

# BPB® IMP INTENSIV

Farbvertiefer

## Verwendung an Industriestandorten

Art.-Nr.: 410038000 ! ACHTUNG: NEUE ARTIKELNUMMER AB 2024 !

Artikelnummer bis 2023: 349010045

## Produkt Information:

### Eigenschaften:

- gelöst in organischen Lösemitteln
- sehr hohes Eindringvermögen

### Anwendung:

für gefügedichten Beton und Natursteine

Die Imprägnierung zieht in die Oberfläche ein, macht diese wasserabweisend und vertieft dabei die natürliche Farbe und Struktur. Die Flächen sehen farbkraftiger und frischer, fast wie nass aus. Die wasserabweisende Wirkung verringert die Verschmutzungsneigung und Fleckempfindlichkeit und erleichtert die Reinigung. Im Außenbereich bleibt je nach Steinart und Wetterbeanspruchung die farbvertiefende Wirkung ca. 1 - 2 Jahre erhalten, die Schutzwirkung besteht für ca. 5 - 7 Jahre.

Bei nachlassender Wirkung mehrfach überstreichbar.

NICHT auf schon imprägnierte Flächen auftragen.

Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert und ohne weiteres Mischen oder Verdünnen verarbeitet.

Der Auftrag erfolgt mittels Schaumstoffwalze.

### Trocknungszeit:

Begehbar nach ca. 30 Minuten,

Vollständige Trocknung innerhalb 24 Stunden.

Um den endgültigen Effekt zu beurteilen, muss immer auf einem für die Endanwendung repräsentativen Untergrund eine Testfläche angelegt werden.

### Verbrauch:

200 - 500 ml/m<sup>2</sup>

Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, da die tatsächliche Auftragsmenge sowohl von der Oberflächenstruktur als auch von der Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig ist.

Direkte Sonneneinstrahlung, das Entstehen von Staub ist während der Verarbeitung zu vermeiden. Nicht auftragen, wenn innerhalb der nachfolgenden 4 Stunden Regen vorhergesagt wird. Reinigung der Arbeitsgeräte mit Verdünnung.

Verarbeitungstemperatur (Produkt und Untergrund): zwischen +5 °C und +35 °C.

### Bitte beachten Sie:

Glas, polierte Flächen, Holz- und Lackflächen, Kunststoffe und andere empfindliche Flächen müssen gegen Spritzer geschützt werden.

### Technische Daten:

Form: flüssig

Farbe: farblos

Dichte: 0,80 ± 0,03 g/ml

### Lagerung:

Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 6 Monate

Vor Frost, Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit und Verunreinigungen schützen.

Bei Temperaturen von 5 °C bis max. 30 °C lagern.

**Lieferform/Gebinde:**

Fässer 100 l

Weitere Liefermengen auf Anfrage

**Sicherheitsvorschriften:**

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Verwendung ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Sprühnebel nicht einatmen.

Das Produkt enthält brennbare Stoffe. Bei der Verarbeitung sind entsprechende Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

**Beratung:**

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

**Verwendung an Industriestandorten:**

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Rollen/Streichen: 480 Minuten/Tag

Sprühen: mit lokaler Absaugung

**Umweltexposition:**

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.