

GARDEN AQUA | ГАРДЕН АКВА

Водно-дисперсионная эмаль



Тип	Полуматовая акриловая эмаль для мебели, окон и дверей.
Область применения	Предназначена для внутренних работ в сухих и влажных помещениях по новым, предварительно загрунтованным деревянным, металлическим, бетонным и оштукатуренным поверхностям, гипсокартону и поверхностям, ранее окрашенным водно-дисперсионными красками и алкидными эмалями.
Объекты применения	Применяется для окраски деревянных оконных рам, подоконников, оконных откосов, дверей, мебели, стен и потолков. Рекомендована для окраски в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	А, С.
Колеровка/готовые цвета	Для колеровки базы А и С в пастельные и насыщенные оттенки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. База А может использоваться в качестве белой эмали. База С используется только в колерованном виде. Во избежание различий в оттенке используйте эмаль одной партии. При окрашивании в яркие цвета на базе С рекомендуется предварительно нанести слой эмали базы А, заколерованной в похожий оттенок.
Блеск	Полуматовый.
Расход	9–11 м ² /л по непитывающей поверхности, 8–10 м ² /л по впитывающей поверхности. Расход зависит от впитывающей способности основания, способа нанесения и укрывистости выбранного цвета.
Фасовки	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком, распылением.
Время высыхания	При t (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)% 4 часа, следующий слой наносить через 4-6 часов. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 4 недели.
Плотность	База А - около 1,17 кг/л, база С - около 1,05 кг/л.
Сухой остаток по массе (%)	База А - около 45%, база С - около 35%.
Стойкость к мокрому истиранию	1-й класс стойкости покрытия к влажному истиранию по стандарту ГОСТ 32300/ ISO 11998/ DIN EN 13 300.

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.

GARDEN AQUA | ГАРДЕН АКВА

Водно-дисперсионная эмаль

Стойкость к мытью	Устойчива к многократному интенсивному мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств.
Хранение и транспортировка	В плотно закрытой таре при температуре выше 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при нанесении	Окрасочные работы проводить при температуре не ниже 5°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.
Предварительная подготовка	Поверхность предварительно очистить от непрочно держащихся старых покрытий, пыли, грязи и жира. Ранее окрашенные гладкие поверхности зашкурить до матового состояния. Деревянные поверхности зашпатлевать шпатлевкой по дереву ТЕКС, бетонные и оштукатуренные поверхности зашпатлевать шпатлевкой FINNCOLOR FinnFiller (ФиннФиллер) в сухих помещениях или шпатлёвкой FINNCOLOR FinnFiller Facade (ФиннФиллер Фасад) – во влажных помещениях. После высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить. При сплошном шпатлевании готовыми шпатлевками грунтование не требуется. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями. Деревянные и минеральные поверхности грунтовать грунтовкой FINNCOLOR Moraine Strong (Морэйн Стронг), металлические - грунтовать противокоррозионной грунтовкой Tikkurila Metallista Primer (Праймер).
Нанесение	<p>Перед применением эмаль тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой на 5-10%. Наносить на подготовленную сухую чистую поверхность кистью, валиком или распылением в 1-2 слоя.</p> <p>При нанесении безвоздушным распылением (БВР):</p> <ul style="list-style-type: none">• разбавление: 0–10% по объему,• рекомендуемый диаметр сопла: 0.011"- 0.021" (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции),• давление: 120-180 бар. <p>Точные параметры определяются тестированием на объекте. При нанесении БВР дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями производителя окрасочного оборудования.</p>
Очистка инструментов	По окончании работ инструменты промыть водой.
Окружающая среда и безопасность	<p>Эмаль пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте! Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.</p> <p>Остатки не выливать в канализацию и водоемы. Избегать попадания в почву и на рельеф. После использования тару и другие образующиеся отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством. Подробнее см. на www.finncolor.ru</p>

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.