

TRENNMITTEL EASYMOLD SCHIENENÖL

Hochwertiges, lösemittelfreies und kennzeichnungsfreies Trennmittel für Abschalelemente im Fertigteilwerk

ANWENDUNG:

» Fertigteilwerke

VORTEILE:

- » Korrosionsschutz
- » Geringer Verbrauch und leichte Verarbeitung
- » Reduktion von Zementschleier Anhaftungen

PRODUKTBESCHREIBUNG

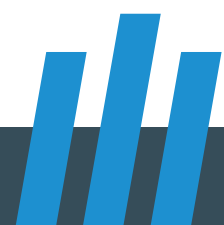
3CS® EasyMold SCHIENENÖL ist ein hochwertiges, Betontrennmittel für die im Fertigteilwerk üblich eingesetzten Abschaler und Schienen auf Basis von hochraffinierten Mineralölen und Fettsäuren. Durch die erhöhte Viskosität bei relativ niedriger Dichte bleibt **3CS® EasyMold SCHIENENÖL** hervorragend an der Oberfläche der Abschaler und Schienen haften. Die Eigenschaften der ausgewählten Materialien von **3CS® EasyMold SCHIENENÖL** führen zu einem stark haftenden Ölfilm. Bei ordnungsgemäßer Anwendung wird die Haftung von nachfolgenden Beschichtungen, Anstrichen, Putzen etc. nicht beeinträchtigt.

VORTEILE

3CS® EasyMold SCHIENENÖL lässt sich sparsam auf die Schalungsoberfläche auftragen. Für Applikation auf vertikalen und horizontalen Oberflächen hervorragend geeignet. Mit **3CS® EasyMold SCHIENENÖL** werden Abschalelemente und Schienen im Fertigteilwerk effektiv geschützt und gepflegt.

VERARBEITUNG

3CS® EasyMold SCHIENENÖL wird unverdünnt mittels Hochdrucksprühgerät oder Trennmittelautomaten auf die gereinigte Schiene/Abschaler mit einem feinen Sprühnebel aufgetragen. Beim Versprühen muss auf einen ausreichenden Sprühdruck geachtet werden (mindestens 4 Bar). Überschuss vermeiden. 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. Die Eignung für die jeweilige Schalungsart (z.B. Holz, Metall, Gummi, PU usw.) oder lackierte Schalungen sowie Schaumstoffe wie z.B. Styropor ist im Vorfeld zu prüfen.



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		gelblich-orange
FORM		flüssig
DICHTE		ca. 0,860 g/cm ³
GERUCH		charakteristisch
DURCHSCHNITTLICHER VERBRAUCH	je nach Anwendung und Schalungsart	1 Liter für 50- 100 m ²
WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE (WGK)		1 (schwach wassergefährdend)
GISCODE		BTM 10

ARTIKELNUMMER	EINHEIT	VPE
B102021480001	lt	1.000 lt IBC
B102021480012	lt	210 lt Fass
B102021480032	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: 12.03.2026**

