

PRODUKTDATENBLATT

Q8 Dali 11

Trennöl für Zementprodukte

Beschreibung

Q8 Dali 11 ist ein einzigartiges Trennöl für Zementprodukte. Es wurde für die Fliesenherstellung entwickelt und bildet eine einzigartig homogene Schicht auf der Form, für bessere Oberflächengüte. Das helle Q8 Dali 11 erleichtert die Kontrolle der Formqualität und riecht nicht. Umfangreiche Tests belegen, dass die exakten Anwendungsmengen Kosten und Leistung optimieren.

Anwendungen

Q8 Dali 11 wird für Fliesen, Platten aus weißem Zement, Zementtafeln, Zaunpfähle und dünne, flache Abschnitte sowie andere vorgefertigte Elemente mittlerer bis hoher Qualität verwendet.

Leistungen

- Führt zu einer verbesserten Standzeit des des fertigen Qualitätsprodukts.
- Oberflächen hochgradiger Qualität
- · Helle Farbe
- Geruchsneutral
- Zuverlässig und beständig dank einer effektiven Entformbarkeit
- Angereichert mit Spezialadditiven
- · Verhindert Festsetzen
- · Extrem praktisch in der Anwendung
- · Inhärent biologisch abbaubar

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Aussehen	Visual	-	Bright and Clear
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm²/s	11
Pour Point	D 97	°C	-15
Flammpunkt, COC	D 92	°C	174
Rostprüfung, Proz. A und B, 24 Std.	D 665	-	pass
Biologische Abbaubarkeit nach 28 Tagen	OECD 301 B	%	inherent

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.

Nachhaltigkeit

Der Kohlenstoff-Fußabdruck (PCF) des Produkts Q8 Dali 11 von der Entstehung bis zur Auslieferung (Q80ils hochmoderne Anlage in Belgien) beträgt **1.24** kg CO₂eq / kg. Bitte wenden Sie sich an Q80ils, um mehr über die positiven Auswirkungen dieses Produkts auf die Umwelt, den Handabdruck, zu erfahren. Weitere Informationen finden Sie hier

