

## Описание

- Имеет высокую покрываемость
- Экологически чистая
- Безопасна для здоровья
- Водонепроницаемая

## Состав

Акриловый сополимер, полимерные добавки, пигменты и наполнители.

## Рекомендации по использованию

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

## Подготовка поверхности

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

## Применение

- 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 - 11м <sup>2</sup>
	5 л - 55м <sup>2</sup>
	10 л - 110м <sup>2</sup>
	15 л - 165м <sup>2</sup>

## Доступные размеры

5л, 10л и 15л пластмассовые тары.

## Хранение

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

## Внимание

- 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.