

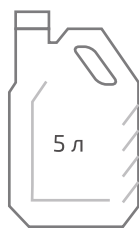
# Типром 90

Антиадгезионная смазка для форм

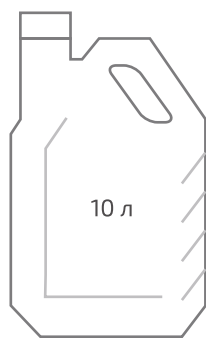
СТО 131-32478306-2014



1 л



5 л



10 л



1:9

Концентрат



Устраняет адгезию

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

# Типром 90

СТО 131-32478306-2014

Антиадгезионная смазка для форм

## Описание:

Кремнийорганический состав, представляющий собой 60%-ую водную эмульсию силанов 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, связанных с механической очисткой форм и опалубки.

## Способ применения:

Работы с использованием жидкости следует проводить при температуре от +5 °С до +35 °С. 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 к применению раствора:

50-200 мл/м<sup>2</sup> — в зависимости от пористости обрабатываемой поверхности.

## Хранение и транспортировка:

Гарантийный срок хранения 6 месяцев при температуре от +5 °С до +30 °С в ненарушенной заводской упаковке, в местах, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей и отопительных приборов. Допускается перевозка всеми видами транспорта при температуре от +5 °С до +35 °С.

## Меры безопасности:

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

## Контакты:

140000, МО, г. Люберцы, ул. Красная, д. 1  
Тел.: +7 495 565-45-87, 777-84-80  
e-mail: [tiprom@sazi-group.ru](mailto:tiprom@sazi-group.ru)  
[www.sazi-group.ru](http://www.sazi-group.ru)

Спецификация дополнена и переработана 12.01.2017 г.

Характеристики продукта конкретной партии могут отличаться от указанных в данной Спецификации. Ознакомьтесь с актуальной информацией и гарантиями нашего предприятия относительно качества товара Вы можете по тел.: +7 495 565-45-87 или на сайте <http://www.sazi-group.ru>