

Девон Флекси Ойл

Технологическая смазка

ТУ 0253-067-15301184-2016
РАЗДЕЛИТЕЛЬНОЕ ФОРМОВОЧНОЕ
МАСЛО



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло Девон Флекси Ойл – разделительное формовочное масло, изготовленное из очищенного минерального масла с добавлением эмульгатора и пакета присадок.

Масло Девон Флекси Ойл производится по ТУ 0253-067-15301184-2016 г.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло Девон Флекси Ойл предназначено для обработки поверхностей отливочных форм и опалубок при процессе отливки изделий из пористого бетона, пено- и газобетона в стальных, деревянных или имеющих пластиковое покрытие опалубках на открытом воздухе и в производственных помещениях при температуре окружающего воздуха от минус 10°C до плюс 50°C. Может применяться при строительстве жилых помещений.

Нанесение производить кистью, валиком, воздушным либо безвоздушным распылением.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Канистра: 10 л, 20 л, 30 л
- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Стабильность свойств
- ♦ Отличные защитные свойства
- ♦ Антикоррозионные свойства
- ♦ Разделительные свойства
- ♦ Отличные адгезионные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

Технологическая смазка ТУ 0253-067-15301184-2016

Девон Флекси Ойл

Девон Флекси Ойл

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Девон Флекси Ойл
Тип базового масла	минеральное
Кислотное число, мг КОН на 1 г продукта, в пределах	не нормируется. определение обязательно
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	230
Температура застывания, °С	минус 22
Число омыления, мг КОН на 1 г масла	не нормируется. определение обязательно
Испытание на коррозию медных пластинок, баллы, не более	2а
Вязкость кинематическая при 40°С, мм ² /с, в пределах	110 - 155

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

3 года со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации смазка не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.