

СТ 19 Бетонконтакт

Грунтовка для обработки гладких оснований перед нанесением плиточных клеев и штукатурок, в т.ч. гипсовых

Свойства

- ▶ повышает адгезию материалов к бетону;
- ▶ паропроницаемая;
- ▶ доступна также в морозостойкой версии «Зима»;
- ▶ пригодна только для внутренних работ;
- ▶ готова к применению;
- ▶ экологически безопасна.

Область применения

Грунтовка СТ 19 предназначена для обработки гладких, преимущественно бетонных, стен перед нанесением плиточных клеев, цементно-песчаных и гипсовых штукатурок при внутренних работах.

В состав грунтовки входит мелкий кварцевый песок, придающий шероховатость обработанной поверхности, благодаря чему обеспечивается высокая адгезия отделочных материалов к гладким основаниям.

Подготовка основания

Основание должно отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87, обладать достаточной несущей способностью, быть сухим и очищенным от пыли и других загрязнений (жиров, масел, лакокрасочных покрытий и т.п.). Непрочные участки основания, ослабленный поверхностный слой, цементное молоко следует удалить. Окна, двери и прочие элементы, не подлежащие грунтованию, укрыть малярной лентой.

Выполнение работ

Перед применением перемешать грунтовку в заводской таре. Грунтовку наносят на основание кистью за один проход тонким равномерным слоем. Нельзя разбавлять грунтовку водой и наносить валиком!

Грунтовка высыхает в течение примерно 3 часов, после чего можно выполнять дальнейшие работы. Загрунтованная поверхность должна быть устойчива к процарапыванию ребром металлической терки.

Свежие остатки грунтовки легко удаляются водой. Засохшую грунтовку можно удалить растворителем.



CERESIT_CT 19_02.2016

Рекомендации

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.

В случае заморозания грунтовки в версии «Зима», выдерживать ее при комнатной температуре до полного оттаивания и тщательно перемешать.

Срок хранения

В сухих условиях, в оригинальной неповрежденной и герметичной упаковке, при температуре от +5 до +35°C — не более 12 месяцев со дня изготовления.

Для грунтовки в версии «Зима» допускается 5-кратное замораживание общей продолжительностью не более 2 недель при температуре не ниже -40°C.

Упаковка

Грунтовка СТ 19 поставляется в пластиковых ведрах по 5 и 15 кг.

Технические характеристики

Состав СТ 19:	водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментами и минеральными наполнителями
Внешний вид:	однородная густая жидкость
Цвет:	розовый
Плотность:	1,5 ± 0,1 кг/дм ³
Температура транспортировки и хранения:	от +5 до +35°C (для версии «Зима» допускается до 5 циклов замораживания при температуре не ниже -40°C)
Температура применения:	от +5 до +30°C
Время высыхания:	около 3 часов
Адгезия к бетону в возрасте 7 суток:	не менее 0,5 МПа
Расход СТ 19:	0,3—0,75 кг/м ² в зависимости от впитывающей способности основания

Все изложенные показатели качества и рекомендации верны для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях технические характеристики материала могут отличаться от указанных.

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных настоящим техническим описанием. При сомнении в возможности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с изготовителем. Техническое описание, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя. С появлением настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.



ООО «Хенкель Баутехник»
107045 Россия, г. Москва
Колокольников переулок, 11
Тел.: (495) 795-0595 Факс: (495) 795-0596
www.ceresit.ru

Качество для Профессионалов