



# Декоративная краска PRIMAVERA BASI

## фоновая

Для внутренних работ, водно-дисперсионная акриловая,

ТУ ВУ 600112981.046-2012

- бархатисто-матовая фоновая краска
- стойкая к частым влажным уборкам (2 класс стойкости к влажному истиранию)



### Краткий обзор

Назначение	Для создания фонового цветного покрытия по бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным и другим минеральным поверхностям под последующую отделку декоративными составами и лазурями PRIMAVERA.
Сферы применения	<input checked="" type="checkbox"/> Строительство
Свойства	Образует матовое укывистое покрытие, стойкое к влажному истиранию.
Состав	Водная дисперсия акриловых сополимеров, пигменты, наполнители, функциональные добавки, вода.
Цвет и внешний вид покрытия	Цвет покрытия и внешний вид покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета ЧУП «МАВ».
Колеровка	ТОН В ТОН – система компьютерной колеровки по каталогам MAV и др., а также вручную универсальными колеровочными пастами. При колеровке вручную и на оборудовании других компаний, ЧУП «МАВ» не несет ответственность за качество и цвет материала.
Упаковка	Пластиковое ведро 1; 5; 11 л.

### Технические данные

Показатели качества	Значение по ТУ
Массовая доля нелетучих веществ, %	60-80
Показатель концентрации ионов водорода, pH	7,5 -9,0
Укывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	190
Степень перетира, мкм, не более	70
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более	1
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	24
Адгезия покрытия к основанию (прочность сцепления с основанием), МПа, не менее	2,0
Смываемость пленки, г/м <sup>2</sup> , не более	3,0

### Технология применения

Пригодные подложки	Бетонные, оштукатуренные, гипсокартонные и другие минеральные поверхности.
Подготовка поверхности	Перед нанесением поверхность очистить от пыли, грязи, меловых и известковых непрочно держащихся покрытий, должен отсутствовать эффект меления. Удалить битумные пятна. На поверхности не должно быть высолов, т.к. даже после их удаления (только в сухом виде щеткой) такие типы поверхностей не гарантируют долговечность покрытия. Новые бетонные и оштукатуренные цементными составами поверхности грунтовать не ранее, чем через 28 дней, оштукатуренные полимерминеральными составами – не ранее, чем через 7 дней после их естественного высыхания. Температура естественной сушки – не ниже 10 °С. Металлические детали (арматура, шляпки гвоздей и т.д.) должны быть предварительно обработаны антикоррозионными грунтовками MAV. Не наносить на известковые и известково-цементные поверхности!

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>Способ и условия нанесения</b>	Работы проводить при температуре окружающего воздуха, грунтовки и грунтуемой поверхности не ниже 10 °С и не выше 25 °С. Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой не более 5 % от массы и наносить валиком (при окрашивании больших площадей), кистью (при окрашивании небольших и рельефных поверхностей) или методом пневматического, безвоздушного, комбинированного распыления с промежуточной сушкой между слоями в течение 4 ч при температуре (20 ± 2) °С.
<b>Пиктограммы способов нанесения</b>	  
<b>Температурный режим, время высыхания</b>	Время высыхания при температуре (20 ± 2) °С и относительной влажности (65 ± 5) % – 4 ч. При более низкой температуре и/или повышенной влажности время высыхания может увеличиваться до 24 ч. Упаковку с частично использованным материалом необходимо тщательно закрыть, а ее содержимое использовать в наиболее короткий срок до 4 ч.
<b>Расход</b>	350 - 400г/м². Расход Зависит от состояния и подготовки поверхности, применяемого оборудования, квалификации работника и более точно определяется путем нанесения пробного покрытия.

### Дополнительная информация

<b>Транспортировка и хранение</b>	Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.
<b>Меры предосторожности</b>	Краска пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не допускать попадания в сточные воды. При попадании в глаза срочно промыть водой.
<b>Утилизация отходов</b>	Инструмент, упаковку, пятна краски отмыть теплой водой с мылом до высыхания материала. Остатки материала после высыхания утилизировать как бытовой мусор. Более полная информация по обращению и утилизации краски указана в паспорте безопасности.
<b>Гарантийный срок</b>	24 месяца с даты изготовления в упаковке производителя.
<b>Документация</b>	Свидетельство о гос. регистрации ВУ.50.51.01.008.Е.000042.02.20 от 26.02.2020 Протокол испытаний ЛИ ЛКМ «МАВ» № 31/20 от 09.03.2020

### Контактная информация

#### Отдел развития и продвижения архитектурных материалов:

+375 (29) 660 10 45 primavera@mav.by  
+375 (29) 660 30 63 otsp@mav.by  
+375 (29) 141 74 56  
+375 (29) 660 40 96

#### Отдел клиентской поддержки:

+375 (1716) 6 12 29 zakaz@mav.by  
+375 (1716) 6 13 21  
+375 (1716) 6 13 22  
+375 (1716) 6 13 23  
+375 (1716) 6 13 24

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.