



FORMENTRENNÖLE

ADDINOL FORMENTRENNÖL F 135

PRODUKTCHARAKTERISTIK

ADDINOL Formentrennöl F 135 ist ein spezielles Mineralölraffinat höherer Viskosität. Das Produkt enthält trennaktiv wirkende und korrosionshemmende Zusätze.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Besonders gut geeignet für die Porenbetonherstellung
- In gleichmäßiger, möglichst dünner Schicht auftragen.
- Alle Auftragungsarten sind geeignet.
- Auch für niedrigere Außentemperaturen geeignet

BEZUGSMÖGLICHKEIT

Lieferung vorzugsweise in Fässern.

FREIGABEN / EMPFEHLUNGEN

ADDINOL Formentrennöl F 135 wird empfohlen von:

- Masa-Henke
- Wehrhahn
- Hess AAC Systems

HINWEIS

Bei Auftragung über Sprühsysteme wird eine Aufheizung auf +50 bis +60°C empfohlen (max. Lagertemperatur: +40°C).

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Benetzungs- und Haftwirkung, Aufbau einer chemischen Trennschicht
- Hohe Viskositätslage, spezielle Additivierung
- Guter Korrosionsschutz bei Stahlschalungen
- Hohe Viskosität

VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Keine direkte Verbindung des Betons mit der Schalung
- Saubere Oberflächen der Porenbetonteile
- Gewährleistung störungsfreier technologischer Abläufe
- Produkt haftet sehr gut an der Schalung
- Sichere Trennung zwischen Beton und Schalung
- Lange Lebens- und Gebrauchsdauer der Schalungen
- Sparsamer Einsatz bei Temperaturen oberhalb +40°C auf der Schalungsoberfläche



ADDINOL FORMENTRENNÖL F 135

SPEZIFIKATIONEN UND TYPISCHE PRODUKTDATEN

Merkmal	Prüfbedingung / Einheit		F 135	Prüfung nach
Aussehen			klar, ohne sichtbare Verunreinigungen	Visuell
Farbe			gelblich bis bräunlich	DIN ISO 2049
Dichte	bei 15°C	kg / m ³	888	DIN 51757
Viskosität	bei 40°C	mm ² /s	130	ASTM D 7042
Flammpunkt	COC	°C	264	DIN EN ISO 2592
Pourpoint		°C	-27	ASTM D 7346

ADDINOL - Die Spezialisten für Hochleistungs-Schmierstoffe

Wir von ADDINOL entwickeln und produzieren über 600 Hochleistungs-Schmierstoffe der neuen Generation. Dazu gehören Automotive Schmierstoffe für höchste Anforderungen und bahnbrechende Entwicklungen für industrielle Anwendungen. Durch unser weltweites Vertriebsnetz auf allen Kontinenten profitieren unsere Kunden von der stets gleich bleibend hohen Qualität der ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe, unserem Know-how und der individuellen Beratung unserer kompetenten Experten. Unser Unternehmen ist weltweit aktiv. ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe werden international in über 70 Ländern vertrieben.

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann jedoch daraus keine Verbindlichkeit für die Eignung im Einzelfall abgeleitet werden. Der Anwender ist gehalten, vor Einsatz des Produktes insbesondere die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten. Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise zum jeweiligen Produkt entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Hochleistungs-Schmierstoffe von ADDINOL werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die ADDINOL Lube Oil GmbH das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für weitere Informationen zum Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Dienst.