

# MOL Formoil FL H2

## ulei pentru decofrare



MOL Formoil FL H2 este un produs auxiliar pentru decofrare, conține aditivi care împiedică lipirea și coroziunea. Împiedică lipirea elementului din beton la formă, astfel ușurează îndepărtarea și curățarea cofrajului. Asigură protecție temporară anticoroziune a formelor din oțel în intervalul dintre aplicările ulterioare. Dacă grosimea stratului de lubrifiere aplicat pe formă este mai mare față de cerințe, pe elementele din beton pot apărea pete uleioase. Materialul auxiliar poate fi aplicat și pe forme fierbinți (80–90 °C).

### Aplicatii



- Fabricarea produselor din beton
- Fabricarea produselor sub formă de bare
- Pentru uz industrial

### Caracteristici si Beneficii

Compoziție specifică utilizării	Previne lipirea materialului turnat în forma de turnare Asigură o decofrare rapidă și ușoară, fără deteriorarea marginilor și colțurilor
Ușor aplicabil pe suprafețe	Aplicarea pe suprafața șablonului se poate realiza prin pulverizare, cu rola sau cu pensula
Proprietăți bune de curgere	Poate fi folosit atât în exterior cât și în interior
Protecție bună împotriva coroziunii	Previne ruginirea elementelor de formă și crește durata lor de viață
Utilizare economică	Necesarul de lubrifiant specific: 50-80 m2/kg, în funcție de tehnologia de lubrifiere și de materialul cofrajului

### Specificatii si Aprobări

ISO-L-B

### Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Aspect	portocaliu, limpede
Densitate la 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,861
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	20,9
Punct de curgere [°C]	-12
Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C]	195

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului si nu constituie o specificatie.

# MOL Formoil FL H2

## ulei pentru decofrare



### Instructiuni de manipulare si depozitare

A se păstra în recipientul original, într-o zonă uscată, ventilată corespunzător.

A se ține departe de flacără directă și alte surse de aprindere.

A se proteja de lumina directă a soarelui.

În timpul transportului, depozitării și utilizării produsului, urmați instrucțiunile de siguranță a muncii și a mediului referitoare la uleiurile minerale.

Pentru mai multe detalii, vă rugăm să citiți Fișa cu Date de Securitate a produsului.

În ambalajul original, la temperatura recomandată de depozitare: 36 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandată de depozitare: max. 40°C