

Produktinformation

TRENN-QUICK BE

TRENN-QUICK BE ist ein biologisch leicht abbaubares Spezialtrennmittel für die Betonindustrie. Sehr gut als Trennmittel für Betondachsteine geeignet. Es schützt zusätzlich bei Baumaschinen und Baufahrzeugen vor Betonanbackungen.

Produktbeschreibung:

TRENN-QUICK BE enthält spezielle Basisöle und Wirkstoffe für die unterschiedlichen Anforderungen. Bei der Auswahl wurde besonderer Wert auf hohe Anwendungsfreundlichkeit und Praxistauglichkeit gelegt. In **TRENN-QUICK BE** wurde ein Grossteil der Basisöle durch Öle aus nachwachsenden Rohstoffen ersetzt. **TRENN-QUICK BE** baut einen druckfesten und stabilen Trennfilm auf, verhindert dadurch nachweislich Aufbauten auch an unzugänglichen Stellen und ermöglicht die Herstellung von sauberem, fleckenfreien Betonflächen. Es ist antikorrosiv eingestellt und wirkt nicht aggressiv gegen Lack, Kunststoff und Metall.

Typische Kenndaten:

Aussehen:	goldgelb
Geruch:	angenehm mild
Dichte bei 15 °C:	ca. 880 kg / m ³
Viskosität bei 40 °C:	ca. 8 mm ² / sec
Viskosität bei 20 °C:	ca. 15 mm ² /sec
Neutralisationszahl:	ca. 7 mgKOH/g
Verseifungszahl:	ca. 49 mgKOH/g
Flammpunkt:	> 120 °C
Pourpoint:	< -25 °C

Anwendung:

Einsetzbar für alle zurzeit gängigen Schalungen.

Der Auftrag sollte idealerweise durch Sprühen bei 4-6 bar mittels einer Flachstrahldüse erfolgen.

Dabei ist auf gleichmäßige und sparsame Aufbringung zu achten.

1 ltr. **TRENN-QUICK BE** reicht für ca. 60 – 70 m² je nach Anwendung- und Schalungsart.

Bei Einsatz als Trennmittel für die Betondachsteinindustrie wird ein Auftrag von 2-4 g/Pallet empfohlen.

Restmengen dieses Schmiermittels/Betontrennmittels nicht in das Abwasser und nicht in das Erdreich gelangen lassen. Nicht gemeinsam mit mineralöhlhaltigen Schmiermitteln/ Beton-trennmitteln entsorgen, da die Altölaufbereitung hierdurch gestört wird. Empfohlen wird, Reste bei kommunalen Sammelstellen abzugeben oder getrennt in Abfallverbrennungs-anlagen zu entsorgen.

Alle Produkte unterliegen der ständigen Kontrolle durch unser betriebseigenes Schmierstofflabor für Produktentwicklung und -überwachung.

Gern stehen wir Ihnen mit Rat und Tat unter der Tel. – Nr. 04661 / 9685 – 0 zur Verfügung.

Die Angaben dieser Produktinformation basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Wegen möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte entbindet es den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Hieraus lassen sich keine rechtlich verbindlichen Zusicherungen für bestimmte Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck ableiten. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sowie etwaige Schutzrechte sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.