

Спецификация продукта* Типром 90

Антиадгезионная смазка для форм

ТУ 2229-131-32478306-2010

Описание продукта

Кремнийорганический состав, представляющий собой 60%-ую водную эмульсию силанов и силоксанов.

Назначение продукта

Применяется в качестве антиадгезионной смазки для полимерных и металлических прессформ при изготовлении бетонных, гипсовых изделий, для различных видов опалубки при монолитном бетонировании.

Особенности продукта

- Не содержит растворителей;
- Экологически безопасен;
- Легко смешивается с водой;
- Химически нейтрален;
- Обладает высокой текучестью, которая мало зависит от температуры окружающей среды;
- Образуется на обрабатываемой поверхности сплошной полимерный слой, придающий поверхности 100% водоотталкивающие свойства и исключительную скользкость;
- Полимерный слой не смывается водой.

Свойства

- Облегчает отделение бетона от материала формы или опалубки;
- Уменьшает количество пор и раковин на поверхности изделий;
- Снижает водопоглощение лицевой поверхности изделий;
- Не создает масляных пятен на поверхности изделий;
- Защищает прессформы от коррозии;
- Снижает трудозатраты, связанных с механической очисткой форм и опалубки.

Способ применения

- Работы с использованием жидкости следует проводить при t от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$.
 - Перед смешиванием с водой добавку необходимо встряхнуть до получения однородной жидкости.
 - Развести жидкость водой в соотношении 1:9 для получения 6 %-ного раствора.
 - Полученным раствором обработать стенки формы перед загрузкой смеси (раствор следует наносить методом распыления с целью получения равномерного покрытия).
- При получении высоких антиадгезионных свойств (с целью экономии) допускается применять раствор более низких концентраций, разводя жидкость водой в соотношении не более чем 1:15.*

Расход готового раствора

50-200 мл/м² – в зависимости от пористости поверхности.

Упаковка

Полиэтиленовые канистры 1, 5 и 10 л.

Хранение и транспортировка

Гарантийный срок хранения 6 месяцев при t +5⁰С до +30⁰С в ненарушенной заводской упаковке, в местах, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей и отопительных приборов.

Допускается перевозка всеми видами транспорта при t от +5⁰С до +35⁰С.

Меры безопасности

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки.

При попадании в глаза или на кожу промыть водой.

** Спецификация разработана 25.03.2014г.*

Характеристики продукта конкретной партии могут отличаться от указанных в данной Спецификации. Ознакомиться с актуальной информацией и гарантиями нашего предприятия относительно качества товара Вы можете по тел.: +7 (495) 5654587 или на сайте www.sazi.ru.