

# Mabanol Demould RL 8

Trennmittel für die Dachsteinindustrie

## Einsatzbereich

Mabanol Demould RL 8 ist ein Trennmittel insbesondere für Tondachsteine. Es basiert auf einer Mischung aus naphtenbasierten Grundölen und Ölen aus nachwachsenden Rohstoffen sowie ausgewählten Wirkstoffen für die unterschiedlichen Anwendungen. Der Einsatz als Trennmittel in der Betonrohrproduktion ist ein weiterer Anwendungsbereich.

## Eigenschaften

Mabanol Demould RL 8 gewährleistet eine leichte und schnelle Entschalung und ermöglicht die Herstellung von sauberen und fleckenfreien Betonflächen. Der druckfeste und stabile Trennfilm verhindert Aufbauten auch an unzugänglichen Stellen. Das Produkt bildet keine Verharzungen 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 mineralöhlhaltigen Schmiermitteln zu entsorgen, da hierdurch die Altölaufbereitung negativ beeinflusst werden kann.

Für Betondachsteinschalungen wird ein Auftrag von 2-4g Mabanol Demould RL 8/Pallet empfohlen. Bei allgemeinen Betonschalungen reicht 1 Liter für ca. 60-70 m<sup>2</sup> je nach Anwendung.

## Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Aussehen	Visuell		goldgelb bis bräunlich
Farbe	DIN ISO 2049		L2,5
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm <sup>3</sup>	0,860
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN 51 562-1	mm <sup>2</sup> /s	7,5
Flammpunkt	DIN EN ISO 2719	°C	> 120
GIS-Code			BTM 20

Stand: Mai 2024

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1991