

WC12
ОРГАНОРАЗБАВЛЯЕМАЯ ВЫСОКОГЛЯНЦЕВАЯ СИСТЕМА КИСЛОТНОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ ДЛЯ ЛАКИРОВКИ
МЕРИТ 80 005 2701

Органоразбавляемая система кислотного отверждения WC12 представляет собой высокоглянцевую систему для лакировки деревянных поверхностей дверей, стульев, мебели и т.д. внутри помещений. Может быть использована как прозрачная система, так и в сочетании с морилками Дикко Колор, Дикко Лазур и Акви Колор.

Мерит 80 - двухкомпонентный высокоглянцевый лак кислотного отверждения, который может использоваться в качестве грунтовочного и финишного лака. Данный лак обладает очень хорошими износ- и химической стойкостью.

Дикко Колор - органоразбавляемая морилка, содержащая светостойкие пигменты. Дикко Лазур представляет собой полупрозрачную морилку, колеруемую по системе Temaspeed Premium. Акви Колор водоразбавляемая морилка, колеруемая по системе Akvi Tone.

Система лакирования с применением морилки

Обработка	Продукт	Метод нанесения	Толщина мокрой пленки
Морение	Дикко Колор	Распыление	1 x 60 - 80 мкм
Финишная лакировка	Мерит 80	Распыление	2-3 x 80 - 120 мкм

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Сухой остаток 49 по объему -% 005 2701

Плотность 1,0 кг/л

Соотношение смешивания Merit 80 : 990 2219 100 :10

Время сушки	100–120 г/м ²	+23°C	+50°C
	Мерит 80	До шлифования До штабелирования	3-5 ч 24-48 ч

Температура штабелирования ниже +35°C.

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

Глянец Высокоглянцевый

Метод нанесения Распыление, погружение.

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 морилку Дикко Колор, нанести и убедиться в равномерном покрытии поверхности. Дать высохнуть.

Тщательно перемешать лак Мерит и добавить 10% по объему отвердителя 990 2219 и опять тщательно перемешать. Разбавить лак до необходимой вязкости Растворителем 1027. При нанесении распылением вязкость материала должна быть 15-20 сек (DIN4).

Нанести ровным слоем и дать высохнуть перед шлифованием около 3 - 5 ч (при температуре 20-30°C). Отшлифовать тщательно поверхность наждачной бумагой с зернистостью 320 или 400 и удалить пыль от шлифовки перед последующим нанесением. Нанести второй ровный слой также, как и первый, и дать высохнуть. Отшлифовать тщательно поверхность наждачной бумагой с зернистостью 600-1200 перед финишной лакировкой.

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

Диаметр форсунки распылителя 0,009 - 0,011 "и угол наклона 20 или 40. Расстояние до объекта при распылении составляет около 20-25см.

**РЕМОНТНЫЕ
РАБОТЫ**

Вымыть поверхность моющим средством Маалипесу, затем тщательно промыть водой. Удалить старый слой лака скребком. Поверхность отшлифовать и удалить образовавшуюся пыль. Перемешать лак Мерит Яхти или Уника Супер тщательно перед употреблением. Равномерно нанесите 1-2 слоя лака. 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.