

# CT 17 Concentrate

## Грунтовка-концентрат глубокого проникновения для внутренних и наружных работ

### Свойства

- ▶ укрепляет основание и связывает пыль;
- ▶ снижает впитывающую способность основания;
- ▶ повышает адгезию материалов к основанию;
- ▶ бесцветная;
- ▶ устойчива к замораживанию;
- ▶ пригодна для наружных и внутренних работ;
- ▶ не содержит органических растворителей.

### Область применения

Грунтовка CT 17 Concentrate предназначена для обработки впитывающих, сильно впитывающих и непрочных оснований — цементных, известковых и гипсовых штукатурок, цементных, гипсовых и ангидритных стяжек, легкого и ячеистого бетона, кладок из керамического и силикатного кирпича, природного камня, древесностружечных и древесноволокнистых плит, гипсокартона и т. п. — перед нанесением выравнивающих штукатурных и напольных смесей, плиточных клеев, полимерных гидроизоляционных мастик, креплением систем теплоизоляции фасадов (СФТК) и т. д.

### Подготовка основания

Основание должно быть сухим и очищенным от загрязнений (пыли, жиров, масел и т. п.). Непрочные участки основания, ослабленный поверхностный слой, цементное молоко следует удалить. Окна, двери и прочие элементы конструкций, не подлежащие грунтованию, укрыть малярной лентой.

### Выполнение работ

Перед применением разбавить грунтовку чистой водой в пропорции от 1:4 до 1:9 в зависимости от вида работ (см. таблицу) и тщательно перемешать. Без разбавления грунтовку не применять!

Грунтовку наносят кистью или валиком, не допуская скоплений на поверхности. Время высыхания грунтовки от 2 до 4 часов в зависимости от температуры, влажности воздуха, расхода грунтовки и впитывающей способности основания. После высыхания грунтовки проверить основание на впитывающую способность и, при необходимости, обработать еще раз. Сильно впитывающие основания, например, ячеистый бетон (газобетон, пенобетон), рекомендуется грунтовать не менее двух раз, причем первый раз — более разбавленной грунтовкой (см. таблицу). Для оценки эффективности выбранной пропорции разбавления рекомендуется произвести пробное грунтование на небольшом участке.



ЦЕРЕЗИТ\_СТ 17\_01.2023

Свежие загрязнения грунтовкой легко смываются водой, засохшие — можно удалить только растворителем.

### Рекомендации

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +35 °С и относительной влажности воздуха не выше 80%.

### Срок хранения

В оригинальной неповрежденной упаковке при температуре от +5 до +35 °С — не более 24 месяцев со дня изготовления. **Исключить попадание прямых солнечных лучей!** Допускается до 5 циклов замораживания при температуре не ниже -40 °С общей продолжительностью не более 2 недель. В случае замораживания выдержать грунтовку в теплом помещении до полного оттаивания и перемешать.

### Упаковка

Грунтовка-концентрат CT 17 Concentrate поставляется в пластиковых емкостях по 1 л, 5 л и 10 л.

## Рекомендации по разбавлению

Основание:	Пропорция разбавления:	Расход концентрата, мл/м <sup>2</sup> :
Пенобетон, газобетон	1-й слой: 1:8÷1:9	10–25
	2-й слой: 1:5÷1:7	20–40
Газосиликат, шлакобетон, керамзитобетон	1-й слой: 1:7÷1:8	15–30
	2-й слой: 1:4÷1:7	20–50
Керамический и силикатный кирпич	1:4÷1:7	20–50
Гипсовая и цементно-известковая штукатурка	1:6÷1:7	20–30
Гипсокартонные и гипсоволокнистые листы, древесностружечные плиты	1:6÷1:7	20–30
Цементные стяжки и штукатурки	1:4÷1:6	30–50
Гипсовые и ангидритные стяжки	1:4	30–50

## Технические характеристики

Состав:	водная дисперсия полимеров
Цвет пленки:	прозрачный
Плотность:	около 1,0 кг/дм <sup>3</sup>
Время высыхания:	2–4 часа
Температура транспортировки и хранения:	от +5 до +35 °С (допускается до 5 замораживаний при –40 °С)
Температура применения:	от +5 до +35 °С

При работе с продуктом защищать от контакта с ним глаза и кожу. При попадании на кожу промыть загрязненный участок водой с мылом, сменить загрязненную одежду. При попадании в глаза обильно промыть их проточной водой и обратиться за помощью к врачу. Хранить в недоступном для детей месте!

Все изложенные показатели качества и рекомендации верны для температуры окружающей среды +20 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время высыхания грунтовки может отличаться от указанного.

Кроме технического описания при работе с продуктом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с продуктом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных настоящим техническим описанием. При сомнении в возможности конкретного применения продукта 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.

LAB Industries

8-800-505-46-15 ЦерезитРоссия  
[www.ceresit.ru](http://www.ceresit.ru) [www.pro-fasade.ru](http://www.pro-fasade.ru) —  
 все о штукатурных фасадах!  
 Церезит PRO — клуб профессионалов



Узнать больше  
о продукте: