

ЛУКОЙЛ ЛЭЙЕР 10

Формовочное масло для изготовления бетонных изделий

Описание продукта

Формовочное масло, облегчающее выемку бетонных изделий из форм при отливке. Производится на основе высокоочищенного минерального базового масла и тщательно подобранного многофункционального пакета присадок. Обладает хорошими смазывающими и антикоррозионными свойствами. Имеет повышенную адгезию с материалами опалубок и пресс-форм для образования надёжной смазывающей плёнки.

Область применения

Предназначено для применения в процессе производства изделий из тяжелого бетона и монолитного строительства. Рекомендуется равномерно нанести масло тонким слоем кистью, валиком, щёткой или специализированным распылителем. Для облегчения работы и оптимизации расхода масла при нанесении методом распыления, рекомендуется предварительно нагреть масло до температуры +50 °С - +60 °С.

Наименование продукта при заказе: Масло формовочное ЛУКОЙЛ ЛЭЙЕР 10, СТО 79345251-081-2015

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

| Наименование показателя | Метод испытания | Значение |
|--|-------------------------------------|------------|
| Плотность при 20 °С, кг/м ³ | ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052 | 873 |
| Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с | ГОСТ 33 / ASTM D445 | 8,8 |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с | ГОСТ 33 / ASTM D445 | 2,3 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ГОСТ 4333 / ASTM D92 | 150 |
| Температура застывания, °С | ГОСТ 20287 (метод Б) | <-35 |
| Антикоррозионные свойства (степень коррозии стального стержня) | ГОСТ 19199 | отсутствие |