

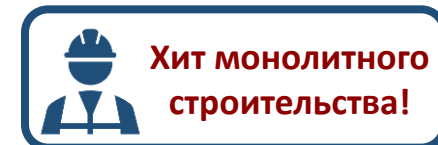
Эмульсол «ЭКС-А ТК» (товарный концентрат)



Эмульсол ЭКС-А ТК (товарный концентрат) является масляной разделительной смазкой собственной разработки завода «Спецавтомат». Активно применяется в монолитном строительстве, для смазывания опалубки. Применяется только в готовом виде в качестве смазки. Отличается более низкой ценой закупки. Очень популярный тот же ЭКС-А, который уже готов к применению. Стоит дешевле классического ЭКС-А. Применяется в строительной сфере, при смазывании опалубки. Пользуется повышенным спросом в монолитном строительстве.

Основные характеристики

- Действует как разделительный состав в монолитном строительстве;
- Эффективна, как для формирования изделий без нагрева, так и с применением тепловлажностной обработке (ТВО);
- Рекомендован как для горизонтальных, так и вертикальных поверхностей форм и опалубок;
- Обеспечивает легкое разделение опалубки или формы от готовой поверхности или изделия, не оставляя, при этом, масляных следов;
- Компоненты в составе защищают, продлевая срок службы обрабатываемой поверхности опалубки или формы;
- Биологически мягкий продукт. Не портится при хранении в летнее время при высоких температурах. Выдерживает многократные циклы застывания-размораживания без потери свойств;
- Нейтральный продукт. Не оказывает воздействие на различные компоненты бетонных, пенобетонных, полистеролбетонных растворов (органические неорганические добавки, пластификаторы, ускорители твердения).



Применение и способ нанесения на опалубку.

- Наносится на форму или опалубку в концентрированном виде;
- Наносится на форму или опалубку из различных материалов (ламинированная фанера, металл, пластик, дерево) ручным способом (кистью, валиком) или с помощью распылителя.

Срок годности, особенности хранения и транспортировки.

- Хранить можно в течение года с даты производства. Хранить можно в металлической или пластиковой таре. Не допускается попадание воды. Не смешивать с другими составами.

ТУ 0258-007-27192068-2012

| Применение в виде готовой смазки | Возможность приготовить эмульсию | Запах | Внешний вид и цвет жидкости | Рекомендуемый способ нанесения | | | Расход*, мл/м ² | Температура застывания, С° не выше |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|----------|-------------|----------------------------|------------------------------------|
| | | | | Валик | Кисточка | Распылитель | | |
| да | - | специфический, не раздражающий | от светло-коричневого до темно-коричневого цвета | + | + | +/- | 150-350 | 0 |

| Возможность применения | | | | | | | | Бочка 200 л | Бочка 100 л | Бочка 50 л | Канистра 20 л | Канистра 10 л |
|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|-------------|------------|---------------|---------------|
| Монолитное строительство | Производство форм ЖБИ | Пластиковые формы | Метал/жб опалубка | Дерев. опалубка | Армоцем. Оплабука | Резин. опалубка | Пластмас. опалубка | | | | | |
| + | + | - | + | + | + | + | + | Варианты фасовки | | | | |