



## ПРОЕКТ 25 AQUA

### ПРОДЖЕКТ 25 АКВА

#### Акриловая краска для внутренних работ

##### Тип материала

Полуматовая профессиональная краска для помещений с повышенной влажностью. Содержит противогрибковый компонент, образует стойкую к мытью и износу поверхность.

##### Применение

Применяется для окрашивания стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью и с повышенными требованиями по износоустойчивости – ванны, душевые, бани, зимние сады, кухни, коридоры, подвалы, гаражи, места общественного пользования и т.д.. Идеально подходит для помещений лечебно-профилактических учреждений с влажным режимом. Предназначена для окраски бетонных, оштукатуренных, гипсовых, кирпичных, ДВП, ДСП поверхностей.

##### Спецсвойства

Высококачественная краска, обладающая хорошей укрывистостью. В большинстве случаев на загрунтованные поверхности достаточно нанесения одного слоя. Содержит вещества, препятствующие образованию плесени и грибка. Продукт разработан на основании многолетнего изучения требований профессиональных маляров.

#### Инструкция по применению

##### Подготовка поверхности

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Очистить подложку от пыли, грязи, масел, воска, ржавчины и легко отслаивающихся частиц. Зашпаклевать швы, трещины, отверстия от гвоздей и другие неровные участки влагостойкой шпаклевкой. После высыхания шпаклевки обработать поверхность шлифовальной бумагой и тщательно удалить пыль. Ранее окрашенные поверхности следует вымыть водным раствором соды, после чего тщательно промыть водой. Глянцевые участки старого лакокрасочного покрытия необходимо обработать среднезернистой шлифовальной бумагой до матового состояния для достижения наилучшей адгезии между покрытиями. Меловую или известковую побелку, а также клеевую краску необходимо удалить полностью. Виниловые обои и керамические плитки полностью снять. Места, пораженные плесенью или грибом, следует обработать специальными средствами. Рекомендуется использовать в системе с Проджект Грунт Аква.

##### Нанесение

Краска готова к применению. Перед нанесением тщательно перемешать. Наносить валиком либо кистью. Для нанесения методом распыления разбавить водой на 5-10%. Можно использовать одну и ту же краску в качестве грунта и верхнего слоя. Рекомендуется наносить 1-2 слоя, в зависимости от типа и цвета окрашиваемой поверхности.

##### Условия нанесения

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%. При более высокой влажности время высыхания удлинится.

#### Технические данные

Теоретический расход	В зависимости от типа поверхности, 6-9 м <sup>2</sup> /л.
Связующее	Стиролакрилат
Сухой остаток	37% от объёма
Плотность	1,3 кг./л.
Вязкость	180 сР
Разбавитель, очистка инструментов	Вода
Способ нанесения	Кистью, валиком или распылением
Время высыхания (температура 20°C, максим.влажность окр.среды - 85%)	На отлип - 1 час, полное высыхание - 3 часа
Степень блеска	25-30% полуматовая, измеренная при 60°C по Гарднеру
Цвет	Белый (база А), база С, тонируется.
Стойкость к мытью	10000 циклов, согласно ISO-6504-3
Условия хранения	В плотно закрытой таре производителя. Защищать от мороза
Упаковка	9 л., 2,7 л., 0,9 л.

##### Охрана труда

Работу выполнять с тщательностью, избегая лишнего соприкосновения с материалом и попадания в дыхательные пути. Есть паспорт по технике безопасности.

##### Защита окружающей среды

Не выливать в канализацию, водоем или почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.