

# KOLOREX AKVA +

## Водоразбавляемое деревозащитное средство

- защищает от УФ-лучей и влаги
- быстро высыхает
- почти без запаха
- подчёркивает текстуру древесины

### ● ТИП

Полупрозрачное тонируемое водоразбавляемое средство для наружных деревянных поверхностей. Защищает дерево от погодных воздействий, замедляет воздействие УФ-лучей и влаги.

### ● ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Отделка новых и ранее обработанных деревозащитным средством пиленых, струганных и насыщенных под давлением деревянных поверхностей, а также бревенчатых поверхностей.

### ● ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Обшивки из досок, наружные оконные рамы, двери, бревенчатые поверхности, заборы, веранды, флагштоки, садовая мебель и пр. Не подходит для обработки внутренних поверхностей теплиц.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	4-8 м <sup>2</sup> /л - пиленые поверхности; 8-12 м <sup>2</sup> /л - струганные, гладкие поверхности.
Сухой остаток по объёму	и. 22%, в зависимости от цвета.
Плотность	и. 1,0 кг/л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Кистью или распылителем.
Время высыхания при +23 °С и относительной влажности воздуха 50%	2-3 часа - от пыли, 24 часа – для окраски. При низкой температуре и повышенной влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Блеск	Неопределимый.
Цвета.	Калужница. Орегон. Рябина. Махагон. Орех. Палисандр. Кислица.
Хранение	Беречь от замерзания!
Гарантийный срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя – до указанной на упаковке даты.
Вид упаковки	0,9 л; 2,7 л; 9,0 л.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ● ПОДГОТОВКА

#### **Ранее необработанные поверхности:**

Поверхность очистить от пыли, грязи и отслаивающихся частиц. Заплесневевшие, потемневшие или посиневшие поверхности обработать водным раствором средства для удаления плесени HOMEENPOISTO согласно инструкции по применению. Всю деревянную поверхность обработать пропиточным средством для дерева VIVAPROTEKT.

#### **Ранее обработанные деревозащитным средством поверхности:**

Удалить шлифовкой или стальной щёткой старое отслаивающееся покрытие. Загрязнённые поверхности очистить водным раствором чистящего средства VIVACLEAN, заплесневевшие поверхности обработать водным раствором средства для удаления плесени HOMEENPOISTO согласно инструкции по применению. Очищенные до чистого дерева поверхности обработать пропиточным средством для дерева VIVAPROTEKT.

### ● УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%. Не производить обработку поверхностей при высокой температуре воздуха и под прямыми лучами солнца. Перед началом обработки накрыть растения и кусты, чтобы защитить их от брызг.

### ● НАНЕСЕНИЕ

Перед применением деревозащитное средство KOLOREX AKVA + нужно тщательно перемешать. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество деревозащитного средства в одной таре. Наносить в 1-2 слоя кистью или распылителем. Особенно тщательно необходимо обработать края и торцы досок. Окончательный цвет будет виден после высыхания поверхности.

### ● ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

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

### ● УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после обработки. 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 обработки нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается в нормальных условиях приблизительно через 1 месяц после обработки. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно произвести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

### ● ОХРАНА ТРУДА В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВОЙ ЕС 88/379/ЕЕС

Содержит октоат кобальта. Может вызвать аллергическую реакцию. Предельные значения ЛОС (VOC) в продукте (группа A/f): 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте <130 г/л.

### ● ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ

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

**Внимание!** Пористые материалы с остатками самовысыхающих или на сиккативах масел, алкидных смол, олиф и лаков опасны и могут самовоспламениться. Такие отходы перед уничтожением нужно хранить отдельно смоченными в воде.

### ● ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

---

**Внимание!** Вышеуказанные данные проверены и правильны; они основаны на проведённых лабораторных испытаниях и практическом опыте. Деятельность нашего предприятия сертифицирована и соответствует требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 14001. Мы, как производитель, не несём ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций по применению продукта. AS TIKKURILA Лиими 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, e-mail: info.ee@tikkurila.com