

**ТИП ЛАКА** АКВАТОП 2640 является водоразбавляемым лаком на основе акрила. Лак быстро высыхает и является атмосферостойчивым.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Применяется для деревянных окон и наружных дверей. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** 36 ±2 объемных %

**Общая масса твердых веществ** прим. 400 г/л

**Летучие органические вещества (VOC)** прим. 10 г/л

**Теоретическая укрывистость** 3,3 м<sup>2</sup>/л (мокрая пленка 300 мкм, сухая пленка 108 мкм)

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH (стекло 300 мкм)**

- от пыли (ISO 1517:1973) через 60 минут

- на ощупь (DIN 53150:1995) через 70 мин

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

**Нанесение следующего слоя**

через 2 - 3 часа

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

**Разбавитель, очистка**

Вода

**инструментов****Глянец**

04: полуглянцевая

03: полуматовая

**Цвета**

Бесцветная

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

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

Рекомендуется обработка дерева эффективным составом для защиты древесины, который предохраняет древесину от гниения, плесени и осинения.

**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.

Наносить распылителем. Подходит также для электростатического распыления.

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.

---