

Монопол

Policrete 110

Полиуретановый двухкомпонентный матовый лак на основе водной дисперсии.



ЗАВОД ПРОИЗВОДИТЕЛЬ МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ

- ТОППИНГОВЫЕ ПОЛЫ
- ЭПОКСИДНЫЕ ПОЛЫ
- ПОЛИУРЕТАНЦЕМЕНТНЫЕ ПОЛЫ
- ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫЕ САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ ПОЛЫ
- ЛАКИ И КРАСКИ ДЛЯ БЕТОННОГО ПОЛА
- МАКРОФИБРА ДЛЯ БЕТОНА
- РЕМОНТНЫЕ СМЕСИ ДЛЯ БЕТОНА
- ГЕРМЕТИКИ, ГРУНТОВКИ, ПРОПИТКИ ДЛЯ БЕТОНА

8-800-200-50-36
www.монопол.рф
monopol@tehbeton.ru

РАСХОД/ТОЛЩИНА НАНЕСЕНИЯ

Расход составляет:
первый слой - 0,05-0,08 кг/кв.м; второй слой - 0,05 кг/кв.м
Нанесение в два слоя

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Окончательная отделка полимерных, полимерцементных и бетонных полов.

ОПИСАНИЕ

Монопол Policrete 110 - полиуретановый двухкомпонентный матовый лак на основе водной дисперсии.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- химстойкость
- износостойкость
- не желтеет под действием ультрафиолетового света
- отсутствие растворителей, запаха и безопасность применения
- однородная матовая поверхность без разводов и следов нанесения
- гигиеничность (отсутствие пылеобразования, лёгкость в уборке)

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

При нанесении на готовое покрытие **Монопол Policrete 110** поверхность должна быть сухой и чистой, необходимо очистить от пыли, масел, ГСМ, жиров и других загрязнений.

ИНСТРУМЕНТ И ОБОРУДОВАНИЕ

Низкооборотный строительный миксер, велюровый валик.

НАНЕСЕНИЕ

Компоненты А и Б вылить в смесительную емкость и тщательно перемешать в течении 2-3 минут по всему объему. Перемешивание композиции производится мощным электрическим миксером с низкими оборотами (300-450 об/мин). Не перемешивать вручную!

Состав наносится не менее чем через сутки после нанесения основания покрытия (после полного высыхания). Состав выливается на основание и равномерно распределяется с помощью валика с синтетическим ворсом длиной 4-6 мм. При нанесении лака следите, чтобы не было пропусков, сухих мест и нераспределенного состава (луж). Для лучшего распределения по основанию раскатывать лак следует в продольном и поперечном направлениях. Время жизни композиции ограничено и зависит от температуры основания и окружающей среды и составляет 30 мин при +20°C.

Расход на 1 слой - 0,05-0,08 кг/кв.м (в зависимости от состояния основания), 2 слой - 0,05 кг/кв.м.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ. СРОК ГОДНОСТИ

Все компоненты следует хранить в помещениях при температуре не ниже +5°C и не выше +30°C.

Внимание! Продукт нельзя замораживать.

Гарантийный срок материала в закрытой оригинальной упаковке составляет 12 месяцев с даты изготовления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Продукт может вызывать раздражение у людей с чувствительной кожей. Необходимо использование защитной одежды, перчаток и очков. В случае попадания состава или его компонентов на слизистые оболочки глаз и органов дыхания или кожных покровов, немедленно промойте тёплой водой и обратитесь к врачу. При работе в закрытых помещениях важно обеспечить соответствующую вентиляцию во время нанесения и высыхания покрытия.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Содержание нелетучих веществ, не менее, %	48
Время высыхания при +20°C, мин.	60
Полные эксплуатационные нагрузки, не ранее, сут.	2
Химическая стойкость	Обладает устойчивостью к воздействию воды, разбавленных и среднеконцентрированных растворов щелочей и кислот, минеральных масел, бензина, растворителей.
Истираемость, г/кв.см	не более 0,09
Износостойкость	AR 0,5
Цвет	Бесцветный, матовый

ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ

См. приложение №1. Таблица химической стойкости полиуретанцементных составов Monopol Policrete.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Монопол Policrete 110 имеет все необходимые сертификаты, которые можно скачать по QR-коду или посмотреть на сайте производителя.

УПАКОВКА

Компонент А:	3,24 кг
Компонент Б:	0,4 кг



ПОДРОБНЕЕ О ПРОДУКТЕ
MONOPOL Policrete 110

Информация, приведенная в настоящем документе, основана на обобщенном технологическом и практическом опыте. В связи с невозможностью контролировать условия применения материала, влияющие на технологический процесс, производитель не несет юридической ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации. Технические характеристики материала и его комплектация, приведенные здесь, могут изменяться производителем без предварительного объявления. Сведения, приведенные в данном описании, соответствуют времени его издания. Рекомендуем, перед началом работ получить консультацию у производителя.

Для получения актуальной информации обращайтесь к производителю www.monopol.ru.

Монопол