



КРАСКА ОЛЬВИЯ®tex ДЕРЕВОЗАЩИТА
BAK® ВД-АК-1601-100

WOOD PROTECTION PAINT

ПРИМЕНЕНИЕ	Универсальная декоративно-защитная краска для деревянных поверхностей: дощатых, бревенчатых фасадов, деревянных деталей интерьера, а так же садовой мебели.
СВОЙСТВА	Содержит активные добавки против, гнили, плесени, водорослей и другой микрофлоры. Защищает древесину от биологического поражения и УФ-излучения. Может наноситься по старым алкидным покрытиям. Выпускается белая и по каталогам BAK®-Колор, RAL, NCS.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сухой остаток	Около 50%
Вязкость при поставке (по ВЗ-4, с)	150-250 в зависимости от способа нанесения
Время высыхания до ст. 3 (при 23°C и относительной влажности 50%)	Не более 1 часа
Расход	110-150 на один слой
Укрывистость, г/м²	Не более 70
Разбавитель	Вода не более 10%
Блеск	Полуглянцевый
Колеровка	Белая, цветная по каталогам BAK®-КОЛОП, RAL, NCS.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Очистить, обеспылить. Стругание, шлифование при необходимости. Не желательно наносить на смолянистую древесину со смоляными карманами. Не подходит для отделки зараженной грибами или пораженной вредителями древесины.
Условия нанесения	При температуре не ниже + 8°C, рекомендуемая влажность древесины до 12%.
Нанесение	Кисть, валик
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Материалы нетоксичны, пожаровзрывобезопасны. при наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой могут вызывать раздражение. При случайном попадании промыть большим количеством воды. Инструмент отмывать теплой водой непосредственно после применения, не допуская высыхания.

Из-за большого различия в восприимчивости свежеспиленного материала относительно типа дерева и распила, техники хранения, условий влажности, метода обработки и т.д., необходимо провести полевые испытания, которые позволят выбрать наиболее подходящие условия применения и оптимальную концентрацию из интервала применяемых.

195271, Россия, Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, дом 75 корпус 2.
195271, 75-2 Kondratievsky pr., Saint-Petersburg, Russia
tel./fax +7 (812) 544-8850, 544-4601, 544-3072, 544-7718, 544-2711, www.vapa.ru E-mail: vapa@vapa.ru