

BIOMOLDOL 6



Biologisch schnell abbaubares Formentrennmittel für die Betonverarbeitung

ANWENDUNGEN

Betonentschalungen

- **BIOMOLDOL 6** ist ein biologisch schnell abbaubares Betonentschalungsöl für den universellen Einsatz im Hoch- und Ingenieurbau sowie Fertigteileherstellung.
- Es wird durch Sprühen mit Feinsprühgerät oder bei kleinen Flächen auch mit Rollen oder Bürsten aufgebracht.

EIGENSCHAFTEN

Blasen und Fleckenfrei

- **BIOMOLDOL 6** gewährleistet einen guten chemisch wirkenden Trenneffekt.
- Es ermöglicht eine einfache Reinigung der Schalung.
- Gutes Reinigungsverhalten, geringes Abmehlen und hohe Oberflächengüte.
- Verglichen mit herkömmlichen Ölen, Sicherung eines niedrigeren Verbrauches.
- Vermeidung von Blasen- oder Fleckenbildung.
- Bewährter Oxidations- und Korrosionsschutz.
- Es basiert auf Derivaten pflanzlicher Öle und ist nahezu vollständig abbaubar.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	BIOMOLDOL 6
Dichte	ISO 3675	kg/m ³	905
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	18
Flammpunkt	ISO 2592	°C	210
Pourpoint	ISO 3016	°C	-21
Biolog. Abbaubarkeit	CEC.L33.A94	%	> 95

Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können. Fachinformationen für Industrie und Autohandel.