



Техническое описание

Primer P3D Floor

Изоляционный акриловый грунт для полов и цементных покрытий.

Основные Характеристики

Тип Продукта: Грунт – пропитка на основе акриловой эмульсии для повышения адгезивности и изоляции поверхности полов и цементных покрытий.

Применение: Создан специально для линии продукции PLASMA 3D при нанесении ее на полы (бетонную стяжку, каменную или керамогранитную плитку, паркет)

Нанесение

Подготовка поверхности: Убедитесь, что поверхность полностью сухая и не имеет дефектов. При необходимости выровняйте ее с помощью шпательки FLYSTUCK и ошкурьте, с целью убрать неровности и явные дефекты, и, наконец, очистите поверхность от возникшей на ней пыли. Затем нанесите 2 слоя грунтовки PRIMER P3D FLOOR с интервалом 4-5 часов.



Техника нанесения

Методы нанесения: *Кисть или Валик:* Готово к использованию. Разбавления водой не требует!



Материал наносится в 2 слоя, время высыхания между слоями 4-5 часов.

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Температура нанесения: | +5 - +35 °C |
| Относительная влажность: | < 85% |
| Толщина слоя: | не имеет значения |
| Высыхание на касание: | 0,5 ч. |
| Межслойное высыхание: | 4 - 5 ч. |
| Полное высыхание: | 24 ч. |
| Чистка инструмента: | водой |

Технические Характеристики

| | |
|-----------------------|----------------|
| Удельный вес: | 1 Kg/l |
| Вязкость: | |
| pH: | 7-8 |
| Твердая масса: | 12% |
| Теоритический расход: | 5–6 тq/l |
| Цвет: | Бесцветный |
| Внешний вид: | полупрозрачный |
| Фасовка: | 5 л. |

Хранение



- Продукт в упакованном виде, помещенный в сухое прохладное место, имеет срок хранения не менее 24 месяцев.
- После использования аккуратно закрыть упаковку и хранить в перевернутом положении.
- Минимальная температура хранения: +5°C
- Максимальная температура хранения: +30°C

www.loggia-decor.ru