



## Декоративная лазурь Primavera полуматовая

Для внутренних работ  
ТУ BY 600112981.046-2012

- Полуматовое индивидуальное изысканное покрытие
- Не требует профессиональных малярных навыков
- Устойчива к влажной уборке с применением моющих средств
- Для придания цвета фактурным покрытиям

### Краткий обзор

<b>Назначение</b>	Для эффектной художественно-декоративной отделки стен и потолков в качестве финишного покрытия по декоративным штукатуркам Primavera MultiBASIS и MultiBASIS plast, а также предварительно окрашенных водно-дисперсионными акриловыми интерьерными красками FLAGMAN.
<b>Свойства</b>	Одним цветом лазури или комбинацией нескольких, используя различные техники нанесения и инструменты, можно получить неповторимую и индивидуальную отделку в интерьере. Образует покрытие с минимальным грязеудержанием, стойкое к мытью (1 класс влажного истирания в соответствии с СТБ EN 13300) с применением неабразивных моющих средств и дезрастворов. Покрытие не стимулирует рост и развитие микрофлоры.
<b>Состав</b>	Дисперсия акриловых сополимеров, вода, функциональные добавки.
<b>Цвет и внешний вид покрытия</b>	После высыхания лазурь должна образовывать однородную без посторонних включений, кратеров, пор и морщин поверхность; допускается незначительная шагрень.
<b>Колеровка</b>	Базовая лазурь - бесцветная, колеруется системой компьютерной колеровки ТОН В ТОН по каталогу Primavera и в соответствии с дизайнерскими проектами.

### Технические данные

Показатели качества		Значение по ТУ
Массовая доля нелетучих веществ, %		30 - 38
Показатель концентрации ионов водорода, pH		7,0 - 8,5
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более		6
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °С, ч, не менее		48
Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5 % раствора моющего средства при температуре (35 ± 2) °С, мин, не менее		15
Стойкость покрытия при температуре (20 ± 2) °С к статическому воздействию рабочих дезинфицирующих растворов, мин, не менее		
«Дескоцид»		60
«Гексадекон»		60
«Полидез»		60
«Триацид»		120
«КДИ»		180
Смываемость пленки, г/м <sup>2</sup> , не более		1,5





**Упаковка** Пластиковые ведра 1л, 3л, 5л, 11л.

### Технология применения

<b>Пригодные подложки</b>	Стены и потолки, предварительно окрашенные водно-дисперсионными акриловыми интерьерными красками FLAGMAN, а также в качестве финишного покрытия по декоративным штукатуркам Primavera MultiBASIS и MultiBASIS plast.
<b>Подготовка поверхности</b>	Старые, непрочные держатся лакокрасочные покрытия удалить. Поверхность очистить от следов грязи, жира, клея и обработать грунтовкой FLAGMAN 01 глубокого проникновения (ВД-АК-01), грунтовкой FLAGMAN 011 концентрат, FLAGMAN 09 интерьерной укрывистой (ВД-АК-09) в случае очень насыщенного цвета фоновой краски либо FLAGMAN 014 фактурной супер-контакт (ВД-АК-014) для создания промежуточного адгезионного слоя.
<b>Система покрытия</b>	В качестве финишного покрытия по интерьерным краскам FLAGMAN, декоративным штукатуркам Primavera MultiBASIS и MultiBASIS plast.
<b>Способ и условия нанесения</b>	Работы проводить при температуре окружающего воздуха, материала и окрашиваемой поверхности не ниже 15 °С. Перед применением лазурь необходимо перемешать. На поверхность наносить с помощью флейцевой кисти, либо точечными движениями натуральной морской или поролоновой губки. Допускается нанесение валиком, при условии последующей обработки не высохшего покрытия специальным инструментом. Также лазурь наносят кистью-макловицей, гребенкой «под дерево», тампон-салфеткой и др. При нанесении на декоративную штукатурку следует использовать метод «затирания» кистью либо поролоновой губкой.
<b>Разбавление</b>	Лазурь полностью готова к применению и не требует разбавления. При нанесении лазури с помощью морской губки допускается разбавление водой на 5 - 10% от массы материала.

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

	Метод нанесения		Расход, г/м <sup>2</sup>
1	Нанесение морской губкой		50
2	Нанесение тампон-салфеткой		150
3	Нанесение кистью-макловицей		100
4	Поролоновой губкой по фактурным поверхностям		100

## Температурный режим, время высыхания

Время высыхания 1 слоя лазури при  $(20 \pm 2) ^\circ\text{C}$  – 1-2 ч. Выдержка окрашенного покрытия перед эксплуатацией при  $(20 \pm 2) ^\circ\text{C}$  – 12 ч. Сильных механических воздействий следует избегать в течение 48 ч. Во время работы не допускать пересыхания лазури на инструменте и налипания на него посторонних частиц. В случае загрязнения инструмента промыть его водой и тщательно высушить.

## Расход

50 -150 г на 1 м<sup>2</sup>. Расход лазури зависит от структуры поверхности, техники нанесения, применяемого оборудования, квалификации персонала и других факторов.

## Дополнительная информация

### Транспортировка и хранение

В плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.

### Меры предосторожности

Лазурь пожаровзрывобезопасна. При работе использовать средства индивидуальной защиты. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не допускать попадания в сточные воды. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Более подробная информация об утилизации отходов и мерах предосторожности указана в паспорте безопасности.

### Утилизация отходов

Инструмент, тару, пятна лазури отмыть теплой водой с мылом до ее высыхания. Остатки материала после высыхания утилизировать как бытовой мусор.

### Гарантийный срок

24 месяца с даты изготовления.

### Дополнительная документация

Свидетельство о гос. регистрации	BY.50.51.01.008.E.001466.08.12
Паспорт безопасности	ПБХП РБ 600112981.034-2013
Протоколы испытаний	РНПЦГ № 0115/4838/08-02
	ЛИ ЛКМ «MAV» № 25/16 от 05.04.2016

### Контактная информация

Управление развития и продвижения ЛКМ:  
 телефон: +375 (1716) 6-13-20  
 e-mail: otsp@mav.by

Отдел клиентской поддержки:  
 телефон: +375 (1716) -6-13-22, 6-13-24  
 e-mail: op\_rb@mav.by