

**ТИП ЛАКА  
ПРИМЕНЕНИЕ**

Водоразбавляемый лак на алкидо-акриловой основе. Содержит состав против ультрафиолета. Применяется для лакировки деревянных окон и наружных дверей, фасадной фанеры, клеенных деревянных балок и шумоизолирующих ограждений. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.

**СПЕЦСВОЙСТВА**

АКВАТОП 2920-04 лак обладает отличной атмосферостойкостью. Подходит для пропитанных деревянных поверхностей.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** 40 объемных %

**Общая масса твердых веществ** прим. 430 г/л

**Летучие органические вещества (VOC)** прим. 29 г/л

**Теоретическая укрывистость** 6,6 м<sup>2</sup>/л (мокрая пленка 150 мкм, сухая пленка 60 мкм)

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH (стекло 120 мкм)**

- от пыли через 20 минут  
- на ощупь через 30 минут

**Нанесение следующего слоя**

Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки.

через 2 часа

Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания.

**Разбавитель, очистка  
инструментов**

Вода

**Глянец**

Полуглянцевый

**Цвета**

Бесцветная

**См. на обороте**

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

**Подготовка поверхности** Поверхность должна быть чистая и сухая.  
Влажность древесины должна быть ниже 20%.

**Условия нанесения лака** Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, поверхности и краски должны быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Наилучший результат будет достигнут, когда температура высыхания +23°C - +38°C, относительная влажность воздуха 50 - 70% и хорошая вентиляция.

**Лакировка** Тщательно перемешать лак перед нанесением.

Лак наносится распылением.

В качестве грунта можно применять АКВАГРУНД 100. В поверхностный лак рекомендуется добавить на 3 - 5% использованный для грунтовочной обработки тонированный АКВАГРУНД 100.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ**

Срок хранения указан на этикетке. Хранить в герметично закрытой емкости.  
Наиболее предпочтительная температура хранения: +10°C - +25°C.

**ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА**

---

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Текнос отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, Текнос не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. Текнос также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете [www.teknos.com](http://www.teknos.com) вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.

---