



EXPERT MULTIFINISH | ЭКСПЕРТ МУЛЬТИФИНИШ

Краска водно-дисперсионная

Тип	Краска водно-дисперсионная для стен и потолков. Обеспечивает профессиональное качество и надежность финишной отделки.
Область применения	Предназначена для высококачественной окраски стен и потолков внутри сухих и влажных помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой по бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным, кирпичным, деревянным поверхностям, а также для нанесения по всем видам обоев под покраску.
Объекты применения	Применяется для окраски стен и потолков в жилых помещениях, включая проекты с отделкой от застройщика, и на коммерческих объектах (офисные здания, торговые центры, пищевые и производственные предприятия и т.д.). Рекомендована для окраски в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	VVA.
Колеровка/готовые цвета	Для колеровки в пастельные оттенки воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Рекомендуемое время перемешивания в шейкере / миксере после компьютерной колеровки не менее 30 секунд. Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. База VVA может использоваться в качестве белой краски. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Для проверки цвета сделайте пробную выкраску на окрашиваемой поверхности.
Блеск	Глубокоматовый.
Расход	9-11 м ² /л по непитьваемой поверхности; 7-9 м ² /л по впитывающей поверхности. Для проверки впитываемости обрызгать поверхность водой из распылителя. Если при нанесении вода стекает, поверхность непитьваемая. Если вода сразу впитывается, то при расчете количества краски необходимо учитывать максимальный расход, для снижения расхода краски рекомендуется предварительно прогрунтовать поверхность. Расход зависит от впитывающей способности основания, способа и условий нанесения, а также укрывистости выбранного цвета. При использовании пневмо- и безвоздушного распыления практический расход краски может быть выше заявленного, так как он зависит от особенностей этих способов нанесения, условий нанесения, формы и шероховатости окрашиваемой поверхности, толщины слоя, применяемого оборудования и квалификации маляра.
Фасовки	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком, распылением.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

EXPERT MULTIFINISH | ЭКСПЕРТ МУЛЬТИФИНИШ

Краска водно-дисперсионная

Время высыхания	При температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% - 1 час, следующий слой наносить через 1,5 часа. При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается.
Плотность	1,55-1,58 кг/л.
Сухой остаток по массе (%)	59,0-66,0%.
Стойкость к влажному истиранию	3-й класс стойкости покрытия к влажному истиранию по стандарту ГОСТ 32300 / ISO 11998 / DIN EN 13 300.
Стойкость к мытью	Устойчива к легкому мытью мягкой поролоновой губкой. После мытья допускается небольшое изменение блеска покрытия.
Хранение и транспортировка	В плотно закрытой таре при температуре выше 5°С, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. После вскрытия и/или колеровки использовать в течение одного месяца.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Окрасочные работы проводить при температуре выше 5°С и относительной влажности воздуха ниже 80%.
Предварительная подготовка	Поверхность предварительно очистить от непрочно держащихся старых покрытий, пыли, грязи и жира. Ранее окрашенные гладкие поверхности зашкурить до матового состояния. Меловую побелку или известковую краску полностью удалить, после чего промыть поверхность водой с моющим средством, а затем чистой водой. Неровности и дефекты поверхности зашпатлевать шпатлевкой FINNCOLOR FinnFiller (ФиннФиллер) в сухих помещениях или шпатлевкой FINNCOLOR FinnFiller Facade (ФиннФиллер Фасад) – во влажных помещениях. После высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить. Впитывающие и пористые поверхности рекомендуется загрунтовать грунтовкой FINNCOLOR Moraine Strong (Морэйн Стронг) или Moraine Primer (Морэйн Праймер). При сплошном шпатлевании готовыми шпатлевками грунтование не требуется. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями. При окрашивании обоев необходимо проводить пробное выкрашивание на небольшом участке стены с целью оценки качества покрытия и совместимости материалов (клей, обои) с краской.
Нанесение	<p>Перед применением краску тщательно перемешать! Наносить в 2 слоя кистью, валиком или распылением. При необходимости разбавить водой: не более 5% по объему при нанесении кистью или валиком, либо не более 10% при нанесении распылением.</p> <p>При нанесении безвоздушным распылением на гипсовые и цементные сухие строительные смеси загрунтовать поверхность неразбавленной грунтовкой FINNCOLOR Moraine Strong (Морэйн Стронг), с учетом требований минимального массового сухого остатка для грунта не менее 15%, наносить краску в 2 слоя с промежуточной сушкой 15-20 минут. Толщина 1 слоя – 20-30 мкм, толщина 2 слоя – 50-60 мкм.</p> <p>При нанесении безвоздушным распылением рекомендуемые параметры:</p> <ul style="list-style-type: none">• Тип форсунки: HEA.• Сопло: 515.• Давление: 120 бар.• Разбавление: 10%.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не несем ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

EXPERT MULTIFINISH | ЭКСПЕРТ МУЛЬТИФИНИШ

Краска водно-дисперсионная

Точные параметры определяются тестированием на объекте. При нанесении БВР дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями производителя окрасочного оборудования.

Очистка инструментов

По окончании работ инструменты промыть водой.

Эксплуатация поверхности

Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 4 недели. В течение указанного периода избегать очистки поверхности. Допускается очистка только сухой мягкой щеткой или губкой. По истечении 4 недель, если требуется очистка, использовать сухую или слегка влажную губку. При необходимости удалить загрязнение с поверхности избегать точечного интенсивного мытья. Покрытие следует мыть, не оставляя подтеков и разводов, большими участками сверху вниз, пока не будет очищена вся стена.

Окружающая среда и безопасность

Продукт пожаро- и взрывобезопасен. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз – защитные очки. Избегать вдыхания паров или пыли от распыления, применять респиратор/полумаску. Проводить работы в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Хранить в недоступном для детей месте.

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустую упаковку и жидкие отходы перерабатывать или утилизировать в соответствии с законодательством. Узнайте подробнее на www.finncolor.ru

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Изготовитель:

ООО "Тиккуриля", 192289, Россия
г. Санкт-Петербург,
пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3
тел./факс: +7 (812) 380-33-99

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
для ВАШИХ вопросов и пожеланий
8 800 100 07 70

пн-пт: 8.00-20.00 (МСК)
Звонок по России
бесплатный

