



ТИП КРАСКИ Водоразбавляемое финишное покрытие для промышленного применения. ГОРИ 660 обладает отличной штабелируемостью.

ПРИМЕНЕНИЕ Для деревянных изделий, которые используются снаружи, например для окон и дверей.

До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ прим. 36 объемных %

Летучие органические вещества (VOC) 26-70 г/л в зависимости от варианта продукта и цвета.

Теоретическая укрывистость 3 - 6 м²/л

Kuivumisaika, +20°C / RH 50 %

- на ощупь

через 2 - 3 часа

- для шлифования и покрытие следующим слоем

через 3 - 4 часа

Время высыхания можно сократить с помощью специальной системы ускоренной сушки. Время высыхания является приблизительным и может изменяться в зависимости от качества древесины, температуры, влажности, вентиляции, толщины пленки.

Очистка инструментов Вода

Глянец Полуматовая

Цвета Белый
Укрывистые и прозрачные оттенки в зависимости от варианта продукта.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Подготовка поверхности** Поверхность должна быть чистая и сухая.
Влажность древесины должна быть пригл. 13 % и не должна превышать 15 %.
- Все хвойные сорта древесины и неустойчивые сорта твердой древесины, предназначенные для использования снаружи, должны быть или подвергаться вакуумированию (только хвойные сорта древесины) или же обрабатываться антисептиком.
- Используется по загрунтованным или обработанным промежуточными грунтовками поверхностям. Не рекомендуется использовать чистый продукт на поверхностях, подверженных атмосферным воздействиям.
- Условия нанесения** Оптимальная температура продукта и среды: +18 - +22 °С, оптимальная относительная влажность: пригл. 50 %.
- Нанесение** Продукт поставляется готовым к использованию.
Краску тщательно перемешать перед нанесением.
Краска наносится распылителем airmix (размер сопла 0,28 мм), безвоздушным распылителем (размер сопла 0,28 мм) или или автоматическим распылителем.
Рекомендуемая толщина мокрой пленки 150 - 300 мкм.
- ХРАНЕНИЕ** Защищать от мороза. Хранить продукт при температуре выше 5°C.
Срок хранения указан на этикетке. Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости.

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.
