

ТИП КРАСКИ

Высокотехнологичный синтетический воск на водной основе для внутренней отделки.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для промышленного нанесения вакуумной окрасочной машиной, распылением, окунанием на деревянные внутренние панели и планки. Возможно нанесение кистью. Обработанная поверхность обладает водоотталкивающими свойствами и имеет привлекательный внешний вид.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	32 ±2 объемных %
Общая масса твердых веществ	бесцветный: прим. 400 г/л белый: прим. 450 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	бесцветный: прим. 15 г/л белый: прим. 15 г/л

Время высыхания +23°C, относительная влажность 50% (стекло 120 мкм)

- от пыли	через 20 минут
- на ощупь	через 30 минут
- для складирования	через 3 часа

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

Разбавитель, очистка инструментов

Вода

Глянец

ТЕКНОВАКС 1160-00: матовый

Цвета

Лессирующе-белый, бесцветный

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

См. паспорт по технике безопасности.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

Условия нанесения Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должны быть выше +10°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.

Нанесение Краску тщательно перемешать перед нанесением. Окраску выполнять в один слой. Наносится вакуумной окрасочной машиной, распылителем или окунанием. Возможно нанесение кистью.

техническое обслуживание- / ремонтная окраска Деревянную поверхность до обработки легко шлифовать губкой с зернистостью Р150. При необходимости можно разбавлять водой на (напр. 5 - 10% от объема) для достижения разных оттенков белесости. Когда краска высохнет, произвести лёгкое шлифование хлопчатобумажной ветошью или соответствующей тканью.

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.