

## Разделительная смазка для форм и опалубки

# «Изола – Ф1»

### Информация о продукте:

#### Описание:

Готовая к применению разделительная смазка. В качестве основного сырья для производства разделительной смазки «Изола – Ф1» применяется сырье растительного происхождения. Несущей фазой является жидкий парафин. Продукт дополнительно содержит ингибитор коррозии. Является **биоразлагаемой, экологически безопасной разделительной смазкой**. Применение «Изола – Ф1» позволяет получать бетонные изделия высокого качества с мизерным расходом смазки (см. таблицу «Расход»). Разделительная смазка «Изола – Ф1» не проникает в структуру бетона, что повышает эффективность ее использования, гарантирует безупречное качество бетонной поверхности и легкое отделение от опалубки.

#### Конкурентные преимущества применения:

Кроме экономического фактора применения (меньший расход и, соответственно, меньшие денежные затраты на закупку смазки), потребитель получает большие конкурентные преимущества от подчеркивания имиджа предприятия, заботящегося об экологичности построенного жилья и здоровья своих клиентов. (см. раздел «Безопасность и экологичность жилья»)

#### Применение:

1. Разделительная смазка «Изола – Ф1» - является продуктом, полностью готовым к применению.
2. Допускается обработка поверхностей при отрицательной температуре до минус 25 °С.
3. Главным назначением смазки **Изола – Ф1** является обработка форм и опалубки из металла, пластмасс, ламинированной фанеры и т.п.
4. Обладает прекрасной разделительной способностью при производстве малых архитектурных форм, брусчатки, поребриков, декоративных заборов из бетона и изделий из гипса.
5. Допускается нанесение на горячие формы.
6. Поверхность изделий легко штукатурится.

**Безопасность при работе:** в отличие от смазок на нефтепродуктах, разделительная смазка «Изола – Ф1» при нанесении способом распыления не образует пожаровзрывоопасный туман.

Специальные меры защиты работающих со смазкой не требуются.

#### Безопасность и экологичность жилья:

Все смазки (эмульсолы) на нефтепродуктах, применяемые в жилищном строительстве, привносят в каждый квадратный метр жилого помещения от 50 до 250 граммов нефтепродуктов (см. таблицу «Расход»). Таким образом, в стандартной квартире изначально **на стенах и полах содержится не менее 50 кг нефтепродуктов**.

Разделительная смазка «Изола – Ф1» является биоразлагаемой, экологически безопасной разделительной смазкой, изготовленной **из пищевого сырья**.

#### Указания по нанесению:

Наилучшие результаты (экономичность и качество изделий) достигаются использованием форсунок. Поверхность опалубки должна быть сухой и чистой, что позволит нанести максимально тонкий слой и получить полный эффект разделения. Удерживая распыляющее сопло на расстоянии 40 -60 см. (зависит от конструкции обрабатываемой формы) от обрабатываемой поверхности аккуратно нанести жидкость не допуская пропусков, а также лужиц и наплывов **до легкого увлажнения**. Образующиеся подтеки следует убирать любым разумным способом (поролоновая губка и т.п.).

#### Хранение:

в закрытой таре. В отличие от других смазок (эмульсолов) продукт **пожаробезопасен**, не требует специальных мер при хранении.

Не боится замораживания

#### Расход:

Себестоимость обработки, руб/ м <sup>2</sup> ; руб/м <sup>3</sup>				
Наименование смазки	Расходная норма, г/м <sup>2</sup>	Цена, руб/л	Сумма, руб/ м <sup>2</sup>	Затраты на м <sup>3</sup> бетона, руб
Эмульсолы на нефтепродуктах (ЭКС-А и аналоги)	от 60,0 – распыление	От 24,0	1,44	7,2
	250,0 – шваброй		6,00	30,00
<b>Изола - Ф1</b>	<b>12,4</b>	<b>68,0</b>	<b>0,84</b>	<b>4,2</b>

**Экономия составляет в 2 и более раза.**

#### Спецификация продукта:

Цвет:	От светло-желтого до темно-желтого
Запах	Соответствующий
Плотность, при 20 °С, н/б, г/см <sup>3</sup>	0,890
Вязкость, при 20 °С, н/б, сСт	13,7
Температура всп. о.т., °С, н/м	120
Испаряемость с открытой поверхности при 40 °С, %, н/б	0,4
Растворимость в воде	Не растворим
Температура применения, °С	До минус 25
Срок хранения	не менее 6 мес
Тара	Любая по желанию клиента

Технические условия: ТУ 0254-006-43228759-2000

#### Производитель:

ООО «Изола»

г. Новочебоксарск, ул. Вишневая, 12

Тел.8 /8352/ 73-97-57

Факс 8/8352/ 73-97-55

Skype: forzash1

E-mail: [izola21@mail.ru](mailto:izola21@mail.ru)

Моб. 8905-342-47-76