



## Грунтовка АК-027 рНw всесезонная щелочестойкая

Для наружных и внутренних работ  
ТУ РБ 06075370.009-98

- > Защита от высолов
- > Обладает гидрофобными свойствами
- > Препятствует агрессивному воздействию щелочных веществ
- > Исключает разнооттеночность поверхности
- > Значительно сокращает расход краски насыщенных цветов

### Краткий обзор

<b>Назначение</b>	Для грунтования пористых и чувствительных к влаге поверхностей (бетон, кирпич, оштукатуренные газосиликатные блоки и системы утепления), эксплуатирующихся в атмосферных условиях и внутри помещений, перед их последующей окраской всесезонными красками АК-127, АК-1012, в том числе в зимний период времени, с целью исключения разнооттеночности финишного покрытия и улучшения укрывистости красок ярких, насыщенных цветов.
<b>Свойства</b>	Препятствует проступанию высолов, а также не позволяет щелочным веществам, содержащимся в стройматериалах, воздействовать на отделочное покрытие, обладает гидрофобными свойствами, увеличивает срок службы окрашенной поверхности, исключает разнооттеночность неоднородных по цвету поверхностей, чем значительно снижает расход краски и улучшает укрывистость финишного покрытия, обеспечивает превосходную адгезию краски с основанием. Профессиональное использование – согласно «Рекомендациям по применению профессиональной всесезонной системы окраски фасадов MAV» и ТТК-100299864,050-2010, регистрационный номер 0246.
<b>Колеровка</b>	Выпускается белого цвета, возможно изготовление желтого, красного, зеленого цветов. (!) Для повышения укрывистости ярких насыщенных красок рекомендуется: под краски оранжевого, желтого и оранжево-красного оттенка наносить желтую грунтовку; под краски красного, красно-желтого или розового оттенка — красную грунтовку; под краски зеленого, фиолетового, синего или зелено-желтого оттенка — зеленую грунтовку.
<b>Состав</b>	Смола акриловая, пигменты, наполнители, функциональные добавки, нефрас С4-150/200.
<b>Цвет и внешний вид покрытия</b>	Внешний вид грунтовки – после высыхания образует ровную, однородную поверхность.

**Технические данные**

Показатели качества		Значение по ТУ
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее		62 - 70
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм при температуре (20 ± 0,5) °С, с, не менее		30 - 60
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более		1
Прочность сцепления с основанием, Мпа, не менее		1
Водопоглощение при капиллярном подсосе, кг/м <sup>2</sup> , не более		0,4

**Упаковка** 10 л, 20 л.

### Технология применения

<b>Пригодные подложки</b>	Минеральные поверхности.
<b>Подготовка поверхности</b>	Грунтуемая поверхность должна быть ровной, плотной (не рыхлой), сухой, очищенной от пыли, грязи, старых меловых, известковых и непрочных держащихся покрытий, должен отсутствовать эффект меления. На поверхности не должно быть льда. Новые бетонные и оштукатуренные поверхности следует грунтовать и окрашивать не ранее, чем через 7 - 10 дней после их естественного высыхания. Выступающие металлические части зачистить от ржавчины и обработать антикоррозионными грунтовками MAV. Не рекомендуется наносить грунтовку на известковые и известково-цементные поверхности.
<b>Система покрытия</b>	После нанесения грунтовки поверхность окрашивать всесезонной фасадной краской АК - 127 (гладкая) или АК - 1012 (фактурная).
<b>Способ и условия нанесения</b>	Перед применением грунтовку тщательно перемешать и наносить кистью, валиком или установками безвоздушного распыления в один слой. Грунтовку рекомендуется наносить при температуре воздуха 15 – 20 °С. Возможно проведение грунтовочных работ при температуре воздуха до минус 20 °С, при этом температура самой грунтовки должна быть не менее плюс 10 °С. Не рекомендуется проводить работы при сильном ветре, дожде, тумане, измороси, обледенении. Не наносить грунтовку на сильно нагретую поверхность, находящуюся под прямыми солнечными лучами. По завершении работ инструменты промыть уайт-спиритом. Профессиональное использование согласно Типовой Технологической Карте – 100299864.050-2010 «На защитно-декоративную отделку фасадов производственных, жилых и административных зданий с использованием органоразбавляемых лакокрасочных материалов»; регистрационный номер – 0246; разработчик РУП «Минсктипроект».

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.

## Пиктограммы способов нанесения



## Температурный режим, время высыхания

Время высыхания грунтовки при температуре  $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$  – 1 час. При более низких температурах время высыхания может увеличиваться более чем в 2 раза.

## Расход

На однослойное покрытие – 180 - 220 г/м<sup>2</sup>. Зависит от впитывающей способности, шероховатости, пористости поверхности, применяемого оборудования, квалификации персонала других факторов и более точно определяется путем нанесения пробного покрытия.

## Дополнительная информация

### Транспортировка и хранение

В плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников тепла, искр.

### Меры предосторожности

**БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ!** Не курить. Использовать перчатки из неопрена и защитные очки. Использовать искробезопасный инструмент, взрывобезопасное оборудование и освещение. Тушить распыленной водой, воздушно-механической пеной, порошками. При попадании на кожу немедленно снять всю загрязненную одежду, загрязненные участки кожи промыть водой с мылом, высушить и смазать кремом на жировой основе. При проведении и после завершения окрасочных работ внутри помещения необходимо тщательно его проветривать. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями.

### Утилизация отходов

После использования грунтовки тару плотно закупорить и утилизировать как бытовой мусор.

### Гарантийный срок

12 месяцев с даты изготовления.

### Дополнительная документация

Свидетельство о гос. регистрации ВУ.50.51.01.008.Е.000142.02.14

Паспорт безопасности ПБХП РБ 600112981.044-2014

### Контактная информация

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) 6 12 29, 6 13 21, 6 13 22, 6 13 23, 6 13 24  
e-mail: zakaz@mav.by