



homaton 08

Грунтовка проникающая,
стойкая к щелочам

Грунтовка предназначена для подготовки к окрашиванию оштукатуренных и любых других пористых осыпающихся поверхностей на минеральной и древесной основах. Обеспечивает паропроницаемость, улучшает прочность сцепления с последующим покрытием. Грунтовка обладает стойкостью к щелочному воздействию при нанесении на цементные и бетонные основания. Обработка грунтовкой помогает сократить расход водно-дисперсионных лакокрасочных материалов при окрашивании.

Свойства

- способствует закреплению пористых и осыпающихся поверхностей
- препятствует образованию грибка и плесени под лакокрасочным покрытием
- уменьшает расход краски
- не содержит летучих растворителей
- повышает водостойкость и долговечность покрытия
- улучшает прочность сцепления основания с последующим покрытием
- готова к применению
- морозостойкая
- пожаро- и взрывобезопасна

Тара и упаковка

Пластиковая канистра 5 кг, 10 кг.

Основа

Водная дисперсия акрилового сополимера.

Технические характеристики

Основа:	водная дисперсия акрилового сополимера
Цвет:	белый
Показатель pH:	не менее 6,5
Нанесение:	кисть, валик
Расход на один слой, г/м ² :	80-100
Время высыхания:	«до отлипа» 1 час при температуре +18°C и относительной влажности воздуха 60%
Время полного высыхания:	24 часа
Срок годности:	12 месяцев в оригинальной заводской упаковке при температуре +5°C - +25°C

Условия хранения и транспортировки:	5 циклов замораживания и оттаивания до -40°C, при транспортировке возможно одноразовое замораживание в течение 30 суток, не рекомендуется хранить в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре не менее 24 часов
Упаковка:	пластиковая канистра 5 кг, 10 кг
Наличие опасных веществ:	не содержит

▪ **Требования к основанию**

Способ подготовки поверхности зависит от типа основания. Основание должно быть очищенным от остатков старого клея, мастики, пыли, жиров, и масел; выровненным и просушенным. При выполнении работ по подготовке оснований необходимо соблюдать требования СП 71.1330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия» (актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87).

▪ **Применение**

Грунтовку перед применением тщательно перемешать. Наносить в один слой кистью или валиком. В случае сильно впитывающих оснований рекомендуется нанесение второго слоя. Второй слой наносится через 3-5 часов после первого. Работы по грунтованию поверхностей проводить при температуре не ниже +8°C. Разбавление не рекомендуется. Окрашивание финишными водно-дисперсионными материалами производить после полного высыхания грунтовки (24 часа).

▪ **Условия хранения и транспортировки**

Допускается транспортировка при отрицательных температурах до -40°C. 5 циклов замораживания/оттаивания. Не допускается хранение в замороженном состоянии более 1 месяца, размораживать при комнатной температуре не менее 24 часов. Хранить в сухом помещении в плотно закрытой оригинальной упаковке.

▪ **Гарантийный срок хранения**

12 месяцев.