

TRENNMITTEL EASYMOLD UB

Lösemittelfreie, geruchsneutrale und kennzeichnungsfreie Trennmittel-Emulsion für Betonwarenhersteller als Brettpflegemittel

ANWENDUNG:

- » Betonpflastersteinwerke
- » Ortbetonbaustellen
- » Pflege Unterlagsbretter

VORTEILE:

- » Geruchsmild
- » Auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- » Schnell biologisch abbaubar
- » Niedrigviskos
- » Geringer Verbrauch und leichte Verarbeitung
- » Schutz und Pflege der Unterlagsbretter

PRODUKTBE SCHREIBUNG

3CS® EasyMold UB ist eine wässrige gebrauchsfertige Trennmittelemulsion auf Basis nachwachsender Rohstoffe. **3CS® EasyMold UB** wird vorwiegend bei saugenden Schalungen (Holz), bei kunststoffbeschichteten Holzschalungen sowie Kunststoff Unterlagsbrettern als Brettpflegemittel verwendet. **3CS® EasyMold UB** verfügt über eine schnelle biologische Abbaubarkeit. Bei Bedarf ist **3CS® EasyMold UB** 1:3 mit Wasser verdünnbar.

VORTEILE

Durch die niedrige Viskosität lässt sich das Produkt sparsam auftragen. Mit **3CS® EasyMold UB** lassen sich Unterlagsbretter die in der Pflastersteinproduktion eingesetzt werden, nachhaltig pflegen und schützen. Die Langlebigkeit von Unterlagsbretter wird damit deutlich erhöht, Anpackungen von Beton vermieden und die Oberflächenbeanspruchung reduziert.

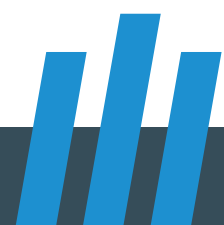
VERARBEITUNG

3CS® EasyMold UB wird mittels Hochdrucksprühgerät oder Trennmittelautomaten auf die gereinigte Schalung – Unterlagsbretter - 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.

Sparsamer Verbrauch und leichte Handhabung in der Applikation sind maßgebende Parameter für eine anspruchsvolle Betonoberfläche. Das Produkt darf nicht mit verzinkten Materialien bzw. Zink in Verbindung kommen. Leichte Farbunterschiede sind Chargenbedingt möglich haben aber keinen Einfluss auf die Performance des Produkts oder die Oberfläche des Betons. **3CS® EasyMold UB** sollte regelmäßig vor Gebrauch homogenisiert werden.

UMWELTINFORMATION

Entspricht den **bauXund** Kriterien für biogene Schalöle (2025)



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. **3CS® EasyMold UB** kann mit Wasser gemischt werden.

SICHERHEITSHINWEISE

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

TECHNISCHE DATEN

FARBE		milchig weiß
FORM		flüssig
DICHTE		ca. 0,970 g/cm ³
GERUCH		mild, neutral
DURCHSCHNITTLICHER VERBRAUCH	je nach Anwendung und Schalungsart	1 Liter für 70 - 100 m ²
WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE (WGK)		1 (schwach wassergefährdend)
GISCODE		BTM 01

ARTIKELNUMMER EINHEIT VPE

B103021190001	lt	1.000 lt IBC
B103021190011	lt	200 lt Fass
B103021190032	lt	25 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**