

Universal Akva+

Водно-дисперсионная акрилатная краска для дерева и металла



- Образует износостойкое декоративное покрытие
- Очень хорошо сцепляется с поверхностями
- Быстро высыхает
- Не желтеет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Область применения	Мебель, двери, окна, садовая мебель внутри и снаружи помещения. Подходит для новых и ранее окрашенных древесно-волоконных, древесно-стружечных, картонных, деревянных и металлических поверхностей. Подходит для ранее лакированных, окрашенных или промышленно окрашенных поверхностей без применения грунта. Не рекомендуется для алюминиевых поверхностей, окрашенных порошковыми красками.	
Блеск	Полуглянцевый	
Расход 1x	7-9 м ² /л – гладкие деревянные и металлические поверхности.	
Тонирование	Готовые тона: белый, чёрный, слоновая кость, жёлтый, красный, тёмно-зелёный, синий, коричневый, серый.	
Рабочие инструменты	Валик, кисть или краскораспылитель высокого давления с диаметром сопла 0,009" - 0,013" или 0,230 - 0,330 мм.	
Время высыхания (+23 °C, RH 50%)	0,5 часа - на отлип 24 часа - для окраски 2-3 суток - износостойкость	
Очистка рабочих инструментов, разбавитель	Вода. Макс. количество разбавителя до 10% по объёму краски.	
Хранение	Беречь от замерзания!	
Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя до даты, указанной на упаковке.	
Сухой остаток	Прибл. 40%.	
Плотность	1,2 кг/л, в зависимости от оттенка (ISO 2811).	
Упаковка	0,9 л.	



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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 и обработать специальным лаком *Tikkurila Oksalakka*. 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 и обработать специальным лаком *Tikkurila Oksalakka*.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (относительная влажность древесины ниже 20%), температура воздуха от +5°C до +28°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Избегать значительных колебаний температуры во время окраски. Температура металлической поверхности не более +35°C.

ГРУНТОВКА

Ранее необработанные деревянные поверхности нужно обработать пропиточным средством *Kolorex Protekt*, металлические поверхности грунтовать грунтовочной краской для металла *Universal Korrostop* или *Universal Korrostop+*.

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.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки краски и вымыть водой сразу после окончания работ.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхности можно производить 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 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, ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ТРУДА

Содержит 3-йод-2-пропенилбутил-карбамат. Может вызвать аллергическую реакцию.

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие остатки утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

Предельное значение ЕС ЛОС в продукте (группа A/d) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте 130 г/л.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

www.vivacolor.ee