

СТ 17

Ceresit

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Грунтовка глубокопроникающая

Для укрепления и пропитки оснований под отделочные, гидроизоляционные, теплоизоляционные и другие покрытия

СВОЙСТВА

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

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовка основания осуществляется согласно СНиП 3.04.01-87 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 к основанию. Все неровности и непрочные участки основания следует удалить, а затем выровнять материалами групп CN, CT, CX 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.



ПРИМЕЧАНИЕ

Работы следует выполнять при температуре основания от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха до 80%. Все вышеизложенные рекомендации эффективны при температуре +20°C 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.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В фирменной герметичной упаковке, в помещениях с постоянной температурой от +5°C до +35°C 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке. Предохранять от замораживания.

Henkel

Качество для профессионалов

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°C до +35°C
Время высыхания:	от 4 до 6 часов
Коэффициент сопротивления диффузии водяных паров:	около 100
Расход грунтовки:	от 0,1 до 0,2 л/м ²

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.

