

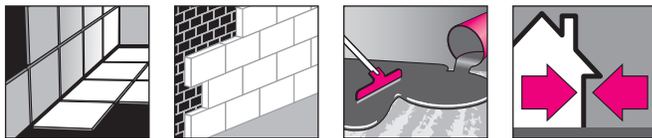
СТ 17

Грунтовка глубокопроникающая

Для укрепления и пропитки оснований перед нанесением отделочных, гидроизоляционных, теплоизоляционных и других покрытий.

СВОЙСТВА

- ▶ укрепляет основание
- ▶ увеличивает адгезию покрытий к основанию
- ▶ уменьшает водопоглощение
- ▶ готова к применению
- ▶ не содержит органических растворителей



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунтовка Ceresit СТ 17 предназначена для укрепления и пропитки пористых, непрочных и сильновыпитывающих оснований (лёгкий бетон, штукатурка, гипсовые и кирпичные поверхности), увеличения адгезии к основанию материалов Ceresit.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 и ДБН В.2.6-22-2001. Основание должно быть сухим и прочным без видимых разрушений. Перед применением грунтовки основание очищается от пыли, наплывов, масляных пятен и других веществ, уменьшающих адгезию. Все неровности и непрочные участки основания следует удалить, а затем выровнять материалами групп CN, СТ, СХ в зависимости от состояния и назначения конструкции за 24 часа до начала работ. Основание с элементами биологической коррозии обработать специальным составом Ceresit СТ 99 или удалить их механическим путём.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Грунтовку Ceresit СТ 17 необходимо наносить кистью, валиком или щёткой. В зависимости от состояния поверхности грунтовка может наноситься в один или два слоя. При нанесении грунтовки в два слоя для первого слоя может применяться грунтовка более низкой концентрации. Инструменты следует сразу же после применения промыть водой.



ПРИМЕЧАНИЯ

Работы следует выполнять при температуре основания от +5 °С до +35 °С и относительной влажности воздуха до 80%. Все изложенные в данном описании указания и рекомендации могут быть эффективны при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время высыхания грунтовки может измениться.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Кроме вышеизложенной информации о применении грунтовки, при работе с ней следует руководствоваться действующими нормативными документами. Применение грунтовки не представляет трудности при условии соблюдения правил, изложенных в данном техническом описании. В случае применения грунтовки в других условиях необходимо самостоятельно провести испытания или обратиться за советом к производителю.

ХРАНЕНИЕ

В фирменной герметичной упаковке, в помещениях с постоянной температурой от +5 °С до +30 °С 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке. **При транспортировке предохранять от замораживания.**

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки продукта утилизировать как строительный мусор, а упаковку как бытовые отходы.

УПАКОВКА

Грунтовка Ceresit СТ 17 фасуется в пластмассовые канистры по 2 л, 5 л и 10 л.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав:	дисперсия на основе синтетических смол
Цвет:	светло-жёлтый
Температура основания:	от +5 °С до +35 °С
Время высыхания:	от 4 до 6 часов
Плотность:	1,01 ± 0,01 г/мл
Коэффициент сопротивления диффузии водяных паров:	около 100
Расход грунтовки:	от 0,1 до 0,2 л/м ²

Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий. Продукция торговой марки Ceresit постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

ТУ У В.2.7-24.3-21685172-006:2009.

ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует соответствие грунтовки Ceresit СТ 17 указанным техническим характеристикам при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и нанесения, приведенных в данном техническом описании. Производитель не несёт ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в других целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием. С момента появления данного технического описания все предыдущие становятся недействительными.

