

Universal Akva Semi-gloss

Водно-дисперсионная акрилатная краска для дерева и металла



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |
|---|---|
| Блеск | Полуглянцевый |
| Расход 1х | 7-9 м ² /л – гладкие деревянные и металлические поверхности. |
| Тонирование | Краску можно использовать белой (база А), тонировать по картам колеровки Tikkurila в светлые тона (база А) или в тёмные оттенки (база С). |
| База | А, С |
| Рабочие инструменты | Валик, кисть или распылитель высокого давления с диаметром сопла 0,009” - 0,013” или 0,230 - 0,330 мм. |
| Время высыхания (+23 °С, RH 50%) | 0,5 часа - на отлип, 24 часа - для окраски, 2-3 дня – изностостойкость. |
| Разбавитель | Вода. Разбавлять не более 10% по объёму. |
| Хранение | Беречь от замерзания! |
| Срок хранения | В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указаны на банке. |
| Сухой остаток | Прибл. 40%. |
| Удельный вес | и 1,0-1,2 кг/л, в зависимости от тона (ISO 2811). |
| Упаковка | А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л |

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности: Очистить поверхность от пыли и грязи. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства Special Clean, сполоснуть водой и дать высохнуть. Заплесневевшие поверхности вымыть водным раствором Tikkurila Homeenpoisto, сполоснуть водой, дать высохнуть. Места сучков очистить от смолы. Удалить ржавчину с металлических поверхностей и очистить чистящим средством Special Clean, сполоснуть водой и дать высохнуть. Ранее окрашенные поверхности: Удалить отслаивающуюся краску и ржавчину. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства Special Clean, сполоснуть водой и дать высохнуть. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых, удалить пыль. Места сучков очистить от смолы.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (влажность древесины ниже 20%), температура воздуха от +5°C до +28°C, относительная влажность воздуха 80%. Избегать окраски в жаркую погоду и под прямыми лучами солнца.

ОКРАСКА

Краску Universal Akva нужно тщательно перемешать перед применением. Для получения однородного тона нужно смешать достаточное количество краски из разных банок. Красить в 2 слоя валиком, кистью или краскораспылителем.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

Очистку поверхностей можно проводить через 1 месяц после окраски. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную водой или раствором нейтрального (pH 6-8) чистящего средства. Для очистки сильно загрязнённых поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную раствором слабого щелочного (pH 8-10) чистящего средства. После очистки сполоснуть поверхность чистой водой. При приготовлении раствора необходимо соблюдать рекомендации производителя. После окраски нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается окрашенной поверхностью в нормальных условиях приблизительно спустя 1 месяц после окраски. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно провести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Осторожно

Содержит: 2-октил-2Н-изотиазол-3-он (OIT) При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать вдыхания тумана/аэрозолей. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Избегать попадания в окружающую среду. Использовать защитные перчатки. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды мылом.

Жидкие отходы л/к материалов уничтожать в соответствии с местным законодательством для опасных отходов. Пустые упаковки перерабатывать или уничтожать в соответствии с местным законодательством. Не выливать в канализацию, водоём или почву. Продукт не сливать в канализацию, водоемы и на почву. В состав продукта входит биоцидная добавка для сохранения продукта при хранении. Предельное значение ЕС ЛОС (группа A/d) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом продукте 130 г/л.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

www.vivacolor.ee www.vivacolor.lv www.vivacolor.it