

# Грунт глубокого проникновения повышенной концентрации Изготовлена на основании ТУ 2316 –002-96181710-2016



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для подготовки и обеспыливания сильно и слабо впитывающих цементных и гипсовых оснований, гипсокартона, пено- и газобетона под оштукатуривание, стяжку, укладку различной плитки, перед наклеиванием обоев, покраской акриловыми красками, монтажом наливного пола и пр.

Технические характеристики	
Расход	150-200 мл/ м <sup>2</sup>
Время высыхания	2-3 часа
Срок хранения	12 месяцев
Температура окружающей среды и основания при нанесении:	+5...+30 °С
Варианты фасовки:	5 и 10 л

## ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Грунтуемое основание должно быть прочным, сухим, очищенным от пыли, грязи, маслянистых и жировых пятен. Температура основания и грунтовки должна быть от +5 до +30 °С.

### **ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ**

Грунтовку необходимо дополнительно перемешать перед применением, наносить кистью или валиком сплошным слоем, при температуре окружающей среды от +5 до +30 °С. Повторное нанесение грунтовки или дальнейшие работы с основанием рекомендуется производить не менее чем через 2 часа. Свежая грунтовка смывается водой, необходимо исключить попадание атмосферных осадков до высыхания грунтовки. Сильно впитывающие основания необходимо грунтовать в два слоя с промежуточной сушкой не менее 2 часов, при этом при нанесении первого слоя необходимо разбавить грунтовку водой из соотношения 1:1.

### **РАСХОД МАТЕРИАЛА**

0,15-0,2 л/м<sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности основания.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ**

При обработке сильно впитывающих оснований, после полного высыхания грунтовки необходимо проверить впитывающую способность основания и при необходимости увеличить количество наносимых слоев.

### **УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ**

Грунт хранить в плотно закрытой таре, при температуре от +5 до +30 °С, предохранять от попадания прямых солнечных лучей.

### **ГАРАНТИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**

Производитель гарантирует соответствие продукции требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения. Изготовитель рекомендует выполнять работы в соответствии с СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия».

### **СРОК ХРАНЕНИЯ**

Срок хранения в нераспечатанной оригинальной таре производителя при соблюдении условий хранения составляет 12 месяцев со дня изготовления. Использование грунта при превышении указанного срока хранения допускается после предварительной проверки качеств.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При выполнении работ использовать перчатки. Избегать попадания в глаза. При попадании в глаза – немедленно промыть их большим количеством воды.