



## 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

<b>Назначение</b>	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. Не рекомендуется наносить грунтовку на известковые и известково-цементные поверхности.
<b>Свойства</b>	Сокращает расход краски и обеспечивает ее прочное сцепление с основанием, выравнивает и уменьшает впитывающую способность. Укрепляет пылящие поверхности.
<b>Состав</b>	Водная дисперсия акрилового сополимера с добавлением вспомогательных веществ.
<b>Цвет и внешний вид покрытия</b>	Цвет покрытия - должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета ЧУП «МАВ». Внешний вид покрытия - после высыхания грунтовка образует ровную однородную поверхность.

### Технические данные

Показатели качества		Значение по ТУ
Показатель концентрации ионов водорода, pH		7,0 – 9,5
Массовая доля неподъемных веществ, %		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
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее:		
- комплексного покрытия - по прочности сцепления соответствующих покрытий, указанных в СТБ 1197 таблица 1, СТБ 1263 таблицы 1, 2		

**Упаковка** 1 л, 2 л, 5 л, 10 л.

### Технология применения

<b>Пригодные подложки</b>	Пористые бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности.
<b>Подготовка поверхности</b>	Перед нанесением грунтовки рабочую поверхность полностью очистить от пыли, грязи, мела, известковых красок и непрочно держащихся покрытий. С фасадов механически удалить мох, битумные пятна, на поверхности фасадов не должно быть высолов и следов разделительных жидкостей. Не рекомендуется наносить грунтовку на известковые и известково-цементные поверхности.
<b>Система покрытия</b>	После нанесения грунтовки поверхность окрашивать водно-дисперсионными красками.
<b>Способ и условия нанесения</b>	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 готова к применению и 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.
<b>Пиктограммы способов нанесения</b>	
<b>Температурный режим, время высыхания</b>	Время высыхания грунтовки при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ и относительной влажности $(65 \pm 5)\% - 1$ ч. При температуре окружающего воздуха $(10 - 16)^\circ\text{C}$ , влажности выше 70 % продолжительность высыхания увеличивается до 4 ч.
<b>Расход</b>	До 150 г/м <sup>2</sup> . Расход грунтовки может изменяться в зависимости от пористости и впитывающей способности поверхности, применяемого оборудования, квалификации персонала и других факторов.

### Дополнительная информация

<b>Транспортировка и хранение</b>	Грунтовку транспортируют и хранят в плотно закрытой таре при температуре выше $5^\circ\text{C}$ .
<b>Меры предосторожности</b>	Грунтовка пожароопасна. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не допускать попадания в сточные воды. При попадании в глаза срочно промыть водой.

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.

<b>Утилизация отходов</b>	В утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки грунтовки утилизировать как бытовые отходы (более подробная информация в паспорте безопасности).		
<b>Гарантийный срок</b>	36 месяцев с даты изготовления.		
<b>Дополнительная документация</b>	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	
<b>Контактная информация</b>	Отдел развития и продвижения архитектурных материалов: телефон: +375 (29) 141 74 56, 660 30 63, 660 40 96 e-mail: otsp@mav.by		
	Отдел клиентской поддержки: телефон: +375 (1716) 612 29, 613 21, 613 22, 613 23, 613 24 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.