

# MOL Formoil FL H2

## ulje za odvajanje od kalupa



MOL Formoil FL H2 je pomoćni materijal za lakše skidanje oplata, koji sadrži aditive koji sprečavaju koroziju i da se oplata zalepi za materijal. Sprečava da se betonski element zalepi za šablon, čime olakšava skidanje i čišćenje oplata. Pruža privremenu zaštitu čeličnih šablona od korozije do naredne primene. Ukoliko je debljina sloja lubrikanta nanetog na šablon veća od potrebne, mogu se pojaviti masne mrlje na betonskim elementima. Ovaj pomoćni materijal se može naneti takođe na vruće šablone (80 - 90 °C).

### Oblast primene



Proizvodnja betonskih proizvoda  
Proizvodnja štapićastih proizvoda

### Osobine i prednosti

Sastav prilagođen primeni	Sprečava zaglavljivanje kalupnog materijala u kalupu Brzo i lako skidanje bez oštećivanja ivica i vrhova
Lako se nanosi na površinu	Primena na površini kalupa je moguća sprejom, valjkom ili četkom
Dobra svojstva tečenja proizvoda	Primenjivo ujedno i na otvorenom i u zatvorenom
Dobra zaštita od korozije	Sprečava rđanje kalupnih elemenata i povećava njihov vek trajanja
Ekonomična upotreba	Specifična potrošnja maziva: 50-80 m <sup>2</sup> /kg, u zavisnosti od tehnologije podmazivanja i materijala kalupa

### Specifikacije i potvrde

ISO-L-B

### Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Vizuelno	világossárga, tiszta
Gustina na 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,861
Kinematska viskoznost na 40°C [mm <sup>2</sup> /s]	20,9
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-12
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	195

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

### Upute o čuvanju i rukovanju

Skladištiti u originalnom pakovanju na suvom, propisno provetrenom mestu. Čuvati van domašaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja. Zaštititi od direktnog sunca.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe proizvoda, pridržavati se bezbednosnih propisa i propisa o zaštiti životne sredine koji važe za proizvode na bazi mineralnih ulja.

Za više informacija molimo vas pročitajte list bezbedonosnih podataka za ovaj proizvod.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 36 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C