

# **Ortolan SEP 792**

# Дисперсия парафина для смазки форм

#### Характеристики продукта

- Водная эмульсия на основе парафина и модифицирующих добавок
- Применяется при температурах не ниже 0 °C
- Высокое качество поверхности бетона, без масляных пятен, без крупных пор, без налипания и отслоения верхнего слоя бетона
- Высокая технологичность
- Отсутствие запаха
- Не изменяет цвет поверхности
- Является готовым к применению продуктом
- Подходит и для горизонтальных, и для вертикальных поверхностей

#### Области применения

- Получение гладких поверхностей бетона
- Применяется для обработки деревянных и металлических опалубок, опалубок из искусственных покрытий и т.п.

#### Рекомендации по применению

Смазку наносить на сухую, очищенную от остатков бетона поверхность, по возможности с помощью распыляющих устройств или другим способом, обеспечивающим равномерный и минимально тонкий слой. Нанесение смазки с избытком приводит к снижению качества поверхности бетона, перерасходу материала и ненужному удорожанию.

## Технические характеристики Ortolan SEP 792

| Характеристика | Единицы            | Значение |  |
|----------------|--------------------|----------|--|
| Плотность      | кг/дм <sup>3</sup> | 0,97     |  |
| Расход         | мл/м²              | 20-50    |  |

### Характеристики продукта Ortolan SEP 792

| Физические характеристики добавки | Жидкость   |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Название                          | Ortolan SEP 792 (Ортолан СЕП 792)                    |  |
| Вид                               | водоэмульсионное средство для смазки форм и опалубок |  |



|                              | ДЛЯ СМАЗКИ ФОРМ И ОПАЛУБОК   |
|------------------------------|--|
| Цвет                         | Белый  |
| Сертифицировано              | ТУ 20.59.41-193-51552155-2017  |
| Транспортирование и хранение | По ГОСТ 1510, при температуре не ниже $+3~^{\circ}\mathrm{C}.$       |
| Срок хранения                | 3 месяца со дня изготовления   |
| Форма поставки               | емкости-кубы объемом 1000 л, бочки объемом 200 л, канистры и бутыли. |

**Примечание:** Приведенные в этой памятке данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными нагрузками. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. В любом случае, следует соблюдать общетехнические правила.