

TRENNMITTEL **EASYMOLD PROTECT 262**

Neuartiger, hochwertiger, lösemittelfreier, biologischer Spezialmischerschutz für die Betonindustrie nach der Nassreinigung.

ANWENDUNG:

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

VORTEILE:

- » Auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- » Schnell biologisch abbaubar
- » Sehr guter Korrosionsschutz
- » Niedrigviskos
- » Geruchsmild
- » Geringer Verbrauch und leichte Verarbeitung
- » Schützt effektiv vor Betonanpackungen

PRODUKTBESCHREIBUNG

3CS® EasyMold PROTECT 262 ist ein hochwertiger umweltschonender Mischer und Maschinenschutz auf Basis nachwachsender Rohstoffe. Er besitzt eine hohe biologische Abbaubarkeit. **3CS® EasyMold PROTECT 262** schützt bei Betonmischern, Baumaschinen und Fahrmischern effektiv vor Betonanbackungen und Verkrustungen. **3CS® EasyMold PROTECT 262** ist nicht aggressiv gegenüber Gummi.

VORTEILE

Durch die niedrige Viskosität lässt sich das Produkt sparsam auftragen. **3CS® EasyMold PROTECT 262** kann direkt nach der Nassreinigung aufgetragen werden. **3CS® EasyMold PROTECT 262** ist mit einem Korrosionsschutzadditiv versehen welches Metalloberflächen bei regelmäßiger Anwendung nachhaltig schützt.

VERARBEITUNG

3CS® EasyMold PROTECT 262 wird unverdünnt mittels Hochdrucksprüngerät 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. 0,870 g/cm ³
GERUCH		charakteristisch
DURCHSCHNITTLICHER VERBRAUCH	je nach Anwendung und Schalungsart	1 Liter für 70 - 100 m ²
WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE (WGK)		1 (schwach wassergefährdend)
GISCODE		BTM 10

ARTIKELNUMMER	EINHEIT	VPE
B103021061901	lt	970 lt IBC
B103021061911	lt	200 lt Fass
B103021061932	lt	25 lt Kanister
B103021061935	lt	5 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**