

045

EUROBOND



Универсальная грунтовка. Готовая к применению грунтовка для обработки впитывающих и невпитывающих оснований перед нанесением выравнивающих смесей, штукатурок, плиточных клеев, при обойных работах и покраске внутри и снаружи помещений.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Акриловая дисперсия
Цвет	Белый

- противопыльная, связывает оставшуюся пыль (после чистки пылесосом)
- снижает впитывающую способность
- увеличивает адгезию к основанию
- имеет низкий расход (экономичная)
- пригодна для впитывающих и не впитывающих влагу оснований
- экологически безопасная
- подходит для полов с подогревом
- морозостойкая

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 50 - 100 г/м ² , в зависимости от основания
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Плотность	Ок. 1,01 г/см ³

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для:

- обработки впитывающих влагу оснований (бетонные и цементно-песчаные стяжки, гипсовые и ангидритные поверхности);
- создания адгезии к дощатым и паркетным полам, ДСП, ГВЛ, ГЛ, фанере;
- создания адгезии к не впитывающим влагу основаниям (плиточным облицовкам вакуумированных бетонов, асфальту, мозаичным полам/терраццо, остаткам водонерасторвимых клеев, остаткам битума);
- создания адгезионного слоя перед нанесением нивелирующих масс, штукатурок, плиточных клеев, при обойных работах и покраске внутри и снаружи помещений

045 EUROBOND

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Валик из вспененного материала, меховой валик, распылитель
Время высыхания	0,5 - 15 часов, в зависимости от основания
Срок хранения	15 месяцев
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

Основание:

Основание должно соответствовать СНиП 3.04.01-87: быть прочным, продолжительное время сухим, чистым, не иметь слоев, снижающих адгезию. Избытки цементного молочка и загрязнения следует предварительно удалить. В противном случае зафиксировать имеющиеся недостатки в письменном виде.

Инструкция по применению:

- Перед началом работ температура грунтовки и основания должна находиться в пределах 5-30 °C. В случае замерзания дать грунтовке оттаивать естественным путем (при температуре +15+18 °C). Не предпринимайте действий, ускоряющих оттаивание!
- Канистру перед применением встряхнуть!
- Грунтовка наносится на подготовленное и очищенное основание с помощью валика/кисти/распыления, без пропусков и без образования луж.
- Время высыхания грунтовки зависит от нанесённого слоя, температуры в помещении и влажности воздуха и может составлять от 40 до 60 минут. После высыхания грунтовки проверить основание на впитывающую способность и при необходимости загрунтовать повторно.
- При использовании по ангидритным и гипсовым основаниям, дощатым полам и паркету время высыхания грунтовки увеличить до 12-24 часов.

Дополнительная информация

Рекомендуемые условия для проведения работ:
температура мин. 15° C, относительная влажность воздуха макс. 75 %, рекомендуемая <65 %.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код
045	Eurobond	5 кг/10 кг нетто	4607164121563/ 4607164120849

045 EUROBOND