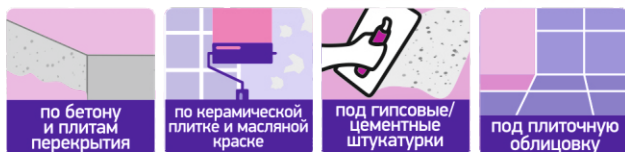


БЕТОН-КОНТАКТ

ГРУНТОВКА АДГЕЗИОННАЯ

для обработки гладких бетонных оснований и слабовпитывающих поверхностей



по бетону и плитам перекрытия

по керамической плитке и масляной краске

под гипсовые/цементные штукатурки

под плиточную облицовку



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 водоэмульсионные 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/м² 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 ³	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 ²	200-400

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