

После первого знакомства с системой нанесения масла от Festool, названной SurfFix, так и хотелось сказать по аналогии с известной фразой - «Ударим SurfFixами по краскопультам».

Доля правды в этой фразе есть. Не смотря на широко применяемые методы нанесения лакокрасочных материалов при помощи кистей, валиков, краскопультов и другой покрасочной техники, система нанесения масла займет достойное место в большинстве мастерских, как профессионалов, так и тех, для кого работа с древесиной является хобби.



# SurfFix

Дмитрий Довженко

Известно, что применение масел для обработки древесины и изделий из нее используется уже много веков. От мастеров использующих масло для отделки своих работ часто можно слышать замечательные слова в его адрес. Это, прежде всего натуральность и экологичность масла, стойкость к различным воздействиям во время эксплуатации, ремонтопригодность и т.д.

Несмотря на то, что большинство своих изделий я покрываю лаком, информация о новом продукте очень заинтересовала. Желание опробовать его в работе появилось задолго до того, как первый комплект для нанесения масла оказался в руках. Опробовав работу диспенсера на одном из изделий, открыл для себя много интересного как в самом процессе нанесения масла, так и в технических особенностях диспенсера, а также всей системы в целом. Собственно о технической части и хочется рассказать, так как продукт новый и для многих совершенно неизвестный.

Наносить масло удобно либо прямо при движении диспенсера по поверхности, либо в приподнятом состоянии. В любом из вариантов осуществляется полный контроль за дозированием материала, так как масло выделяется только в момент сжатия флакона. Произвольному вытеканию масла из флакона препятствует клапан специальной конструкции.

Хочется отметить, что компания Festool представила несколько видов масла.

● Масло для наружных работ **Outdoor** смоляное, предназначенное для высококачественной обработки всех наружных деревянных изделий, мебели из тикового дерева, любой садовой мебели, беседок, деревянных террас, заборов, детских игровых площадок и т.д. Очень хорошо подходит для древесины тропических пород. Высококачественные растительные пропитки пригодны для обработки новой и освежения старой древесины. Защищает от грибков и ультрафиолетового излучения.

ливающими свойствами. Не подходит для нагружаемых поверхностей (столешницы, полы и т.п.)

Каждое масло имеет свое обозначение и цвет на этикетке; маркируется и коробка для хранения диспенсера. Таким образом, можно безошибочно определить, какое масло находится во флаконе.

Еще одно удобство – возможность быстро менять емкости с маслом. Достаточно просто отсоединить емкость от платформы и заменить на другую.

Отдельно доступны сменные емкости с маслом (по две штуки) и поролоновые губки. Конструкция ручки-флакона такова, что через полупрозрачную ее часть легко контролировать количество оставшегося масла.

Если же предстоит покрывать маслом большие площади, пригодится удобная 5-литровая канистра с краном в комплекте. Естественно, в канистрах могут быть масла трех видов.

Кроме вышеперечисленного необходимо упомянуть про специальные впи-



## Принцип работы диспенсера

Внешне он похож на огромную печать, ручка которой одновременно является емкостью для масла, а платформа служит для крепления поролоновой губки с отверстием в центральной части. При сдавливании ручки масло через специальную прорезь в мембране попадает на поверхность и распределяется поролоновой губкой. Сама поролоновая губка крепится к платформе на липучке. Конструкция данной липучки, в отличие от традиционной, имеет увеличенный размер крючков, что в случае попадания масла не влияет на удерживание губки.



● Масло **Heavy-Duty** пригодно для обработки деревянных изделий, интенсивно эксплуатируемых в помещениях, таких как кухонные столешницы, мебель, пороги, ступени и поручни лестниц, паркет, детские игрушки, а также других деревянных поверхностей.

● Масло **One-Step** служит для покрытия декоративных, не слишком часто используемых деревянных поверхностей в помещениях (шкафы, полки, комнатная мебель). За один проход выполяется обработка маслом и воском. Обладает превосходными полирующими и восстанавли-

Хранится диспенсер в специальной металлической коробке, дно которой имеет выдавленный рельеф, чтобы промасленная поролоновая губка не прилипла к нему. Внутри коробки специальными символами отображены инструкция по применению, а также другие предупреждения.

Помимо коробочного варианта хранения (их три, как и масел), есть и более расширенный – в системнере T-Лос, в котором находятся диспенсер, масло трех видов, комплект абразивов и полировальных кружков, а также комплект поролоновых губок. Все это находится.

тывающие салфетки: 200 штук скручены в рулон и помещены в картонную коробку. В крышке коробки сделано отверстие, через которое их можно доставать. Формат каждой салфетки – 240x380 мм. Каждая салфетка легко отделяется от остального рулона. Они достаточно прочные и не оставляют ворса.

В целом система нанесения масла SurfFix очень хорошо себя показала с первой попытки. Благодаря удобству и легкости процесса нанесение масла доступно любому человеку, не имеющему каких-либо предварительных навыков и опыта.

