

# ПОЛИПЛАСТ ФОРМ тип 3

Смазка для форм и опалубки



## Описание и область применения

Полипласт Форм тип 3 - смазка изготовлена на основе масла, с введенными в него активными пленкообразующими присадками многофункционального действия (в том числе парафина). Температура применения от минус 25 до 90°C. Смазка отвечает требованиям ТУ 0258-038-58042865-2009 с изменением №1.

Смазка является готовой к применению универсальной смазкой для всех типов форм, вертикальной и горизонтальной опалубки, для особо сложных фигурных форм (колоны, арки, туннели и мостовые фермы) с повышенной динамикой схватывания и твердения, на скользящих типах оснастки и высококачественных цементах.

## Возможности и преимущества

Смазка Полипласт Форм тип 3:

- имеет хороший разделительный эффект и предотвращение прилипания к формам и опалубке;
- не оставляет следов, не изменяет цвет и фактуру поверхности;
- исключает механическую и химическую очистку форм, повышает их долговечность;
- обеспечивает антикоррозийный эффект для металлических форм;
- гарантирует стабильность масляной пленки даже на вертикальных поверхностях.

Полипласт Форм тип 3 выпускается в виде:

- жидкости от светлого до темно-коричневого цвета с плотностью не менее 0,8 г/см<sup>3</sup>.

## Упаковка и хранение

Смазка выпускается в стальных бочках емкостью 200 л и в пластиковых кубовых емкостях объемом 1000 л и хранится в помещениях, не подверженных попаданию прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения смазки Полипласт Форм тип 3 — 1 год от даты изготовления (при соблюдении требований ТУ 0258-038-58042865-2009 с изменением №1).

## Дозировка

Расход смазки составляет от 20 г/м<sup>2</sup> в зависимости от состояния поверхности форм.

## Требования безопасности

Смазка Полипласт Форм тип 3 по ГОСТ 12.1.007 относится к 3 классу опасности. Смазка не образует токсичных соединений в воздушной среде и сточных водах.

Смазка Полипласт Форм тип 3 относится к горючим продуктам.

При применении смазки в технологии бетона следует выполнять требования Приказа №883/н от 11.12.2020 г «Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте», ТУ 0258-038-58042865-2009 с изменением №1 и ГОСТ 24211. При работе со смазкой необходимо применять средства индивидуальной защиты согласно типовым отраслевым нормам:

## Нормативная и техническая документация

- ТУ 0258-038-58042865-2009 с изменением №1;
- Сертификат соответствия системы Мосстройсертификация;
- Паспорт безопасности химической продукции.

- для защиты органов зрения — ГОСТ 12.4.253;
  - для защиты кожных покровов — ГОСТ 12.4.103 и ГОСТ 12.4.280;
  - для защиты органов дыхания — ГОСТ 12.4.034.
- Более подробные сведения изложены в паспорте безопасности на данный вид продукции.

## Применение

Смазка Полипласт Форм тип 3 готова к применению. Перед использованием смазки поверхность форм и опалубки должна быть очищена от ранее использовавшихся смазочных материалов.