

## Грунт глубокого проникновения ПЕТРОМИКС PL-01



Для укрепления, выравнивания впитывающей способности и обеспыливания минеральных оснований перед оштукатуриванием, шпатлеванием, окрашиванием, устройством полов, плиточной облицовкой и другими видами отделочных работ. Подходит для грунтования оснований из керамического и силикатного кирпича, бетона, железобетона, газобетона, керамзитобетона, всех видов минеральных штукатурок и шпатлёвок. Для наружных и внутренних работ.

- уменьшает впитываемость основания
- экологически безопасный
- для внутренних и наружных работ
- время высыхания 3 ч
- 5 циклов замораживания и оттаивания

### Состав:

Полимерное связующее, вода, модифицирующие добавки.

### Форма поставки:

Пластиковая канистра по 1 кг, 5 кг, 10 кг.

### Срок годности и условия хранения:

Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления в плотно закрытой ненарушенной заводской упаковке. Рекомендуемая температура хранения не ниже 0°C. Грунтовка выдерживает не менее 5 циклов замораживания и оттаивания. Перед использованием замерзшую грунтовку выдержать до полного оттаивания при температуре +20°C и перемешать. Не ускорять оттаивание путем нагрева!

### 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. Беречь от детей.

### Технические характеристики:

Цвет	белый
Плотность	1 г/см <sup>3</sup>
Температура применения	от +5°C до +30°C
pH	8,2
Расход	0,10–0,25 кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания	3 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 малярных кистей, валиков или распылителем. Сильно впитывающие основания грунтовать 2 раза. Время высыхания обработанных грунтовкой оснований не менее 3-х часов.

### 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 +5°C и не более +30°C.

По завершению работ инструмент и оборудование промыть чистой водой.  
Свежеобработанные поверхности защищать от атмосферных осадков и прямого попадания солнечных лучей.

ТУ

ТУ 20.30.11-033-03755638-2018