

Полимерсодержащие смазка для форм и опалубки

Изола[®]-Ф

Информация о продукте:

Описание:

Разделительная смазка (эмульсол) Изола[®]-Ф представляет собой кислый эмульсол с содержанием среднемолекулярных полимеров.

Конкурентные преимущества:

За счет введенных полимерных компонентов после 15 - 20 циклов обработки на поверхности форм и опалубки образуется защитная пленка, которая позволяет:

- снизить расходную норму на м² до 2 – 2,5 раз по сравнению с аналогичными смазками;
- исключает механическую чистку форм и опалубки.

Незаменима для изготовления бетонных и железобетонных конструкций с высокими требованиями к качеству поверхности!

Смазка с «лечебным» эффектом Изола[®]-Ф полностью исключает сцепление бетона с формой.

Водная эмульсия смазки «Изола[®]-Ф» стабильна до 3 месяцев.

Полимерсодержащая смазка «Изола[®]-Ф» - первая в России смазка с «лечебным» эффектом.

Принцип действия основан на наращивании на поверхности металлической формы тонкого защитного полимерного слоя, заполняющего коррозионные раковины.

Что позволяет:

- снизить расход смазки на 1 м² до 2 – 2,5 раз по сравнению с другими кислыми эмульсолами.

Применение:

При положительной температуре «Изола[®]-Ф» применяется в виде 20-30 % водной эмульсии. При отрицательной температуре смазку следует применять в состоянии поставки.

Эмульсия приготавливается путем смешивания «Изола[®]-Ф» с 0,3 - 0,8% раствором кальцинированной соды или с известковым молоком плотностью 1,02-1,05 г/см³ в быстроходном смесителе.

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

Приготовление водной эмульсии смазки производится без подогрева.

Безопасность при работе:

Специальные меры защиты работающих со смазкой не требуются.

Указания по нанесению:

Наилучшие результаты (экономичность и качество изделий) достигаются использованием форсунок.

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 (пороловая губка и т.п.).

Предостережение:

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

Хранение: в закрытой таре. Не боится замораживания

Спецификация продукта:

Внешний вид	жидкость от коричневого до темно-коричневого цвета
Щелочность, мг КОН на 1 г эмульсии, в пределах	2 - 10
Плотность, при 20 °С, н/б, г/см ³	0,890
Массовая доля воды, %, не более	следы
Стабильность водной эмульсии, в течение 3-х часов выделяется масла, %, не более	отсутствие

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