinker, Asbestzement, Beton, Ziegelmäuer, offenporige Keramik, Pflanzgefäß aus Terrakotta. Nicht geeignet für polierte bzw. nicht aufnahmefähige Flächen.

**Anwendung:**  
Die zu behandelnde Oberfläche sollte 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 abwaschen. Das Produkt darf nicht an der Oberfläche zum Stehen kommen. (Es muss vollständig einziehen.) Bei sehr schwach saugenden Oberflächen Protector Color nur hauchdünn auftragen und mit einem Microfasertuch / Microfaser-Mopp 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 Imprägnierungsvorgängen stets eine Wartezeit von ca. 10 Minuten einhalten. Bei ordnungsgemäßer Verarbeitung beträgt die Trocknungszeit ca. 20 Minuten.

**Ergiebigkeit:** ca. 5-25 qm / Liter – je nach Saugfähigkeit des Untergrunds

**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
H 220 120 010	Protector Color	10 Liter	2	4029559001333



**Mit atmungsaktiver Hybrid-Formel !**