



## Декоративный состав Primavera Effecto

(Primavera Effecto)  
ТУ BY 600112981.046-2012

- > Создает визуальный и осязаемый эффект бархата
- > Наполняет интерьер утонченным блеском
- > Позволяет реализовать любые дизайнерские идеи
- > Образует покрытие, стойкое к мытью

### Краткий обзор

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Назначение</b>                  | Для высококачественных декоративно-отделочных интерьерных работ (офисы, клубы, кафе, жилые помещения) в качестве финишного покрытия по декоративным штукатуркам Primavera MultiBASIS и Primavera MultiBASIS plast; а также для создания различных видов декоративных эффектов по минеральным поверхностям (бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным), предварительно зашпатлеванным и окрашенным водно-дисперсионными акриловыми красками для интерьера FLAGMAN.  |
| <b>Свойства</b>                    | Декоративный состав, создающий при нанесении визуальный и осязаемый эффект бархата. Обладает неограниченными возможностями для декорирования всех типов помещений. Благодаря своей инновационной формуле материал позволяет имитировать эффект бархатной ткани в зависимости от интенсивности освещения и угла отражения света. Создает высококачественное покрытие, не стимулирующее рост и развитие микрофлоры, устойчивое к влажной уборке с применением дезрастворов и моющих средств, не содержащих абразивных частиц. Выпускается готовая палитра цветов и базы под колеровку E1 и E10, которые также являются самостоятельным покрытием. |
| <b>Состав</b>                      | Водная дисперсия акриловых сополимеров, пигменты, наполнители, функциональные добавки, вода.  |
| <b>Цвет и внешний вид покрытия</b> | Цвет покрытия должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами цвета MAV. После высыхания состав образует полуматовую бархатистую однородную поверхность.   |
| <b>Колеровка</b>                   | По каталогу Primavera, и в соответствии с дизайнерскими проектами.  |

### Технические данные

|  | Показатели качества | Значение по ТУ |
|--|---------------------|----------------|
| Массовая доля нелетучих веществ, %   |                     | 36 - 46        |
| Показатель концентрации ионов водорода, pH   |                     | 8,0 - 9,5      |
| 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             |
| Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5 % раствора моющего средства при температуре (35 ± 2) °С, мин, не менее |                     | 15             |
| Стойкость покрытия при t (20 ± 2) °С к статическому воздействию рабочих дезинфицирующих растворов, мин, не менее         |                     |                |
| «Гексадекон»   |                     | 30             |
| «Дискоцид»   |                     | 30             |
| «Полидез»  |                     | 30             |
| «Триацид»  |                     | 60             |
| «КДИ»  |                     | 120            |
| Смываемость пленки, г/м <sup>2</sup> , не более  |                     | 1,5            |

**Упаковка** 1л, 3л, 5л.

### Технология применения

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Пригодные подложки</b>         | По минеральным поверхностям (бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным), а также по всем видам предназначенных под окраску обоев.   |
| <b>Подготовка поверхности</b>     | Старые, непрочные держащиеся лакокрасочные покрытия удалить. Поверхность очистить от следов грязи, жира, клея и обработать грунтовкой FLAGMAN 01 (ВД-АК-01), либо укрывистой грунт-краской FLAGMAN 09 (ВД-АК-09), в случае очень насыщенного цвета фоновой краски. В качестве базового покрытия рекомендуется нанести в два слоя краску FLAGMAN 38 обои, стены, потолок (ВД-АК-2038), заколерованную в необходимый тон.  |
| <b>Система покрытия</b>           | Декоративный состав включен в систему декоративной отделки Primavera. Используется в качестве самостоятельного покрытия по окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям, а также в качестве финишной отделки по штукатуркам MultiBASIS и MultiBASIS plast.  |
| <b>Способ и условия нанесения</b> | С помощью венецианского шпателя нанести состав Primavera Effecto, попеременно меняя угол и направление мазков, хаотичными либо направленными движениями, моделируя рисунок. Через два часа, используя ту же технологию, нанести второй слой состава. Также в качестве инструмента для нанесения рекомендуется использовать флейцевую кисть, морскую губку, трафарет и т.д. Более подробную информацию о методах нанесения см. в рекомендациях, прилагаемых к товару. |

**Пиктограммы способов нанесения**



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.

DIN EN ISO 9001:2008

ул. Строителей, 6, 222720,  
г. Дзержинск, Минская обл., Беларусь  
e-mail: info@mav.by, www.mav.by

тел./факс: + 375 1716 5-60-56  
МТС: + 375 29 507-60-56  
Velcom: + 375 29 660-50-18

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Температурный режим, время высыхания | Работы необходимо проводить при температуре окружающего воздуха, материала и обрабатываемой поверхности выше 10 °С. Время высыхания при $t (20 \pm 2) ^\circ\text{C}$ и относительной влажности $(65 \pm 5) \%$ - 1 час. Выдержка перед нанесением второго слоя материала – 2 часа. До возможности влажной очистки – 7 дней. |
| Расход                               | Ориентировочный расход 150 - 250 г/м <sup>2</sup> . Зависит от техники нанесения, квалификации персонала, используемого инструмента и других факторов.   |

### Дополнительная информация

|                             |   |  |
|-----------------------------|---|--|
| Транспортировка и хранение  | В плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.   |  |
| Меры предосторожности       | Хранить в недоступном для детей месте. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не допускать попадания в сточные воды. При попадании в глаза срочно промыть водой. Материал пожаровзрывобезопасен. |  |
| Утилизация отходов          | В утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки декоративного состава утилизировать как бытовые отходы.   |  |
| Гарантийный срок            | 12 месяцев с даты изготовления.   |  |
| Дополнительная документация | Свидетельство о гос. регистрации  | BY.50.51.01.008.E.001465.08.12         |
|                             | Паспорт безопасности  | ПБХП РБ 600112981.034-2013             |
|                             | Протоколы испытаний   | НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №04-52/1183 П |
|                             |   | НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №04-52/1181 П |
|                             |   | НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №04-52/1811 П |
|                             | НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №2287 П  |  |
|                             | РНПЦГ № 0115/4838/08-002  |  |
|                             | ЛИ ЛКМ «MAV» № 24/16 от 05.04.2016  |  |
| Контактная информация       | Бюро по продвижению декоративных ЛКМ Primavera:<br>телефон: +375 (1716) 6-13-20, +375 (29) 660-10-45<br>e-mail: primavera@mav.by  |  |
|                             | Отдел клиентской поддержки:<br>телефон: +375 (1716) 6-13-22, 6-13-24<br>e-mail: zakaz@mav.by  |  |