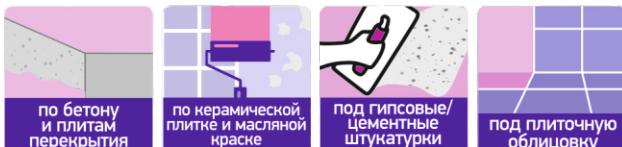


# БЕТОН-КОНТАКТ

## ГРУНТОВКА АДГЕЗИОННАЯ

для обработки гладких бетонных оснований  
и слабовпитывающих поверхностей



### НАЗНАЧЕНИЕ

Акриловая грунтовка с кварцевым наполнителем применяется для создания шероховатой поверхности на гладких основаниях внутри и снаружи помещений. Подготавливает поверхность под нанесение гипсовых, цементных, декоративных штукатурок, облицовку керамической плиткой.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Бетон, кирпич, натуральный и искусственный камень, сибит, пенобетон, керамическая плитка, старые прочно держащиеся масляные, алкидные и водоэмulsionионные краски.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, очищенной от слабо держащихся осыпающихся элементов.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Тщательно перемешать грунтовку, чтобы на дне не оставалось частиц наполнителя. При необходимости разбавить водой не более 5%. Наносить кистью или валиком. Работать при  $t$  выше +5°C. Последующие работы рекомендуется проводить после окончательного высыхания грунта.

### РАСХОД

Расход грунтовки составляет 200-400 г/м<sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности основания, при нанесении в один слой.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Время высыхания при  $t$  +20°C и относительной влажности воздуха 65% составляет около 3-х часов.

### СОСТАВ

Акриловый латекс, кварцевый наполнитель 0,3-0,6 мм, функциональные добавки, вода.



### СВОЙСТВА

- Обеспечивает надежное сцепление материалов с гладкими основаниями
- Легко и равномерно распределяется по поверхности
- Достаточно нанесения в 1 слой
- Состав затонирован в светло-розовый цвет, что позволяет исключить пропуски при нанесении

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Грунтовка не содержит вредных примесей, пожаро- и взрывобезопасна. При работе использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза промыть водой. Упаковку утилизировать как бытовые отходы.

**ХРАНЕНИЕ** Хранить при  $t$  от +5 до +30°C. Продукцию, отмеченную на упаковке как «морозостойкая», допускается транспортировать при отрицательной температуре. Выдерживает до 5 циклов замораживания-оттаивания. Срок годности – 24 месяца с даты изготовления.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	розовый
Плотность, кг/дм <sup>3</sup>	1,56
Время высыхания, ч	3
Морозостойкость, циклов	5
Адгезия к бетону через 7 суток, не менее МПа	0,5
$t$ применения, °C	от +5 до +30
Расход, г/м <sup>2</sup>	200-400

евроведро: 1,5 кг / 3 кг / 4,5 кг / 7,5 кг / 15 кг / 25 кг