
ТИП ПРОДУКТА	PANELWAX водоразбавляемый лессирующий воск, содержащий натуральный воск для использования внутри помещений.
ПРИМЕНЕНИЕ	Подходит для нанесения на деревянные поверхности внутри сухих помещений, например, панелей потолков и стен, а также планок и дверей.
СПЕЦСВОЙСТВА	При помощи PANELWAX получается водоотталкивающая поверхность, которую легко очищать.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ	Прим. 37 объемных %
Летучие органические вещества (VOC)	EU VOC допустимое значение (кат A/e): 130 г/л 2010. VOC изделия: макс. 130 г/л.
Практическая укрывистость	8 - 14 м ² /л при однослойном нанесении. Значение зависит от метода и условий нанесения, а так же шероховатости/гладкости и впитывающей способности поверхности.
Плотность	прим. 1,0 г/мл
Время высыхания, +23°C / 50 % RH	
- от пыли	через 2 часа
- для повторной обработки	на следующий день
	Обработанную поверхность можно слегка натереть до блеска, например, натиранием, примерно, через неделю.
Очистка инструментов	Инструменты промыть немедленно после работы теплой водой и моющим средством.
Глянец	Матовая
Цвета	Бесцветный, лессирующий. Изделие подходит к колеровочной системе Текномикс

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Удалить полностью старые лак и слой краски, а также жир и грязь.
Обработка	<p>Перемешать тщательно воск до дна емкости помешиванием. Наносить жесткой кистью, губкой или безволокнистой тканью по направлению ворсинок древесины. Для темных тонов более равномерный результат можно получить губкой или тканью.</p> <p>Обработку при необходимости можно обновить на следующий день. До повторной обработки поднявшиеся ворсинки древесины легко отшлифовать.</p> <p>Для горизонтальных и прочих поверхностей, подверженных нагрузкам, рекомендуется обработка несколько раз, напр. 1 цветная + 1-2 бесцветные обработки.</p>
Условия обработки	<p>Обрабатываемая поверхность должна быть сухой.</p> <p>Во время обработки и высыхания температура воздуха, поверхности и воска должна быть выше +10 °С и относительная влажность воздуха ниже 80 %.</p>
Хранение	Защищать от мороза.

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.teknos.com Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.
