

PHW100

PARAFFIN-IMPRÄGNIERUNG / PFLEGEMITTEL AUF PARAFFINBASIS FÜR FRISCHE BETONFLÄCHEN UND INDUSTRIEBÖDEN

VORTEILE

- Sorgt für eine optimale Nachbehandlung und Oberflächenversiegelung von frischem Beton
- Reduziert die Wasserverdunstung und verhindert Mikrokratzer
- Schützt Betonoberflächen im Außenbereich vor rauen Witterungsbedingungen wie hohen Temperaturen, Wind und niedriger Luftfeuchtigkeit während der Aushärtungsphase
- Erhöht die Abriebfestigkeit

PRODUKTMERKMALE UND VERWENDUNG

Das Präparat PHW100 ist eine wässrige, weiße Paraffinemulsion, die nach dem Trocknen eine dünne Schicht eines sogenannten Schutzfilms auf der Betonoberfläche bildet.

Das Präparat ist für die Pflege von:

- Industrieböden
- Straßenbetone
- Außenbereiche von Flughäfen
- Betonhöfe
- Estriche

ANWENDUNG

- PHW100 wird durch Sprühen, Rollen oder Bürsten aufgetragen, wenn der (frische) Beton stumpf wird.
- Um das Präparat gleichmäßig zu verteilen, halten Sie beim Sprühen einen Abstand von ca. 0,5 - 1 m zwischen der Düse und der Betonoberfläche ein. Ein ungleichmäßiges Auftragen des Produkts kann zu Fleckenbildung führen. Wenn Sie bei niedrigen oder hohen Temperaturen arbeiten, schützen Sie die Behälter vor Überhitzung oder zu starker Abkühlung.
- Der durchschnittliche Verbrauch von PHW100 beträgt 0,1 - 0,3 l/m², je nach Wetterbedingungen.
- Minimale Untergrundtemperatur ist +1°C

REINIGUNG UND PFLEGE VON BETONBÖDEN

- **Si-Clean** – Vorbereitung für die tägliche Reinigung und Pflege
- **Si-Wax** – selbstglänzende Polymerpaste
- **Si-Active Concrete Clean** – Alkalischer Reiniger für die Grundreinigung und Entfernung von starken Verschmutzungen

LAGERUNG UND TRANSPORT

- Die Haltbarkeit von PHW100 bei 5-35°C beträgt 12 Monate ab dem Herstellungsdatum.
- Das Produkt sollte vor Frost geschützt werden

VORSICHTSMASSNAHMEN

- Befolgen Sie das Produktsicherheitsblatt und die Anweisungen auf der Verpackung.
- Schützen Sie sich vor Haut- und Augenkontakt. Waschen Sie die Werkzeuge mit Wasser.

VERPACKUNG : 20 l und 1000 l

Hinweis: Powyższe informacje zostały opracowane na podstawie naszej najlepszej wiedzy technicznej, jednak nie stanowią przedmiotu zobowiązań prawnych.