

Kolorex Akva

Водно-дисперсионное деревозащитное средство

- Защищает от УФ-лучей, влаги и плесени
- Подчёркивает естественный рисунок дерева
- Быстро высыхает
- Почти без запаха



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объекты применения	Доски обшивки, наружные оконные рамы, заборы, веранды, флагштоки, садовая мебель и пр. Новые и ранее обработанные деревозащитным средством пиленые, струганные или насыщенные под давлением деревянные поверхности, бревенчатых поверхности. Не подходит для обработки внутренних поверхностей теплиц.	
Расход 1х	4-8 м ² /л - пиленые поверхности, 8-12 м ² /л – струганные, гладкие поверхности.	
Рабочие инструменты	Кисть или распылитель.	
Тонирование	Тонируется по карте колеровки полупрозрачных деревозащитных средств Tikkurila. Внимание! Для защиты деревянной поверхности от ультрафиолетовых лучей деревозащитный состав необходимо тонировать. Окончательный оттенок определяется после высыхания поверхности и зависит от метода нанесения и вида древесины.	
Базы	EP - база.	
Время высыхания (+23 °C, RH 50%)	2-4 часа - на отлип, 24 часа - для окраски. При низкой температуре и повышенной влажности воздуха время высыхания увеличивается.	
Очистка рабочих инструментов, разбавитель	Вода.	
Хранение	Беречь от замерзания!	
Время хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя – до указанной на упаковке даты.	
Содержание сухого вещества	Прибл. 22%, по объёму.	
Плотность	Прибл. 1,0 кг/л (ISO 2811).	
Упаковка	0,9 л; 2,7 л; 9 л.	



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли, грязи и отслаивающихся частиц. Загрязнённые поверхности вымыть водным раствором чистящего средства *Special Clean*, сполоснуть водой и дать высохнуть. Поверхность, повреждённую плесенью или синевой, обработать водным раствором средства *Tikkurila Homeenpoisto* согласно инструкции по применению. Загрунтовать новые деревянные поверхности в возможно ранней стадии строительных работ пропиточным средством *Kolorex Protekt*.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску скребком и стальной щёткой. Загрязнённые поверхности обработать водным раствором *Special Clean*, сполоснуть водой и дать высохнуть. Поверхность, повреждённую плесенью или синевой, обработать водным раствором средства *Tikkurila Homeenpoisto* согласно инструкции по применению. Очищенные до чистой древесины поверхности обработать пропиточным средством *Kolorex Protekt*.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха от +5°C до +28°C, относительная влажность воздуха 80%. Избегать окраски в жаркую погоду.

ОКРАСКА

Тщательно перемешать деревозащитное средство *Kolorex Akva* до применения и во время работы. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Обработывать 1-2 раза кистью или распылителем. Особенно тщательно необходимо обработать края и торцы досок. Внимание! Защитить растения и кусты от брызг средства!

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и вымыть водой.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Содержит 3-йод-2-пропилилбутилкарбамат и кобальт бис (2-этилгексаноат). Возможны аллергические реакции. Избегать попадания в окружающую среду.

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

Предельное значение ЛОС (VOC) в продукте (группа A/e) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовой к применению краске 130 г/л.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

www.vivacolor.ee

