



# Декоративная лазурь Primavera глянцевая

## водно-дисперсионная акриловая

Для внутренних работ  
ТУ ВУ 600112981.046-2012

- Придает мерцающий эффект поверхности
- Образует покрытие, стойкое к влажному истиранию
- Препятствует росту и развитию микрофлоры
- Устойчива к влажной уборке с применением дезрастворов и моющих средств



### Краткий обзор

<b>Назначение</b>	Для эффектной художественно-декоративной отделки стен и потолков, предварительно окрашенных краской Primavera Base или другими водно-дисперсионными акриловыми красками для интерьера. Рекомендуется для создания рисунков с помощью трафарета, для работы по виниловым, флизелиновым и другим специально предназначенным под покраску обоям, а также в качестве финишного покрытия по декоративным штукатуркам PRIMAVERA MultiBASIS, MultiBASIS plast, Marmo Decor, LINO.
<b>Сферы применения</b>	<input type="checkbox"/> Строительство
<b>Свойства</b>	Придает изящный мерцающий эффект поверхности. Образует покрытие, устойчивое к влажной уборке с применением дезрастворов и моющих средств, стойкое к влажному истиранию. Покрытие не стимулирует рост и развитие микрофлоры.
<b>Состав</b>	Дисперсия акриловых сополимеров, вода, функциональные добавки, эффектные пигменты.
<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>	Выпускается в готовых цветах в соответствии с каталогом компании MAV. При колеровке вручную и на оборудовании других компаний, ЧУП «MAV» не несет ответственность за качество и цвет материала.
<b>Упаковка</b>	Пластиковое ведро 1, 3, 5 л.

### 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)°C, ч, не более	6
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C, ч, не менее	48
Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5 % раствора моющего средства при температуре (35±2)°C, мин, не менее	15
Стойкость покрытия при температуре (20±2)°C 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

### Технология применения

<b>Пригодные подложки</b>	Бетонные, оштукатуренные, гипсокартонные и другие минеральные поверхности.
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность очищают от пыли, грязи, старых лакокрасочных покрытий и грунтуют грунтовками Primavera Fondo или Primavera Fattura производства компании MAV. В качестве базового покрытия выберите необходимый материал из линейки декоративных штукатурок PRIMAVERA: LINO, MultiBASIS, MultiBASIS plast, Marmo Decor или краску и нанесите его в соответствии с рекомендациями по их применению.

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.



**Способ и условия нанесения**

Работы проводить при температуре окружающего воздуха, материала и окрашиваемой поверхности 15 °С - 25 °С. 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.

Тщательно перемешайте лазурь и наносите флейцевой кистью, методом набивки под трафарет, либо точечными движениями натуральной морской или поролоновой губкой. Допускается нанесение валиком, при условии последующей обработки невысохшего покрытия специальным инструментом. Также лазурь наносят кистью-макловицей, гребенкой, тампон-салфеткой и другим специальным инструментом.

**Пиктограммы способов нанесения**



**Температурный режим, время высыхания**

Выдержка перед последующей отделкой должна составлять не менее 24 ч при температуре (20 ± 2) °С и относительной влажности (65 ± 5) %. Время полного формирования покрытия и возможная влажная очистка комплексного покрытия – через 7 дней.

**Расход**

Метод нанесения	Расход г/м <sup>2</sup>
Набивка по трафарету	100
Нанесение морской губкой	50
Нанесение тампон-салфеткой	150
Нанесение кистью-макловицей	100
Нанесение методом распыления	100
Поролоновой губкой по фактурным поверхностям	100

### 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.

**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.

**Документация**

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

### 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