

Адгезионный грунт «Бетонконтакт»

ПРИМЕНЕНИЕ

Грунт адгезионный для внутренних и наружных работ, образует шероховатую поверхность. Грунт бетонконтакт предназначен для обработки плотных, слабо впитывающих влагу, гладких оснований из монолитного бетона, бетонных блоков и балок, кирпича, гипсокартона, старых штукатурок и поверхностей. Применяется перед нанесением гипсовых, гипсовоцементных, известково-цементных штукатурок.

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Грунт состоит из воды, акрилового латекса, минерального наполнителя, функциональных добавок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- улучшает адгезию всех видов штукатурок к бетону
- создает шероховатую поверхность
- не имеет запаха
- экономичный расход
- экологически безопасен

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначенная для обработки поверхность должна быть сухой, очищенная от грязи, пыли и других ухудшающих адгезию веществ. Перед использованием грунт тщательно перемешать. Наносится кистью, валиком, мягкой щеткой при температуре не ниже +5°C. Повторное грунтование (при необходимости) и нанесение последующих материалов возможно только после полного высыхания грунта (не ранее чем через 3 часа). Не разбавлять водой!

ХРАНЕНИЕ

В герметично закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов при температуре не ниже +5°C. Не замораживать! Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке - 24 месяца.

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	однородная густая жидкость
Цвет	розовый
Плотность кг/дм ³	1,3-1,4
Время высыхания, ч	Около 3
Адгезия к бетону, МПа	0,5



ТУ 2316-034-52124071-2010

Расход

Для гладких поверхностей 150-250 г/м²; для поверхностей со средней пористостью 250-300 г/м²; для пористых поверхностей 300-500 г/м²

Меры безопасности

При попадании на кожу и в глаза промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью. При попадании в пищевод — не вызывать рвоту, немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку.

Фасовка

