

TRENNMITTEL EASYMOLD WAX LIQUID

Neuartiges, sprühfähiges Spezialwachs, auf Lösemittelbasis, für die Betonindustrie zur Herstellung von Sichtbeton im Fertigteilwerk und auf der Baustelle

ANWENDUNG:

- » Fertigteilwerke
- » Tübbinge
- » Sonderbauteile
- » Ortbeton
- » Spezialanwendungen im Betonbau
- » Erstbehandlung saugender Schalung
- » Nicht benützte Schalungen - Schaltische effektiv schützen

VORTEILE:

- » Für Sichtbeton geeignet
- » Sprühbares Wachs
- » Korrosionsschutz
- » Leichte Verarbeitung

PRODUKTBESCHREIBUNG

3CS® EasyMold WAX LIQUID ist für alle Schalungen wie Holz, kunststoffbeschichtete Schalungen, Strukturmatrizen sowie für Stahlschalungen etc. geeignet. Das Produkt eignet sich hervorragend für raue Bretterschalungen (Rauspundschalungen) und wird speziell bei der Erstbehandlung dieser Bretterschalungen eingesetzt. **3CS® EasyMold WAX LIQUID** ist regenresistent. Bei sachgemäßem Einsatz des Produktes entstehen saubere und gleichmäßige Oberflächen. Bei sachgemäßer Anwendung von **3CS® EasyMold WAX LIQUID** werden Betonoberflächen höchster Güte erzielt gleichzeitig wird die Schalung sauber gehalten.

VORTEILE

Durch die niedrige Viskosität lässt sich das Produkt sparsam auftragen. Mit **3CS® EasyMold WAX LIQUID** lassen sich optisch hochwertige Betonoberflächen herstellen. Stahlschalungen werden durch einen Korrosionsschutzinhibitor nachhaltig geschützt. Für Applikation auf vertikalen und horizontalen Oberflächen geeignet.

VERARBEITUNG

3CS® EasyMold WAX LIQUID wird unverdünnt mittels Hochdrucksprühgerät oder Trennmittelautomaten auf die gereinigte Schalung mit einem feinen Sprühnebel aufgetragen. Beim Versprühen muss auf einen ausreichenden Sprühdruck geachtet werden (mindestens 4 Bar). Pfützen und Überschüsse sollten mittels Putzlappen oder Abzieher mit Gummilippe entfernt werden. **Hinweis** - Vor Produktentnahme für gute Durchmischung bzw. Homogenisierung im Kanister sorgen.

Sparsamer Verbrauch und leichte Handhabung in der Applikation sind maßgebende Parameter für eine Lunker- bzw. porenarme Betonoberfläche nach der Entschalung. Bei sachgemäßer Anwendung ist kein negativer Einfluss auf die Haftung von Nachfolgebeschichtungen (Putze, Anstriche usw.) zu erwarten. Leichte Farbunterschiede sind Chargenbedingt möglich haben aber keinen Einfluss auf die Performance des Produkts oder die Oberfläche des Betons. **3CS® EasyMold WAX LIQUID** sollte regelmäßig vor Gebrauch homogenisiert werden.



LAGERBEDINGUNGEN

Mindestens 12 Monate im Original verschlossenen Gebinde bei Temperaturen von +5 °C bis +30 °C lagerfähig. Trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung bzw. Frost und Verunreinigungen schützen. Betontrennmittel sind nicht mit anderen Betontrennmitteln oder Substanzen mischbar!

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Etiketten sowie in den Sicherheitsdatenblättern.

TECHNISCHE DATEN

FARBE		weiß, trüb
FORM		Gelartige Konsistenz
DICHTE		ca. 0,810 g/cm ³
GERUCH		charakteristisch
DURCHSCHNITTLICHER VERBRAUCH	je nach Anwendung und Schalungsart	1 Liter für 40–60 m ²
WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE (WGK)		2 wassergefährdend)
GISCODE		BTM 30

ARTIKELNUMMER	EINHEIT	VPE
B105021090001	lt	1.000 lt IBC
B105021090011	lt	200 lt Fass
B105021090033	lt	20 lt Kanister

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden. Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. **Version: 13.03.2026**

