

MOL Formoil EV 1

ulei pentru decofrare



MOL Formoil EV 1 este un produs auxiliar pentru decofrare, conține un solvent fără conținut de hidrocarburi aromatice, un ulei vegetal și un aditiv care înlesnește separarea. Cea mai mare parte din solvent se evaporă după aplicare, astfel pe formă rămâne doar un strat de grosime minimă care asigură separarea excelentă. Împiedică lipirea cofrajului de produs și asigură protecție temporară împotriva coroziunii formei în intervalul dintre aplicările ulterioare. Poate fi folosit în timpul procedurilor de cofrare obișnuite, pentru lubrifierea materialelor de cofraj precum oțelul, aluminiul, plasticul dur etc. Nu este recomandat pentru cofrajele din lemn (cu un strat subțire de rășină). Aplicarea pe cofraj poate fi efectuată în modul cel mai economic prin pulverizare, dar și cu rola. În vederea unui rezultat optim se recomandă îndepărtarea prafului de pe suprafața formei înaintea aplicării, precum și ștergerea formei cu o cârpă curată după aplicare. Utilizarea în spații deschise este limitată datorită faptului că produsul tinde să se lipească de formă, dacă este aplicat pe o suprafață umedă. În cazul utilizării produsului în spații închise trebuie asigurată ventilația corespunzătoare, ținând cont de evaporarea solventului. Temperatura suprafeței formei nu poate depăși 50 °C în timpul aplicării!

Aplicatii



Fabricarea produselor din beton cu suprafață de calitate
Produse sub formă de bare, laminate, angulare sau profilate
Fasonarea betonului umed

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 Material turnat deosebit de neted, fără bule de aer, pete de ulei sau asperități Produsul nu necesită prelucrare ulterioară
Ușor aplicabil pe suprafețe	Aplicarea pe suprafața șablonului se poate realiza prin pulverizare, cu rola sau cu pensula
Protecție bună împotriva coroziunii	Previne ruginirea elementelor de formă și crește durata lor de viață
Utilizare economică	Necesarul de lubrifianț specific: 100-120 m ² /kg, în funcție de tehnologia de lubrifiere și de materialul cofrajului

Specificatii si Aprobari

ISO-L-B

Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Aspect	galben deschis, limpede
Densitate la 15°C [g/cm ³]	0,779
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s]	2,2
Punct de inflamabilitate (Pensky-Martens) [°C]	42

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

MOL Formoil EV 1

ulei pentru decofrare



Instructiuni de manipulare si depozitare

Depozitati in ambalajul original, in spatii uscate si cu ventilatie corespunzatoare. Tineti departe de flacara deschisa sau alte surse de aprindere. Protejati de actiunea directa a razelor solare.

In timpul transportului, depozitarii si utilizarii produsului se vor respecta normele generale de protectia muncii si a mediului inconjurator referitoare la produsele petroliere.

Pentru mai multe detalii, consultati Fisa Tehnica de Securitate a produsului.

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 12 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad II.

Temperatura recomandata de depozitare: max. 25°C

Informatii despre comanda

Numar tarif vamal 34031910

Cod SAP si ambalare:

13006883 MOL Formoil EV 1 150KG

Butoi de otel 216,5 l

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro