

## PLITONIT Грунт СуперКонтакт



4,5 кг

- ✓ Специализированный грунт для невпитывающих оснований
- ✓ Не размывается водой
- ✓ Улучшает адгезию основания с дальнейшими слоями
- ✓ Легко наносится кистью и валиком
- ✓ Возможно замораживание при хранении

Адгезионная, готовая к применению  
грунтовка для подготовки сложных и  
гладких невпитывающих оснований



Скачать инструкцию на другом языке/  
Download the manual in another language  
kz | az | uz | tj | kg | tm | am | ge | mn

### Область применения

Продукт предназначен для предварительной обработки гладких оснований и оснований с очень низким водопоглощением перед проведением штукатурных, облицовочных работ и работ по устройству полов.

Используется для внутренних и наружных работ.

Обладает высокой стойкостью к воздействию воды, щелочей, солей, УФ, ржавчины и т.п. воздействий.

Типы дальнейший слоев	Стены
Клей для плитки и керамогранита	+
Штукатурка / шпаклевка на гипсовой, цементной или полимерной основе	+
Наливные полы на цементной, гипсовой или комплексной основе	+
Наливные полы на эпоксидной основе	—
Краска / обои	—
Типы основания	Стены
Бетон, железобетон	+
Абсолютно не впитывающие, очень гладкие основания (стекло, плитка, мозаика, декоративный и натуральный камень и т.д.)	+
Ячеистые блоки, кирпич, цементные и гипсовые штукатурки, ПГП, наливные полы на цементной, гипсовой или комплексной основе	—
ГКЛ, ГВЛ, СМЛ	—
ЦСП, OSB, фанера	—
Слабые и мелящие основания (старые мелящие штукатурки, бетонные основания и полу-сухие стяжки с прочностью на сжатие менее 10 Мпа)	—

### Подготовка основания

Перед грунтованием поверхность очистить от пыли, грязи, жира. Старые и непрочно держащиеся участки покрытия необходимо тщательно удалить.

### Порядок производства работ

1	Тщательно перемешайте грунтовку перед применением
2	Нанесите грунтовку на основание кистью или валиком.

### Технические характеристики

Цвет	Голубой
Время высыхания	180 мин
Расход на м <sup>2</sup> , г	200 - 300

### Условия проведения работ

Температура воздуха, основания и готовой к применению грунтовки во время проведения работ должна быть не менее +5°C. При производстве наружных работ обработанную поверхность необходимо защитить от атмосферных осадков до момента высыхания.

### Внимание

В процессе производства работ грунтовку рекомендуется периодически перемешивать. Инструмент и емкости сразу после применения промыть водой. Указанные характеристики действительны при температуре окружающей среды 20±2°C, относительной влажности воздуха 60±10%. При производстве работ следует руководствоваться инструкциями по ведению общестроительных работ и технике безопасности в строительстве. Для грунтования слабых и мелящих оснований (старые мелящие штукатурки, бетонные основания и полу-сухие стяжки с прочностью на сжатие менее 10 Мпа) рекомендуется использовать PLITONIT Грунт Упрочняющий PROFi.

### Меры предосторожности

При выполнении работ использовать перчатки, защитные очки, средства защиты органов дыхания

Избегать попадания смеси на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу

**БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!**

### Состав

Водная дисперсия полимера, минеральный наполнитель, модифицирующие добавки.

### Транспортировка и хранение

Хранить в плотно закрытой таре при температуре от -50°C до +40°C, предохранять от прямых солнечных лучей. Допускается до 5 циклов заморозки при -50°C, после размораживания сохраняет свои свойства. После замораживания необходимо выдержать при комнатной температуре до полного оттаивания, без принудительного нагревания.

Срок хранения в нераспечатанной таре изготовителя – 24 месяца со дня изготовления. Дату изготовления см. на упаковке.

### Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям ТУ 2241-001-51552155-2013 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и указаний настоящей инструкции. Изготовитель не несет ответственность при несоблюдении технологии работ с матери-алом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией