

# **MOVA-bio**

# NEUES BETONTRENNMITTEL IN BIO-QUALITÄT





## **MOVA-bio**

#### Neues Betontrennmittel in Bio-Qualität

PASCHAL erweitert sein Produktportfolio um ein neues, lösungsmittelfreies Betontrennmittel für den Fertigteil-, Ortbeton- und Ingenieurbau.

MOVA-bio ist speziell auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten und zeichnet sich durch eine perfekt auf die PASCHAL-Schalhaut abgestimmte Rezeptur aus. Damit macht PASCHAL nicht nur das Schalen im System, sondern auch das Ausschalen im System möglich. MOVA-bio ist exklusiv nur bei PASCHAL erhältlich.

MOVA-bio basiert auf nachwachsenden Rohstoffen und kann für alle Schalungssysteme verwendet werden. Das nachhaltige Betontrennmittel erfüllt hohe Umweltstandards, ist leicht biologisch abbaubar und eignet sich sowohl für saugende als auch für nicht saugende Schalungen.

Produkt-Daten	
Rohstoffbasis	Speziell additivierte, nachwachsende Grundstoffe
Farbe und Lieferform	klare gelbe Flüssigkeit
Dichte (bei 20 °C)	0,89 +/- 0,02 g/ cm <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperatur	mindestens 0 °C (vorzugsweise bei 20 °C +/-5 ° C)
Verbrauch	Je nach Art der Verwendung reicht 1 Liter für ca. 65 bis 100 m².

### Jetzt auf www.schalung-shop.de bestellen



MOVA-bio Trennmittel 20 Liter Kanister N189.003.0103





MOVA-bio Trennmittel 200 Liter Fass N189.003.0113





Für anspruchsvolle Sichtbetonflächen

MOVA-bio ist bestens für die Herstellung von sauberen, flecken- und lunkerfreien Sichtbetonflächen geeignet.



Längere Lebensdauer Ihrer Schalung

MOVA-bio dient auch als Korrosionsschutz für die Schalung. Durch den Einsatz von MOVA-bio werden Farbbeschichtung und Schalhaut geschont.



Sparsam

Durch die niedrige Viskosität sorgt MOVA-bio für einen sparsamen Verbrauch.



Umweltverträglich

MOVA-bio ist nach der Norm OECD 301F leicht biologisch abbaubar.

