



Грунтовка ECOL быстросохнущая

(ВД-АК-06)
Для наружных и внутренних работ
ТУ РБ 600112981.005-2001

- Готовая к применению
- Глубокого проникновения
- Улучшает сцепление краски с основанием
- Укрепляет пылящие поверхности
- Сокращает расход краски

Краткий обзор

Назначение	Для глубокой пропитки пористых бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других минеральных поверхностей перед их последующей окраской водно-дисперсионными акриловыми красками, а также оштукатуриванием, шпатлеванием, оклейкой обоями.
Свойства	Сокращает расход краски и обеспечивает ее прочное сцепление с основанием, выравнивает и уменьшает впитывающую способность. Укрепляет пылящие поверхности.
Состав	Водная дисперсия акрилового сополимера с добавлением вспомогательных веществ.
Цвет и внешний вид покрытия	После высыхания грунтовка образует ровную однородную поверхность.

Технические данные

Показатели качества		Значение по ТУ
Показатель концентрации ионов водорода, pH		6,5 – 9,5
Массовая доля нелетучих веществ %, не менее		6 - 12
Условная вязкость по вискозиметру типа В3-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20,0 \pm 0,5) ^\circ\text{C}$, с, не менее		11
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20 \pm 2) ^\circ\text{C}$, ч, не более		1

Упаковка 1 л, 2 л, 5 л, 10 л.

Технология применения

Пригодные подложки	Пористые бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности.
Подготовка поверхности	Перед нанесением грунтовки рабочую поверхность полностью очистить от пыли, грязи, мела, известковых красок и непрочно держащихся покрытий.
Система покрытия	После нанесения грунтовки поверхность окрашивать водно-дисперсионными красками ECOL.
Способ и условия нанесения	Работы проводить при температуре окружающего воздуха, лакокрасочного материала и грунтуемой поверхности не ниже $10 ^\circ\text{C}$. Перед применением грунтовку перемешать и наносить на подготовленную поверхность в 1 слой кистью, валиком или краскораспылителем. Грунтовка не требует разбавления. Не допускается нанесение и высыхание при неблагоприятных погодных условиях (дождь, туман, выпадение росы). Инструмент, тару, пятна грунтовки отмыть теплой водой с мылом до высыхания грунтовки.
Пиктограммы способов нанесения	
Температурный режим, время высыхания	Время высыхания грунтовки при температуре $(20 \pm 2) ^\circ\text{C}$ и относительной влажности $(65 \pm 5) \% - 1 \text{ ч}$. При температуре окружающего воздуха $(10 - 16) ^\circ\text{C}$, влажности выше 70 % продолжительность высыхания увеличивается до 4 ч.
Расход	До $150 \text{ г}/\text{м}^2$. Расход грунтовки может изменяться в зависимости от пористости и впитывающей способности поверхности, применяемого оборудования, квалификации персонала и других факторов.

Дополнительная информация

Транспортировка и хранение	Грунтовку транспортируют и хранят в плотно закрытой таре при температуре выше $5 ^\circ\text{C}$.
Меры предосторожности	Грунтовка пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не допускать попадания в сточные воды. При попадании в глаза срочно промыть водой.
Утилизация отходов	Утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки грунтовки утилизировать как бытовые отходы (более подробная информация в паспорте безопасности).
Гарантийный срок	24 месяца с даты изготовления.

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.

**Дополнительная
документация**

Свидетельство о гос. регистрации BY.50.51.01.008.E.000892.05.12
 Паспорт безопасности ПБХП РБ 600112981.010-2012
 Сертификат соответствия BY/112 02.01.002.00114

**Контактная
информация**

Управление развития и продвижения ЛКМ:
 телефон: +375 (1716) 5-60-56
 e-mail: otsp@mav.by

Отдел клиентской поддержки:
 телефон: +375 (1716) 5-00-04, 5-75-42
 e-mail: zakaz@mav.by

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.