



ТИП ЛАКА	Водоразбавляемый акриловый лак.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется для внутренних работ для лакировки деревянных дверей и панелей. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
СПЕЦСВОЙСТВА	АКВАКОУТ 2650 лак быстро высыхает и формирует гладкую и износостойкую поверхность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	прим. 40 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 400 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 10 г/л
Теоретическая укрывистость	8 м ² /л (мокрая пленка 125 мкм, сухая пленка 45 мкм)
Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 % (стекло 120 мкм)	
- от пыли	через 20 минут
- на ощупь	через 30 минут
	Время высыхания дано приблизительно, так как изделие предназначено для деревянной подложки.
Нанесение следующего слоя	через 2 часа
Разбавитель, очистка инструментов	Вода
Глянец	Полуглянцевая
Цвета	Бесцветная

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.

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 вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.
