

IMPRÄGNIERUNG CONCRETE SRT - farbig

Rutschhemmende Imprägnierung als Deckanstrich auf vorhandenem, filmbildendem Schutzsystem

Verwendung Verbraucher

Art.-Nr.: 3401xxx

Produkt Information:

Eigenschaften:

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

Anwendung:

Wetacst-Platten mit werkseitigen, filmbildenden Oberflächenschutz

Die Imprägnierung wird als Deckanstrich auf eine bereits imprägnierte Fläche aufgetragen. Sollte eine werkseitige Imprägnierung als Grundschicht aufgebracht worden sein, muss diese komplett getrocknet und mind. 3 Tage alt sein. Erst danach kann die Deckschicht dieser Imprägnierung aufgetragen werden.

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei sowie frei von jeglicher Substanz sein, die das Eindringen des Produktes behindern könnte.

Das Produkt wird unverdünnt mit geeignetem Rollsystem gleichmäßig aufgetragen. Die Substrattemperatur (Oberfläche) vor der Applikation sollte optimal 20 °C betragen.

Vor und während der Verarbeitung in Intervallen aufrühren!

Bei wenig saugenden Flächen darf kein Produktüberschuss auf der Oberfläche verbleiben. Dies kann zu einer Kratzempfindlichkeit der Oberfläche führen. Die Auftragsmenge ist zu reduzieren.

Achtung: Nur auf wasserableitende, gebettete Oberflächen (ohne Nässestau) auftragen.

Eine Begehrbarkeit der behandelten Fläche ist nach 8 Std. gegeben. Regenfest nach 24 Stunden. Bei stark saugenden Untergründen wird ein zweimaliger Auftrag empfohlen.

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

Vor Gebrauch gut aufrühren. Gebinde nach jedem Gebrauch gut verschließen; das Produkt neigt bei Kontakt mit der Luft zur Hautbildung.

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

Verbrauch:

80 - 100 g/m²

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: nach Farbwunsch
Dichte: 1,04 ± 0,02 g/ml

Lagerung:

Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 6 Monate
Vor Frost, Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen.
Die Lagertemperatur darf 30 °C nicht übersteigen. Vor Verwendung 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).

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Verwendung an Industriestandorten:

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
Rollen/Streichen: < 480 Minuten/Tag

Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender:

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
Rollen/Streichen: < 240 Minuten/Tag

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

Umweltexposition:

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