

Силикатный грунт ПЕТРОМИКС PL-04



Для укрепления слабых минеральных оснований, створов трещин, кромок и бортов старой штукатурки, перед восполнением утраченных отделочных слоёв.

Для грунтования минеральных поверхностей перед окрашиванием силикатными красками. Для ручного и механизированного нанесения. Для наружных и внутренних работ.

- для реставрационных работ
- укрепляет минеральные основания
- выравнивает впитывающую способность
- паропроницаем
- совместимость с силикатными красками

Состав: Водный раствор силикатов калия, вода, модифицирующие добавки.

Форма поставки: Пластиковая канистра, 10 кг.

Срок годности и условия хранения: Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления в плотно закрытой не нарушенной заводской упаковке при температуре не ниже +5°C. Не замораживать.

Техника безопасности: Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, респиратор. Избегать попадания на кожу и слизистые. В случае контакта немедленно промыть проточной водой. Содержит щёлочь. Беречь от детей.

Технические характеристики:

Цвет	белый
Плотность	1,0–1,1 г/см ³
Температура применения	от +8°C до +25°C
pH	9–10
Расход	0,2 кг/м ²
Время высыхания	72 ч

Подготовка основания: Основание должно быть прочным, сухим, чистым, незамерзшим, впитывающим, без высолов, плесени, мха, водорослей, грибов, без жировых и масляных пятен и других загрязнений. Примыкающие детали и строительные конструкции из стекла, природного камня, кирпича, плитки, дерева необходимо защитить от попадания грунтовки.

Способ приготовления: Состав готов к применению.

Способ применения: Грунт нанести на основания вручную с помощью малярной кисти или валика однократно или двукратно методом «мокрое по мокрому». При двукратном нанесении время межслойной сушки составляет не менее 1 суток. Время выдержки обработанной поверхности перед нанесением отделочных материалов составляет не менее 3-х суток.

Рекомендации: Работы выполнять в соответствии с действующими строительными нормами и правилами.

Не подходит для нанесения на металлические, деревянные, пластиковые поверхности. Не разбавлять продукт водой и не примешивать другие материалы.

В момент нанесения и высыхания температура окружающего воздуха, материала и основания, должны быть не менее +8°C и не более +25°C, относительная влажность окружающего воздуха должна быть не выше 80%.

По завершению работ инструмент и оборудование промыть чистой водой.

Свежеобработанные поверхности защищать от атмосферных осадков и прямого попадания солнечных лучей.

ТУ

ТУ 20.30.11-33-03755638-2018