

Смазка разделительная для производства ЖБИ

Эмульсол «ЭКС-А»

Описание:

Эмульсол ЭКС-А представляет собой продукт, состоящий из минерального масла и специальных добавок. Используется в виде 10-50% прямой эмульсии или в состоянии поставки в виде концентрата.

Конкурентные преимущества:

Эффективно работает в любое время года: в условиях положительных температур, как в виде концентрата, так и в виде 10%-50%-ной водной эмульсии; в условиях отрицательных температур - в виде концентрата.

Обеспечивает качественное состояние поверхности изделий и сохранность форм. **Позволяет сократить расход смазки в 2-4 раза.**

Приготовление рабочей эмульсии:

Рабочая прямая эмульсия приготавливается путем смешивания концентрата эмульсола ЭКС-А с 0,4 - 1,0 % раствором кальцинированной соды или с известковым молоком плотностью 1,02-1,05 г/см² в быстроходном смесителе.

Допускается приготовление эмульсии при помощи барботирования сжатым воздухом или острым паром.

Приготовление водной эмульсии смазки производится без подогрева.

Применение:

Рекомендуется применение эмульсола в виде 10% - 50% -ной прямой эмульсии или в состоянии поставки.

Расход готовой эмульсии в зависимости от способа нанесения, состояния поверхности и материала формы составляет от 25 до 350 г/м².

Указания по нанесению:

Наилучшие результаты (экономичность и качество изделий) достигаются использованием распылителей. Допускается нанесение с помощью валика или кисти. Смазку наносить не допуская пропусков, лужиц и наплывов до **легкого увлажнения**. Образующиеся подте-

ки следует убирать любым разумным способом (поролоновая губка и т.п.).

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Избыточное нанесение смазки на форму приводит к масляным пятнам на изделиях.

Безопасность при работе:

Специальные меры защиты работающих с рабочей эмульсией не требуются.

Хранение: в закрытой таре.

Концентрат эмульсола ЭКС-А замораживания не боится.

Спецификация продукта:

Внешний вид	Жидкость темно-коричневого цвета
Кислотное число, мг КОН /г	8 - 10
Плотность, при 20 °С, н/м, г/см ³	0,91
Массовая доля воды, %, не более	2,0
Стабильность эмульсии: в течение 3 часов выделяется масла, %, не более	0,8

Продукт поставляется:

- в одно тонных полимерных контейнерах;
- металлических или полимерных бочках, емкостью от 10 до 200 литров;
- в тару потребителя.

Производитель:

ООО «Изола»

г. Новочебоксарск, ул. Вишневая, 12

Тел.8 /8352/ 73-97-57

Факс 8/8352/ 73-97-55

Моб. 8905-342-47-76

www.izola21.ru

E-mail: izola21@mail.ru

Skype: forzash1