

TRENNMITTEL **EASYMOLD PROTECT 255**

Neuartiger, hochwertiger, lösemittelfreier, biologisch leicht abbaubarer und emissionsarmer Mischerschutz für die Betonindustrie.

ANWENDUNG:

- » Mischer und Maschinenschutz
- » Betonmischer und Baumaschinen
- » Betonverteiler
- » Straßenfertiger
- » Krankübel und Werkzeuge

VORTEILE:

- » Schnell biologisch abbaubar
- » Geruchsmild
- » Korrosionsschutz
- » Niedrigviskos
- » Geringer Verbrauch und leichte Verarbeitung
- » Schützt vor Betonanpackungen

PRODUKTBESCHREIBUNG

3CS® EasyMold PROTECT 255 ist ein hochwertiger Mischer- und Maschinenschutz. **3CS® EasyMold PROTECT 255** besitzt eine gute biologische Abbaubarkeit. Bei regelmäßiger Anwendung schützt, reinigt und pflegt **3CS® EasyMold PROTECT 255** Baumaschinen und Baufahrzeugen effektiv und wirksam vor Betonanbackungen und Verkrustungen.

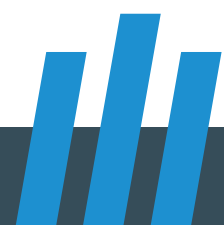
VORTEILE

Die niedrige Viskosität von **3CS® EasyMold PROTECT 255** ermöglicht eine sparsame Applikation. **3CS® EasyMold PROTECT 255** kann direkt nach der Nassreinigung aufgetragen werden. **3CS® EasyMold PROTECT 255** ist mit einem speziellen Korrosionsschutz Additiv versehen welches Metalloberflächen bei regelmäßiger Anwendung nachhaltig schützt.

VERARBEITUNG

3CS® EasyMold PROTECT 255 wird unverdünnt mittels Hochdrucksprühgerät auf die gereinigte Oberfläche aufgetragen. Beim Versprühen muss auf einen ausreichenden Sprühdruk geachtet werden (mindestens 4 Bar). Eine Pfützenbildung im Betonmischer sollte vermieden werden.

Sparsamer Verbrauch und leichte Handhabung sind maßgebende Parameter für eine umweltschonende und wirtschaftliche Applikation. Leichte Farbunterschiede sind Chargenbedingt möglich haben aber keinen Einfluss auf die Performance des Produkts oder die Oberfläche des Betons.



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. Mischerschutzprodukte 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, transluzent
FORM	flüssig
DICHTE	ca. 0,844g/cm ³
GERUCH	mild, neutral
WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE (WGK)	1 (schwach wassergefährdend)

ARTIKELNUMMER	EINHEIT	VPE
B101021061701	lt	1.000lt IBC
B101021061711	lt	200lt Fass
B101021061732	lt	25lt 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: 29.11.2024**

