

METACRETE P-Coat Primer EP-01

Универсальный эпоксидный грунт

Двухкомпонентный универсальный грунт на основе эпоксидных смол без содержания растворителей.



ОПИСАНИЕ

METACRETE P-Coat Primer EP-01 представляет собой двухкомпонентный грунт на эпоксидной основе без растворителей.

Обладает низкой вязкостью и хорошей адгезией к бетону, а также устойчивостью к различным химикатам. Также, применяется в системе с покрытием METACRETE P-Coat Epoxy 60.

РАСХОД

При нанесении в 1-2 слоя необходимо 0,3-0,5 кг/м² (данные теоретические и могут изменяться в зависимости от впитываемости основания).

УПАКОВКА

Материал METACRETE P-Coat Primer EP-01 выпускается комплектом А=10 кг+ В=5кг

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в качестве грунта для бетонных оснований для исполнения полимерных покрытий.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не используйте METACRETE P-Coat Primer EP-01 на нестабильных основаниях, подверженных деформациям (покрытие не обладает трещиностойкостью).
- Не используйте METACRETE P-Coat Primer EP-01 если упаковка была ранее повреждена или вскрыта.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть очищено от масел, жирок, краски, грязи и пыли. Слабый бетон и цементное молочко должны быть удалены металлической щеткой, легким перфоратором или пескоструйной установкой. Трещины в основании следует предварительно заделать материалами серии METACRETE Grand.

Температура поверхности должна быть как минимум на 3°C выше точки росы окружающего воздуха.

МЕТАКРИТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СОСТАВА

Перед приготовлением материала необходимо:

- Проверить срок годности компонентов. Не использовать материал по истечению срока годности.
- Убедиться в герметичность упаковки компонентов.
- Провести предварительные работы, описанные в разделе «Подготовка основания».

Важно! При приготовлении и использовании METACRETE P-Coat Primer EP-01 использовать индивидуальные средства защиты

METACRETE P-Coat Primer EP-01 выпускается в составе двух предварительно отдозированных компонентов. Для приготовления состава, компоненты А и В необходимо тщательно перемешать по-отдельности в течение 2 минут. Затем, весь компонент В влить в компонент А и снова тщательно перемешать при помощи дрели (скорость вращения не более 300-400 об/мин.) со специальной насадкой до однородной массы в течение 3-5 минут.

При перемешивании следует избегать заземления воздуха.

НАНЕСЕНИЕ СОСТАВА

Нанесение состава **METACRETE P-Coat Primer EP-01** возможно кистью, валиком или безвоздушным распылением в 1 или 2 слоя. Грунтовочный слой должен быть сплошным, без пор.

Последующий слой (при необходимости) наносить на еще не полностью отвердевший предыдущий слой. Временной интервал между слоями зависит от температуры, при которой проводятся работы.

ОЧИСТКА

По окончании работ, весь использованный инструмент и оборудование необходимо очистить специальными средствами для очистки от полимерных смол. После схватывания состава очистка возможна только механическим способом.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разрешается транспортировка всеми видами наземного, воздушного и водного транспорта.

Срок годности **METACRETE P-Coat Primer EP-01** при условии хранения материала в неповрежденной упаковке, в сухом помещении и при температуре от +5°C до +25°C составляет 12 месяцев. Оберегать от мороза и перегрева.

МЕРЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускайте попадания материала внутрь организма, при работе используйте средства индивидуальной защиты (защитные очки и перчатки, респираторные маски).

При попадании смеси в глаза или на кожу, пораженные места необходимо немедленно тщательно промыть водой и обратиться за медицинской помощью, предоставив информацию о свойствах материала.

МЕТАКРИТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Версия описания: сентябрь 2023

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вязкость компонентов при поставке:	низкая
Компонент А	Низковязкая модифицированная эпоксидная смола
Компонент В	Модифицированный полиамин

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ