



Страница продукта
на сайте

Протесил Топ 119

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

ОПИСАНИЕ

Протесил Топ 119 - продукт на основе органических смол для ухода за поверхностью свежеложенного 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

Протесил Топ 119 может быть нанесен при помощи ручного или пневматического распылителя на поверхность свежего бетона или строительного раствора. Протесил Топ 119 необходимо распылять тогда, когда поверхность свежеложенного бетона начинает становиться матовой. Как правило, это происходит в течение 30-120 минут после укладки бетона, в зависимости от условий окружающей среды. Перед применением Протесил Топ 119 необходимо взболтать. Материал наносится в два слоя. Второй слой наносится 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/м².

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре от +5°C до +30°C в запечатанной заводской упаковке. Не допускать продолжительного воздействия солнечных лучей. Длительное хранение при более низкой температуре может привести к кристаллизации компонентов. В рекомендованных условиях срок годности материала составляет не менее 12 месяцев.

УПАКОВКА

- Ведро 25 л.
- Бочка 200 л.

ЦВЕТ

Прозрачный.

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 сенсibilизацию. При попадании в глаза необходимо промыть 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Протесил Топ 119.

Параметры	Показатели
Плотность при 20°C, кг/л	0,92
Консистенция	Жидкость
Время высыхания, мин.	45-60
Температура воздуха при нанесении	от +5°C до +30°C
Температура поверхности при нанесении	от +15°C до +30°C

ТО Протесил Топ 119 ред 3-12.04

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 возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели 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 9001-2011

МОСКВА
+7 (495) 660-96-27

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 (812) 240-06-88

КАЗАНЬ
+7 (843) 238-48-04

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 (343) 287-08-22

ПЕРМЬ
+7 (905) 860-03-31

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 (863) 300-49-00

ГИДРОЗО®