

# SPEZIAL-VERSIEGELUNG - farbig -

Betonversiegelung auf Kunstharzbasis  
Art.-Nr.: 653063/ 653062

## Produkt Information:

### Eigenschaften:

- gute Abriebfestigkeit
- gute Dauerhaftigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit

### Anwendung:

für Betonpflastersteine, Mauerabdeckungen, Mauersysteme, Palisaden und andere saugfähige Betonprodukte

SPEZIALVERSIEGELUNG - farbig - ist eine thermoplastische Acrylpolymerdispersion, die besonders geeignet ist für die Verfestigung, Versiegelung und Staubbinding auf Betonoberflächen und anderen mineralischen Untergründen. Nach der Behandlung mit SPEZIALVERSIEGELUNG - farbig - ist der Untergrund vor Umwelteinflüssen geschützt und lässt sich leicht pflegen. Die Versiegelung von nicht oder schwach saugfähigen Betonoberflächen, wie glatte Sichtbetonflächen, geschliffene Oberflächen etc. kann mit diesem Produkt nicht realisiert werden. Hierfür empfehlen wir unsere PU - BESCHICHTUNG. Farbtöne nach Kundenwunsch u.a. RAL-Töne auf Anfrage.

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von trennend wirkenden, arteigenen oder artfremden Substanzen sein. Minderfeste Schichten und Schlammeneicherungen sind zu entfernen. SPEZIALVERSIEGELUNG - farbig - wird unverdünnt aufgetragen. Bei stark saugenden Flächen ist ein Voranstrich, mit max. 50 % Wasser verdünnt, aufzubringen. Bei größeren waagerechten fugenlosen Flächen SPEZIALVERSIEGELUNG - farbig - aus dem Gebinde ausgießen und mit dem Gummischieber gleichmäßig verteilen. Ansonsten erfolgt die Verarbeitung mit Rolle, Pinsel oder Air-Less-Sprühgerät. Die Begehbarkeit ist bereits nach wenigen Stunden gegeben. Betonpflastersteine und Betonwaren werden Abschnittsweise am Rand mit einem Pinsel und die Fläche mit einer Lammfellrolle behandelt. Anschließend für eine gleichmäßige Verteilung mit einer dünnen Schaumstoffwalze über die frische Fläche kreuz und quer arbeiten, bis der Bereich frei von Rollspuren ist.

### Verbrauch:

ca. 100 – 200 g/m<sup>2</sup> je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes

Verarbeitungstemperatur liegt zwischen +12 und +43 °C. Nicht unter +12 °C auftragen.

Die Trocknungszeit der Versiegelung beträgt ca. 2 Stunden. Die benutzten Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen oder in Wasser zu stellen. Die einmal ausgetrocknete Versiegelung lässt sich nachträglich nur schwer entfernen.

### Technische Daten:

Form: flüssig  
Farbe: je nach Farbton  
Dichte: 1,05 - 1,60 g/ml

**Lagerung:**

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

Vor und während der Verarbeitung ist die SPEZIALVERSIEGELUNG - farbig - auf- und umzurühren.

**Lieferform/Gebinde:**

Hobbock 30 kg, Kanne 20 kg und 5 kg sowie Flasche 1.000 ml

**Sicherheitsvorschriften:**

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

**Beratung:**

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.