

WC28
ОРГАНОРАЗБАВЛЯЕМАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОКРАСКИ ДЕРЕВЯННОЙ МЕБЕЛИ ВО ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ
**ДИККОПЛАСТ ЭЛАСТИК ПРАЙМЕР
ДИККОПЛАСТ 30**
**691 0201
754-серия**

Органоразбавляемая система окраски на материалах кислотного отверждения WC28 предназначена для обработки деревянной мебели во влажных помещениях. Система покрытия обладает эластичностью и водо- и влагостойкостью. Система подходит для обработки массивной цельной древесины, мдф-панелей и двп-панелей.

Диккопласт Эластик Праймер – быстросыхающая грунтовочная краска для внутреннего и наружного использования. Краска очень быстро сохнет и легко шлифуется. Данная грунтовочная краска имеет высокий сухой остаток, обладает хорошими порозаполняющими свойствами и очень хорошими укрывающими способностями.

Диккопласт 30 - двухкомпонентное финишное покрытие кислотного отверждения для интерьерной мебели. Обладает хорошими порозаполняющими свойствами и очень хорошими укрывающими способностями, колеруется по системе Temaspeed Premium.

Типовая система окраски

| Обработка | Продукт | Метод нанесения | Расход по мокрой пленке |
|---------------------|----------------------------|-----------------|----------------------------|
| 1-2 х грунтовка | Диккопласт Эластик Праймер | Распыление | 100 - 150 г/м ² |
| 1х финишная окраска | Диккопласт 30 | Распыление | 100 - 150 г/м ² |

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Сухой остаток 57 по объему -%, 73 по весу-% (691 0201)
60 по объему -%, 74 по весу-% (754 7221)

Плотность 1.4 кг/л (691 0201)
1.3 кг/л (754-с)

Соотношение смешивания 691 0201 : 990 2219 100:10
754-серия : 990 2219 100:10

Время сушки

| | 100–120 г/м ² | 23°С | 50°С |
|----------------------------|--------------------------|-------|-----------|
| Диккопласт Эластик Праймер | До шлифовки | 1-2 ч | 30-40 мин |
| | До штабелирования | 1-2 ч | 30-40 мин |
| Диккопласт 30 | До шлифовки | 4-6 ч | 40-60 мин |
| | До штабелирования | 24 ч | 1-2 ч |

Температура штабелирования ниже +35°С.

Время высыхания и нанесения последующих слоев зависит от толщины слоев, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

Глянец Полуматовый (754-с)

Цвет Колеровочная система Temaspeed Premium
Белый (691 0201)

Метод нанесения Безвоздушное, комбинированное и традиционное распыление

Разбавитель Растворитель 1027

Очистка инструментов Растворитель 1027

**ПОДГОТОВКА
ПОВЕРХНОСТИ**

Грязь, пыль и другие посторонние материалы удалить с поверхности. Деревянную поверхность перед обработкой необходимо отшлифовать, например, наждачной бумагой с зернистостью 150-240. С поверхности удалить образовавшуюся пыль.

**УСЛОВИЯ ПРИ
НАНЕСЕНИИ**

Во время нанесения и в период сушки температура окружающего воздуха, материала и обрабатываемой поверхности должны быть не ниже +18 °C и относительная влажность не более 70 %. Необходимо наличие хорошей вентиляции во время процесса сушки.

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно перемешать Диккопласт Эластик Праймер и добавить 10% по объему отвердителя 990 2219 и опять тщательно смешать. Разбавить материал до необходимой вязкости Растворителем 1027. При нанесении распылением вязкость материала должна быть 20-30 сек (DIN4).

Нанести ровным слоем (расход по мокрой пленке около 100-150 г/м²) и дать высохнуть до шлифования около 1 - 2 ч (при температуре 20-30°C). Отшлифовать тщательно поверхность наждачной бумагой с зернистостью 320 или 400 и удалить пыль от шлифовки перед последующим нанесением. При необходимости нанести второй ровный слой и дать высохнуть около 1 - 2 часа (при температуре 20-30°C), затем опять отшлифовать поверхность и удалить пыль перед нанесением финишного покрытия.

Тщательно перемешать Диккопласт 30 и добавить 10% по объему отвердителя 990 2219 и снова хорошо перемешать. Разбавить краску до требуемой рабочей вязкости Растворителем 1027. При нанесении распылением вязкость должна быть 20-30 сек (DIN4). Нанести ровным слоем (расход по мокрой пленке около 100-150 г/м²) и дать высохнуть не менее 24 ч (при температуре 20-30°C) перед последующей обработкой.

Время сушки зависит от толщины пленки, температуры, относительной влажности и вентиляции воздуха.

Диаметр форсунки распылителя 0,011 - 0,013 "и угол наклона 20 или 40. Расстояние до объекта при распылении составляет около 20-25 см.

**РЕМОНТНЫЕ
РАБОТЫ**

Вымыть поверхность моющим средством Маалипесу, затем тщательно промыть водой. Удалить старую краску скребком. Поверхность отшлифовать и удалить образовавшуюся пыль. Перемешать краску Эмпир или Мааларин Валколакка перед употреблением. Равномерно нанесите 1-2 слоя краски. Слегка подшлифовать между слоями.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается действующей системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований наших инструкций по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведенная выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования.

В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.