

Ortolan Basic 761

Разделительное средство для впитывающих и невпитывающих опалубок

Характеристики продукта

- Несодержащее растворитель универсальное разделительное средство
- При создании сплошной пленки разделительного средства препятствует коррозии
- Очень хороший эффект разделения
- Ухаживает за поверхностью стальной опалубки
- Позволяет избежать набухания, коробления и пересушивания деревянных опалубок
- Биологически быстро разлагаемый по OECD-301F (степень разложения более 99% после 28 дней)
- Экономичный расход
- Имеет слабый запах
- Легко наносится
- Готовый к применению

Области применения

- Подходит для впитывающих и невпитывающих опалубок (например, металл, дерево, пластик)
- Универсально применим в бетонном и железобетонном строительстве
- Подходит для использования при производстве тротуарных камней
- Подходит для обогреваемых опалубок до + 80С

Рекомендации по применению

Ortolan Basic 761 – базирующееся на минеральном масле несмешиваемое с водой универсальное разделительное средство для всех видов опалубок

На основании своей биоразлагаемости при воздействии окружающей среды при использовании продукта вне помещений пленка разделительного средства на поверхности опалубки постепенно разрушается

При долгом времени ожидания возможно потребуется нанести продукт еще раз

Сильновпитывающие опалубки и опалубки из свежего дерева также могут потребовать двукратного нанесения

При температуре ниже нуля изменяется вязкость продукта и его внешний вид. Появляющееся помутнение продукта вследствие воздействия мороза исчезает при возвращении положительных температур

Оптимальная эффективность достигается при температурах выше 0С



Технические характеристики MC-FastKick 111

Характеристика	Единицы	Значение	
Плотность	т/м ³	0,84	При 20°C
Расход	мл/м ²	10 – 15	при опалубке не впитывающей
	мл/м ²	15 - 30	при опалубке впитывающей
Вязкость	с	12	Кинематическая при 20°C
Температура вспышки	°C	Выше 140	

Характеристики продукта MC-FastKick 111

Внутренний контроль	DIN EN ISO 9001
Основа	Минеральное масло с добавками
Цвет	Желтый
Физическая характеристика	Жидкий
Транспортирование и хранение	ГОСТ24211
Срок хранения	12 месяцев с даты изготовления
Форма поставки	куб-контейнер 1000 литров бочка 200 литров канистра 30 литров

Значения показателей свойств основаны на лабораторных исследованиях и могут на практике несколько отличаться. Чтобы установить соответствие параметров в каждом отдельном случае необходимо проводить натурные испытания.

Примечание: Приведенные в этой памятке данные представляют собой полученные с максимальной добросовестностью результаты нашего опыта, однако они не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными условиями. 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.