

MasterFinish FW 323

Hochwertiges emissionsarmes Spezialwachs für Sonderaufgaben im Betonbau

Anwendungsgebiet

MasterFinish FW 323 wird als Trennmittel im Betonfertigteilwerk und auf der Baustelle für saugende und vergütete Holzschalungen, z.B. Pressspan- und Holzfaserplatten, sowie für Betoplan- oder Magnoplanschalungen eingesetzt. MasterFinish FW 323 kann auch als temporärer Rostschutz für Stahlschalungen, Baumaschinen- und Geräte verwendet werden.

Wirkung

Wachssystem mit Korrosionsschutzadditiven. Ein satt aufgetragener Wachsfilm schützt Metallteile bei der Lagerung und während des Transportes vor Korrosion. Der Wachsfilm ist regenfest und witterungsstabil. Beim Einsatz von Schalwachs kann es zu Haftungsproblemen bei Nachfolgebeschichtungen (Putz, Farbe etc.) kommen. Vorversuche sind hier unbedingt erforderlich.

Dosierung

Je nach Anwendung einen dünnen Film mittels Tuch, Pinsel oder Bürste aufbringen.

Verarbeitung

MasterFinish FW 323 ist verarbeitungsfertig und wird bei der Verwendung als Entschalungsmittel mit einem Tuch, Pinsel oder einer Bürste gleichmäßig und dünn auf die Schalung aufgetragen. Ein Überschuss an Wachs sollte hierbei vermieden werden. Beim Einsatz als Korrosionsschutzwachs

für die Lagerung und den Transport von Stahlschalungen sollte MasterFinish FW 323 satt aufgetragen werden.

Lagerbedingungen

MasterFinish FW 323 ist in geschlossenen Originalgebinden mindestens 24 Monate lagerfähig und muss vor Frost geschützt gelagert werden. Es sind die gesetzlichen Vorgaben zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe zu beachten.

Lieferung

Lieferbar im 15 L Eimer.

MasterFinish FW 323

Hochwertiges emissionsarmes Spezialwachs für Sonderaufgaben im Betonbau

Produktdaten	
Rohstoffbasis	Wachs auf Mineralölbasis
Aussehen und Farbe	hellgelbe, streichfähige Paste
Dichte (bei 20 °C)	0,85 ± 0,02 g/cm ³

Ausgabe 3 vom 16. Juli. 2024, CB

Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in diesem Merkblatt sind nach bestem Wissen erstellt und stellen den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen dar. Es handelt sich bei diesen Angaben allein um Produktbeschreibungen, in keinem Fall jedoch um Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Der Verarbeiter bleibt verpflichtet, eigene Untersuchungen und Prüfungen durchzuführen, um eine Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte in seinem speziellen Geschäftsbereich zu verantworten. Mit Erscheinen dieses Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig.