

MOL Formoil FL H2

Масло для смазывания форм

Преимущества продукта

- легкое удаление опалубки
- чистая поверхность изделия
- используется для получения бетонных изделий

Применение

Масло для смазывания форм MOL Formoil FL H2 предназначено для смазывания стальных форм для производства бетонных изделий и обладает хорошими отделяющими свойствами.

Масло может наноситься на поверхность распылением, кистью или валиком.

При нанесении слишком большого количества масла оно может вызывать окрашивание бетонных изделий.

MOL Formoil FL H2 можно использовать для отливки горячих изделий до температуры 80-90°C

Спецификации и одобрения

ISO-L-B

Описание продукта

MOL Formoil FL H2 – высокоочищенное минеральное масло, содержащее специальные присадки для улучшения отделяющей способности и антикоррозионные компоненты.

Предотвращает прилипание изделия к форме, обеспечивая легкое отделение и очистку форм. Благодаря антикоррозионным свойствам масла, оно обеспечивает временную защиту форм между отливками.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Внешний вид	лимонное, прозрачное
Плотность при 15°C [г/см ³]	0,860
Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с]	20
Температура застывания [°C]	-12
Температура вспышки (Cleveland) [°C]	195

Характеристики, приведенные в таблице являются типичными для данного продукта и не являются спецификацией для него.

Инструкции по хранению, транспортировке и применению

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами.

Более детальная информация представлена в паспорте безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 36 месяцев

Класс пожароопасности: IV

Рекомендуемая температура хранения: до + 40°C