

ТЕКНОФИЛЛ 5700

водоразбавляемая шпатлевка

ТИП КРАСКИ	Водоразбавляемая шпатлевка для деревянных поверхностей. Шпатлевка специально предназначена для нанесения экструдером.
ПРИМЕНЕНИЕ	Коробки, плинтусы, панели. До применения изделия следует проконсультироваться с изготовителем краски, чтобы убедиться в том, что изделие подходит для данного объекта.
СПЕЦСВОЙСТВА	Шпатлевка ТЕКНОФИЛЛ 5700 хорошо заполняет пазы и образует подлежащую шлифовке поверхность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	65 ±2 объемных %
Общая масса твердых веществ	прим. 1300 г/л
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 10 г/л
Теоретическая укрывистость	10 м ² /л (мокрая пленка 100 мкм, сухая пленка 65 мкм)
Высыхание	При небольших толщинах пленки (50-200 мкм) шпатлевку можно шлифовать примерно через 60 мин. При нанесенных более толстых слоях, время сушки составит ок. 2-3 часов. Сушка в печи ускоряет высыхание.
Разбавитель, очистка инструментов	Вода или ТЕКНОСОЛВ 1935.
Глянец	5700-00: матовая
Цвета	Белая и сосна

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистая и сухая. Влажность древесины должна быть ниже 20%.
Условия шпатлевания	Во время нанесения и высыхания шпатлевки температура воздуха, поверхности и шпатлевки должны быть выше +15°C, относительная влажность воздуха ниже 80 %. Наилучший результат будет достигнут, когда температура высыхания +23 - + 38°C, относительная влажность воздуха 50 - 70% и вентиляция хорошая.
Шпатлевка	Тщательно перемешать шпатлевку перед применением. Шпатлевка наносится экструдером или шпателем. При необходимости шпатлевку разбавить на 0 - 5 % водой или ТЕКНОСОЛВ 1935.
ХРАНЕНИЕ	Защищать от мороза. Подходящая температура хранения составляет +10 - +25°C.

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.