

# IMPRÄGNIERUNG CONCRETE SRT

Rutschhemmende Imprägnierung als Deckanstrich auf vorhandenes filmbildendes Schutzsystem  
Art.-Nr.: 03000-3350

## Produkt Information:

### Eigenschaften:

- wässrig und lösemittelfrei
- wasserabweisend
- Erhöhung des SRT-Wertes

### Anwendung:

Wetacst-Platten mit werkseitigen, filmbildenden Oberflächenschutz

IMPRÄGNIERUNG CONCRETE SRT wird als Deckanstrich auf eine bereits imprägnierte Fläche aufgetragen. Die werkseitige Imprägnierung als Grundschicht muss komplett getrocknet und mind. 3 Tage alt sein, bevor die IMPRÄGNIERUNG CONCRETE SRT aufgetragen werden kann.

Für alle Einsatzbereiche mit normaler Gehbelastung und geringer Fahrbelastung. Der ausgehärtete Anstrichfilm ist nicht dauerhaft weichmacherbeständig. Daher nicht empfohlen für Parkplätze, Garagen etc.

Der Auftrag erfolgt mittels Schaumstoffwalze. Die zu versiegelnde Fläche muss trocken und einwandfrei gesäubert sein. Für die Reinigung der Platten empfehlen wir BPB® - REINIGER T - KONZENTRAT.

Das Produkt wird in einem Arbeitsgang aufgetragen. Um den endgültigen Effekt zu beurteilen, muss immer auf einem für die Endanwendung repräsentativen Untergrund eine Testfläche angelegt werden.

### Verbrauch:

80 - 100 g/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 oder das Entstehen von Staub ist während der Verarbeitung zu vermeiden. Nicht auftragen, wenn innerhalb der nachfolgenden 4 Stunden Regen vorhergesagt wird. Die Oberflächentemperatur sollte mind. 10 °C und max. 30 °C betragen. Die benutzten Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen oder in Wasser zu stellen. Das angetrocknete Produkt lässt sich nachträglich nur schwer entfernen.

### Technische Daten:

Form: flüssig  
Farbe: milchig  
Dichte: 1,03 ± 0,02 g/ml

### Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 6 Monate. Die Lagertemperatur darf 30 °C nicht übersteigen. Vor und während des Gebrauchs kurz aufrühren.

### Lieferform/Gebinde:

Kanister 20 kg  
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.

**Beratung:**

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

**Verwendung an Industriestandorten**

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

< 480 Minuten/Tag

5 Tage pro Woche

**Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender**

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

< 240 Minuten/Tag

5 Tage pro Woche

**Verwendung Verbraucher**

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Eingesetzte Menge pro Verwendung: 7,0 kg

Dauer pro Tag: 480 Minuten

Einsatzhäufigkeit: 4 mal pro Jahr