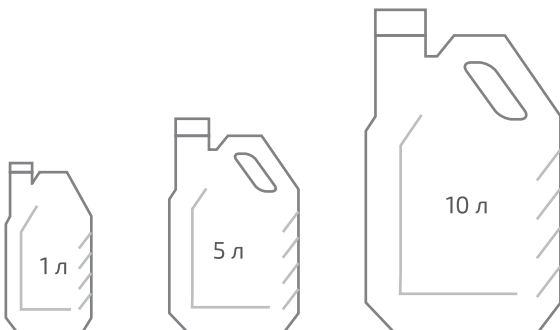


Типром 90

Антиадгезионная смазка для форм
СТО 131-32478306-2014

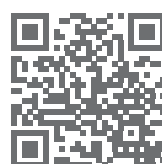


Концентрат



Устраняет
адгезию

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



Типром 90

СТО 131-32478306-2014

Описание:

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

Назначение:

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

Упаковка:

Полиэтиленовые канистры 1, 5 и 10 литров.

Особенности:

- Не содержит растворителей;
- Экологически безопасен;
- Легко смешивается с водой;
- Химически нейтрален;
- Обладает высокой текучестью, которая мало зависит от температуры окружающей среды;
- Образует 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, связанные с механической очисткой форм и опалубки.

Способ применения:

Работы с использованием жидкости следует проводить при температуре от +5 °C до +35 °C. Перед смешиванием с водой добавку необходимо

Антиадгезионная смазка для форм

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 к применению раствора:

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

Хранение и транспортировка:

Гарантийный срок хранения 9 месяцев при температуре от +5 °C до +30 °C в ненарушенной заводской упаковке, в местах, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей и отопительных приборов. Допускается перевозка всеми видами транспорта при температуре от 0 °C до +35 °C.

Меры безопасности:

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза или на кожу промыть водой.

Контакты:

140005, МО, г. Люберцы, ул. Комсомольская, д. 15А
Тел.: +7 (495) 565-45-87, 777-84-80
e-mail: tiprom@sazi-group.ru
www.sazi-group.ru

Спецификация дополнена и переработана 20.10.2020 г.

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) 565-45-87 или на сайте <https://www.sazi-group.ru>