

Описание

Состав

Рекомендации по использованию

Подготовка поверхности

Применение

- Имеет высокую покрываемость
 - Экологически чистая
 - Безопасна для здоровья
 - Водонепроницаемая
 - Устойчива к погодным условиям и УФ-лучам
- Высококачественная сополимерная дисперсия, полимерные добавки, пигменты.

Краска предназначена для окраски внешних и внутренних (бетон, гипс, штукатурка, дерево, обои) строительных поверхностей.

Используемая поверхность должна быть гладкой, твердой, чистой, сухой, свободной от пыли и масляных следов.

- Перед употреблением содержимое емкости тщательно перемешать.
- При необходимости состав можно разбавить водой, максимум 10% от массы краски.
- Наносить краску с помощью кисти, валика или распылителя.
- Окрасочные работы проводить при температуре не ниже +5°C.
- После завершения работ инструменты промыть водой.
- Пластмассовые тары утилизировать согласно требованиям местного законодательства.

Температура основания при нанесении	от +5°C до +30°C
Укрывистость на один слой (в лабораторных условиях) Более точный расчет зависит от степени гладкости поверхности.	1 л - 9 м ²
	5 л - 45 м ²
	10 л - 90 м ²
	15 л - 135 м ²

Доступные размеры

Хранение

Внимание

5л, 10л и 15л пластмассовые тары.

Хранить в закрытом виде при температуре не ниже +5°C на протяжении 24 месяца с даты изготовления, указанной на упаковке.

- В случае проведения работ в условиях, отличающихся от нормальных, значения показателей могут отклоняться от вышеуказанных.
- Производитель не несет ответственности в случае выполнения работ с нарушением указаний по применению.