

ROBOCURE-W1

TECHNISCHES DATENBLATT

NACHBEHANDLUNGSMITTEL FÜR BETON

ART.-NR. 1101.01



TECHNISCHE DATEN

Basis:	Wachsemlusion
Farbe:	weiss
Dichte:	ca. 1 g/cm ³

ROBOCURE-W1 wird zur rationellen Nachbehandlung frischer Beton- und Überzugsflächen eingesetzt.

EIGENSCHAFTEN

- Schutz vor Austrocknung
- Vorbeugen vor Schrumpf- und Schwindrissen
- Im Streich- Roll- oder Spritzverfahren zu verarbeiten
- Verbessert die Festigkeit an der Oberfläche
- Schutz vor starker Sonneneinstrahlung und Wind
- Verstopft die oberflächennahen Poren
- Erspart das Feuchthalten frischer Beton und Überzugsflächen
- Gebrauchsfertig
- Lösemittelfrei

EINSATZGEBIETE

- ROBOCURE-W1 wird zur Nachbehandlung im Betonbau eingesetzt
- Auf horizontalen und vertikalen Betonflächen im Hoch- und Tiefbau
- Auf Beton für Verkehrsflächen
- Auf Überzug, Unterlagsböden und Hartbeton

VERARBEITUNG

ROBOCURE-W1 bildet einen sehr dichten, geschlossenen Film. Dieser Nachbehandlungsfilm schützt den jungen Beton/ Überzug auch in den ersten Monaten gegen aggressive Umweltbelastungen. ROBOCURE-W1 soll sofort auf den fertig verdichteten und abgeriebenen Frischbeton- oder

Überzugsoberfläche gleichmässig und vollflächig aufgetragen werden. Vor dem Aufbringen ist der Gebindeinhalt gut durchzurühren (schütteln). ROBOCURE-W1 kann wirtschaftlich mit handelsüblichen Spritzgeräten aufgebracht werden. Es ist auf eine gute und gleichmässige Zerstäubung zu achten. Verbrauch: 150 g/m². Vor dem Aufbringen von Anstrich- und Beschichtungssystemen muss in jedem Fall ein evtl. vorhandener ROBOCURE-W1-Film entfernt werden.

HINWEISE

- Lagerung: In ungeöffneten Originalgebinden 12 Monate, vor Frost schützen. Vor dem Auftragen das Gebinde gut durchrühren
- Transport: Kein Gefahrgut
- Ökologie: Nicht in Gewässer oder in den Boden gelangen lassen
- Entsorgung: VeVa-Code: 16 10 02 Wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen
- GISCODE: NBM 10 Betonnachbehandlungsmittel, lösemittelfrei

VERPACKUNGSEINHEITEN

- 1101.01 Kanne à 25 kg
Palette 300 kg (12 Kannen)

Für weiterführende Informationen stehen die aktuellen Versionen der Sicherheitsdatenblätter und der allgemeinen Geschäftsbedingungen der Robotec AG Systembaustoffe auf der Homepage zur Verfügung.