

Грунт адгезионный Adhesive 02

СВОЙСТВА

- Плотность – 1,6-1,7 кг/л
- Базовый цвет – белый
- Колеровка – водорастворимые колоранты и пигментные пасты

ОПИСАНИЕ

Грунт адгезионный Adhesive 02 предназначен для создания промежуточного адгезионного слоя между стеной и фактурными или гладкими декоративными штукатурками. Создает шероховатую поверхность, уменьшающую расход, облегчающую нанесение и увеличивающую адгезию декоративных штукатурок к строительным и другим поверхностям в помещениях со средней и низкой влажностью.

НАЗНАЧЕНИЕ

Грунт применяется для обработки строительных поверхностей и конструкций снаружи и внутри помещений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легко колеруется, наносится в один или два слоя;
- Образует прочное адгезионное покрытие с хорошей стойкостью на мокрое истирание;
- Быстро сохнет;
- Не содержит органических растворителей;
- Пожаровзрывобезопасный материал;
- Паропроницаемый.

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Валик, краскопульт.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Поверхность должна быть тщательно очищена от загрязнений, старой краски, извести, масляных пятен, ржавчины и т.д. Старые покрытия должны быть полностью удалены. Перед нанесением грунт тщательно перемешать, возможно разбавление водой на 10%. Наносить валиком или краскопультом при температуре окружающего воздуха от 0 до +25°C. При необходимости

допускается работа при повышенной влажности. В этом случае увеличивается время сушки. Время сушки при комнатной температуре и относительной влажности 60% - 1 час. После работы инструмент, тару вымыть водой.

Грунт набирает полную прочность через 24 часа, в течении этого времени не подвергать сильным механическим воздействиям. *Не смешивать с другими красками и растворителями.*

РАСХОД

От 0,15 до 0,3 кг/м².

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок хранения 1 год при условии сохранения герметичности упаковки. Температура хранения и перевозки от +1 до +30 °С.

СОСТАВ

Водная дисперсия акрилового сополимера, вода, фракционированный мрамор, реологические добавки, антисептик, пигмент – диоксид титана.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При попадании в глаза - промыть водой. Класс опасности - - IV («МАЛООПАСНО») по ГОСТ 12.1.007. Пожаровзрывобезопасно. Утилизировать как бытовые отходы.