

Mabanol Demould C 10

Universell einsetzbares Trennmittel für die Betonindustrie

Einsatzbereich

Mabanol Demould C 10 ist ein vielfältig einsetzbares Trennmittel für alle gängigen Schalungen in der Betonindustrie. Es basiert auf naphthenbasischen Grundölen und ausgewählten Wirkstoffen für unterschiedliche Anwendungen. Mabanol Demould C 10 ist sehr gut geeignet für Schalungen von Ortbeton, hat sich aber ebenfalls als Asphalttrennmittel bewährt. Der Schutz von Baumaschinen und Baufahrzeugen vor Anbackungen ist ein weiterer Anwendungsbereich.

Eigenschaften

Mabanol Demould C 10 gewährleistet eine leichte und schnelle Entschalung und ist materialschonend. Der druckfeste und stabile Trennfilm verhindert Aufbauten auch an unzugänglichen Stellen. Das Produkt ist antikorrosiv und wirkt nicht aggressiv gegen Lack, Kunststoff und Metall.

Anwendung

Der Auftrag sollte idealerweise durch Sprühen bei 4-6 bar mittels einer Flachstrahldüse erfolgen. Dabei ist auf gleichmäßige und sparsame Aufbringung zu achten.

Restmengen des Trennmittels nicht in das Abwasser und Erdreich gelangen lassen. Es wird empfohlen, das Produkt nicht gemeinsam mit mineralölhaltigen Schmiermitteln zu entsorgen, da hierdurch die Altölaufbereitung negativ beeinflusst werden kann.

1 Liter Mabanol Demould C 10 reicht für ca. 60-70 m² je nach Anwendung- und Schalungsart.

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Aussehen	Visuell		goldgelb bis bräunlich
Farbe	DIN ISO 2049		L2,5
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,870
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN 51 562-1	mm ² /s	9,5
Flammpunkt	DIN EN ISO 2719	°C	> 130
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -30
GIS-Code			BTM 20

Stand: März 2024

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1991