



## ТЕРМОКРЕПС

### Фасадный грунт VS-16

Водно-дисперсионная грунтовка с кварцевым наполнителем (2 в 1).

#### НАЗНАЧЕНИЕ

**ТЕРМОКРЕПС Фасадный грунт VS-16** предназначен для предварительного грунтования гладких, слабо впитывающих оснований перед нанесением гипсовых и цементных штукатурок, декоративных и других видов штукатурок, а также перед укладкой керамической плитки и выравнивающих масс, устройством облицовок, гидроизоляции, теплоизоляции и других покрытий. Грунтовка создает шероховатую поверхность, благодаря чему значительно повышается адгезия штукатурных покрытий к основанию.

**ТЕРМОКРЕПС Фасадный грунт VS-16** предназначен для подготовки оснований под нанесение минеральных и акриловых декоративных штукатурок. Выпускается светлого оттенка, близкого к белому, при необходимости может быть колерована в цвет последующего покрытия. Грунтовка предотвращает просвечивание цвета основания через декоративное штукатурное покрытие.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для внутренних и наружных работ
- Повышает адгезию покрытия к основанию
- БЕЛАЯ, может колероваться под цвет покрытия
- Паропроницаемая
- Атмосферостойкая, выдерживает сезонные колебания температур от -40°C до +40°C

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется внутри и снаружи помещений для обработки:

- монолитного бетона, сборного железобетона, бетонных блоков, кирпича;
- цементных и гипсовых штукатурок;
- пеноблоков, газоблоков, пенополистирольных блоков;
- листа асбестоцементного (шифер);
- ГКЛ и ГВЛ;
- деревянных поверхностей, OSB, ДСП, ДВП (в сухих помещениях);
- экструдированного пенополистирола (не несущего больших весовых нагрузок);
- старой керамической плитки;
- стен в старых зданиях, окрашенных, не поддающихся полному удалению масляной краски (обязательное условие: перед нанесением сделать насечку на поверхности);
- поверхностей, ранее окрашенных водно-дисперсионными красками.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением необходимо проверить наносимый материал на совместимость с основанием на небольшой площади. Не проводить работы в случае непосредственного попадания прямых солнечных лучей, сильного ветра, дождя.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно отвечать требованиям СП 71.13330.2017, быть сухим, достаточно прочным, очищенным от пыли, высолов, известкового налета, жиров и других загрязнений. Сильно

ООО «КРЕПС» 194292, город Санкт-Петербург, переулок 4-й Верхний, дом 7, литер А  
тел.: +7(812)334-79-79 [www.kreps.ru](http://www.kreps.ru) e-mail: info@kreps.ru

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

впитывающие основания (гипсовые штукатурки, гипсокартон, древесно-стружечные плиты и др.) предварительно обработать грунтовкой. Алкидные малярные покрытия с хорошей адгезией к основанию зашкурить грубой наждачной бумагой.

### **НАНЕСЕНИЕ**

Работы следует выполнять при температуре воздуха от +5 до +30 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. Перед началом работ грунтовку тщательно перемешать. Наносить на подготовленную поверхность кистью, валиком или щеткой. Время высыхания при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % составляет 3–4 часа. При понижении температуры до +5 °С время высыхания увеличивается в 2-3 раза.

### **РАСХОД**

200-350 г/м<sup>2</sup> (в зависимости от впитывающей способности основания).

### **РАЗБАВИТЕЛЬ**

Вода.

### **ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ**

Рабочие инструменты промыть водой.

### **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Хранить в оригинальной плотно закрытой таре отдельно от пищевых продуктов при температуре от +5 до +35 °С, избегать воздействия тепла и прямых солнечных лучей. Морозостойкая грунтовка (см. маркировку) выдерживает пять циклов замораживания/оттаивания (до –35 °С), но не более одного месяца. Размораживать при 15-20 °С в течение суток, вдали от отопительных приборов, затем тщательно перемешать.

### **ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Изготовитель гарантирует соответствие свойств материала в течение 24 месяцев со дня изготовления при условии соблюдения правил транспортировки, хранения и применения. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Грунтовка пожаро и взрывобезопасна, нетоксична. Проводить работы в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими грунтовками и растворителями. При работе применять средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза или рот немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте.

### **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Остатки продукта не сливать в канализацию, водоемы и на землю. Пустую сухую тару утилизировать согласно местному законодательству.

### **СОСТАВ**

Водная акриловая дисперсия, консервант, кварцевый песок, наполнители, специальные добавки, вода.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ