





Страница продукта на сайте

# Маногард Топ 119

ПОКРЫТИЕ ДЛЯ УХОДА ЗА СВЕЖЕУЛОЖЕННЫМ БЕТОНОМ, УМЕНЬШАЮЩЕЕ ИСПАРЕНИЕ ВОДЫ, С ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫМИ И ЗАЩИТНЫМИ СВОЙСТВАМИ

# ОПИСАНИЕ

Маногард Топ 119 - продукт на основе органических смол для ухода за поверхностью свежеуложенного бетона и обработки существующих оснований. Наносится валиком или методом распыления, после чего образует на поверхности пленку, которая предотвращает чрезмерно быстрое высыхание бетона, обеспечивая правильную гидратацию цемента, что существенно снижает риск появления усадочных трещин. Повышает износостойкость бетона, обеспыливает и придает поверхности глянец.

# ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для улучшения физико-механических показателей бетона, используемого при строительстве:

- Промышленных полов на складах, ангарах.
- Шоссе, дорог, наклонных съездов.
- Взлетно-посадочных полос.
- Мостов, эстакад, путепроводов.
- Бетонных крыш и настилов.
- Балок и колонн.
- Дамб и каналов.
- Сборных ЖБИ и т.п.

# ПРЕИМУЩЕСТВА

- Уменьшает поверхностную усадку бетона, тем самым снижая риск образования усадочных трещин.
- Не влияет на сроки схватывания.
- Не снижает механическую прочность бетона.
- Улучшает показатели поверхностного слоя бетона по износостойкости.
- Легок в применении и экономичен по сравнению с традиционными методами.

# ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

#### Нанесение

Маногард Топ 119 может быть нанесен при помощи ручного или пневматического распылителя на поверхность свежего бетона или строительного раствора. Маногард Топ 119 необходимо распылять тогда, когда поверхность свежеуложенного бетона начинает становиться матовой. Как правило, это происходит в течение 30-120 минут после укладки бетона, в зависимости от условий окружающей среды. Перед применением Маногард Топ 119 необходимо взболтать. Материал наноситься в два слоя. Второй слой наноситься следом за первым без перерывов. Сборные бетонные изделия покрываются немедленно после снятия опалубки.

#### Очистка

Инструменты должны быть очищены при помощи растворителя.

#### РАСХОД

Расход материала составляет 0,2-0,3 л/м<sup>2</sup>.

#### **ХРАНЕНИЕ**

12 месяцев, в оригинальной герметичной упаковке в сухом помещении, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре +5° до +30°С. При хранении материала в температурном режиме ниже +15°С. Длительное хранение при более низкой температуре может привести к кристаллизации компонентов.

#### **УПАКОВКА**

| Tapa         | Кол-во на паллете |
|--------------|-------------------|
| Ведро 25 л   | 24 шт             |
| Бочка 200 л. | 4 шт              |

# ЦВЕТ

#### Бесцветный.

# ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Материал содержит растворители. Соблюдайте инструкции изготовителя. Вредна для здоровья при попадании в органы дыхания, внутренние органы и кожу. Агрессивна. Раздражает глаза и кожу. Соприкосновение с кожей может вызвать сенсибилизацию. При попадании в глаза необходимо промывать большим количеством воды в течение 15 минут, и затем обратиться к врачу. При попадании на кожу незамедлительно промыть большим количеством воды и мыла. Пользоваться подходящей защитной одеждой, защитными перчатками и масками для глаз и лица. Потребителя следует как можно лучше защитить от любого риска.

Гидрозо © 2024 Страница 1

# Таблица 1. Технические характеристики Маногард Топ 119.

| Параметры                             | Показатели        |
|---------------------------------------|-------------------|
| Плотность при 20°С, кг/м³             | 900±50            |
| Консистенция                          | Жидкость          |
| Время высыхания, ч.                   | 2                 |
| Температура воздуха при нанесении     | от +5°C до +30°C  |
| Температура поверхности при нанесении | от +15°C до +30°C |

ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЗО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возножно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показателя могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ГИДРОЗО. Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.





Товар сертифицирован ГОСТ ИСО 9001-2015

 МОСКВА
 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
 КАЗАНЬ
 ЕКАТЕРИНБУРГ
 ПЕРМЬ
 РОСТОВ-НА-ДОНУ
 КРАСНОЯРСК
 ВЛАДИВОСТОК

 +7 (495) 660-96-27
 +7 (812) 240-06-88
 +7 (843) 222-85-93
 +7 (343) 287-08-22
 +7 (905) 860-03-31
 +7 (863) 300-49-00
 +7 (960) 758-28-48
 +7 (964) 451-93-11

