

ДЕКОРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



МОРИЛКИ * ПАТИНЫ

MIXON

Wood Coating

Патина

17-4XX PATINA

Патина представляет собой материал, который применяется для декоративной отделки при производстве мебели, дверей, предметов интерьера и кухонной мебели. После высыхания легко шлифуется и вытирается ветошью. Применяется в тех случаях, когда изделию необходимо придать антикварный вид. Наносится на полиуретановые и полиуретан-акриловые порозаполнители и краски. Внимание: перед нанесением патины убедитесь что поверхность, на которую наносится декоративный слой, полностью сухая. После вытирания ветошью или шлифовки материал остается только в порах, пазах и углах. Смешивается с нитроцеллюлозным разбавителем в зависимости от требований и достижения желаемого результата.

Технические данные	Патина
Вязкость, с./DIN4 20°C	12-22" в зависимости от цвета
Сухой остаток	15±1,5% в зависимости от цвета
Плотность (кг/л)	0,94±0,05 в зависимости от цвета

Цвета:
17-400 WIPING PATINE светл. орех
17-401 WIPING PATINE темн. орех
17-410 ANTIQUE PATINE красная
17-411 ANTIQUE PATINE орех
17-412 ANTIQUE PATINE корич.
17-413 MIX PATINA YELLOW желтая
17-414 ANTIQUE PATINE GOLD золото

Цвета:
17-415 ANTIQUE PATINE SILVER серебро
17-416 MIX PATINA DARK BROWN тем. корич.
17-417 MIX PATINA BLACK черная
17-418 MIX PATINA HAZELNUT лес. орех
17-419 MIX PATINA COFFEE SEED кофе
17-420 MIX PATINA WHITE белая

Нанесение:		
Пневмораспыление	Высокого давления	Низкого давл. HVLP
Размер сопла	1,3-1,4	1,3-1,4
Рабочее давление	3,5 Атмс	2 Атмс
Интервал между слоями	15-20 минут при 20°C (нитроцел. или спиртовая)	
Интервал между слоями	30-60 минут при 20°C (водорстворимая)	
Нанесение порозаполнителя	Через 30 минут 20°C (нитроцел. или спиртовая)	
Нанесение порозаполнителя	Через 60 минут 20°C (водорстворимая)	
Расход	70-100 г/м ² (на каждый слой)	
Количество слоев	1-5 в зависимости от желаемого результата	

Сушка (время сушки зависит от влажн. и температуры, а также вентиляции):		
Температура	Нитроцел. или спирт. при 20°C	Водорстворимая 20°C
Высыхание	20-25 минут	30-60 минут
Сухой для шлифовки	Не шлифовать	Не шлифовать

Шлифовка:	Древесины	Порозаполнителя
Механическим способом	P220-280	P320
Ручным способом	P280-320	P400

Условия хранения и безопасность:

Хранить следует в плотно закрытых банках, в хорошо проветриваемом месте при температуре 10-25°C. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления в закрытой упаковке. Наносить грунт следует в помещении с хорошей вентиляцией, соблюдая все требования техники безопасности. R1 R10 R36 R37 R38 S2 S13 S24 S25.

Универсальная концентрированная морилка

17-XXX UNIVERSAL CONCENTRATED STAINS

Универсальная концентрированная морилка. Применяется для декоративной отделки при изготовлении дверей, мебели и предметов интерьера. Морилка наносится непосредственно на шпон или массив древесины. Продукт обладает высокой тонирующей способностью, быстро высыхает и сохраняет природную красоту древесины. При необходимости цвета можно смешивать между собой, получая эксклюзивный цвет и оттенок. Разбавляется нитроцеллюлозным растворителем. Для проявления пор или для более длительного высыхания применяется наполнитель для морилок (16-152 MIX COLOR BINDER: 5-10 %). После высыхания в качестве грунтовочного слоя применяются полиуретановые, акрил-полиуретановые или нитроцеллюлозные порозаполнители. Перед нанесением полиэфирных порозаполнителей необходимо применять изолятор 11-500.

Технические данные	Концентрат
Вязкость, с./DIN4 20°C	10-12"
Сухой остаток	8,53-12 %
Плотность (кг/л)	0,96±0,05

Смешивание:	По объему
17-100 UCS темный орех	1:10 - 1:20
17-103 UCS махагон	1:10 - 1:20
17-104 UCS красный орех	1:10 - 1:20
17-500 UCS Махагон	1:10 - 1:20
17-501 UCS Орех	1:10 - 1:20
17-502 UCS Дуб темный	1:10 - 1:20

Смешивание:	По объему
17-503 UCS Дуб светлый	1:10 - 1:20
17-504 UCS Вишня	1:10 - 1:20
17-505 UCS Сандал	1:10 - 1:20
17-506 UCS Сосна	1:10 - 1:20
17-507 UCS Сосна светлая	1:10 - 1:20

Нанесение:		
Пневмораспыление	Высокого давления	Низкого давл. HVLP
Размер сопла	1,3-1,4	1,3-1,4
Рабочее давление	3,5 Атмс	2 Атмс
Интервал между слоями	15-20 минут при 20°C	
Нанесение порозаполнителя	Через 30 минут 20°C	
Расход	70-100 г/м ² (на каждый слой)	
Количество слоев	1-5 в зависимости от желаемого результата	

Сушка (время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции):		
Температура	Нитроцел. или спирт. при 20°C	Водорстворимая 20°C
Высыхание	20-25 минут	30-60 минут
Сухой для шлифовки	Не шлифовать	Не шлифовать

Шлифовка:	Древесины	Порозаполнителя
Механическим способом	P220-280	P320
Ручным способом	P280-320	P400

Условия хранения и безопасность:

Хранить следует в плотно закрытых банках, в хорошо проветриваемом месте при температуре 10-25°C. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления в закрытой упаковке. Наносить грунт следует в помещении с хорошей вентиляцией, соблюдая все требования техники безопасности.
R1 R10 R36 R37 R38 S2 S13 S24 S25.

Концентрированная морилка

17-20X HARMONIZING STAINS

Концентрированная морилка. Применяется для декоративной отделки при изготовлении дверей, мебели и предметов интерьера. Морилка наносится непосредственно на шпон или массив древесины. Продукт обладает высокой тонирующей способностью, быстро высыхает и выравнивает поверхность древесины. При необходимости цвета можно смешивать между собой, получая эксклюзивный цвет и оттенок. Разбавляется нитроцеллюлозным растворителем. После высыхания в качестве грунтовочного слоя применяются полиуретановые, акрил-полиуретановые или нитроцеллюлозные порозаполнители. Перед нанесением полиэфирных порозаполнителей необходимо применять изолятор 11-500.

Технические данные	Концентрат
Вязкость, с./DIN4 20°C	12-15"
Сухой остаток	8,8-12 %
Плотность (кг/л)	0,97±0,05

Смешивание:	По объему
17-200 HARMONIZING STAINS темный орех	1: 10
17-203 HARMONIZING STAINS махагон	1: 10
17-204 HARMONIZING STAINS орех	1: 10
17-206 HARMONIZING STAINS белая	1: 10

Нанесение:		
Пневмораспыление	Высокого давления	Низкого давл. HVLP
Размер сопла	1,3-1,4	1,3-1,4
Рабочее давление	3,5 Атмс	2 Атмс
Интервал между слоями	15-20 минут при 20°C	
После высыхания	через 30 минут 20°C	
Расход	70-100 г/м ² (на каждый слой)	
Количество слоев	1-5 в зависимости от желаемого результата	

Сушка (время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции):	
Температура	20°C
Высыхание	20-25 минут
Сухой для шлифовки	Не шлифовать

Шлифовка:	Древесины	Порозаполнителя
Механическим способом	P220-280	P320
Ручным способом	P280-320	P400

Условия хранения и безопасность:

Хранить следует в плотно закрытых банках, в хорошо проветриваемом месте при температуре 10-25°C. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления в закрытой упаковке. Наносить грунт следует в помещении с хорошей вентиляцией, соблюдая все требования техники безопасности. R1 R10 R36 R37 R38 S2 S13 S24 S25.

Универсальная концентрированная морилка MIX COLOR

Универсальная концентрированная морилка. Применяется для декоративной отделки при изготовлении дверей, мебели и предметов интерьера. Морилка наносится непосредственно на шпон или массив древесины. Продукт обладает высокой тонирующей способностью, быстро высыхает и сохраняет природную красоту древесины. При необходимости цвета можно смешивать между собой, получая эксклюзивный цвет и оттенок. Разбавляется нитроцеллюлозным растворителем или водой. **ВНИМАНИЕ:** концентрат белой морилки (17-108) растворять только в растворителе. Для проявления пор или для более длительного высыхания применяется наполнитель для морилок (16-152 MIX COLOR BINDER: 5-10 %). После высыхания в качестве грунтовочного слоя применяются полиуретановые, акрил-полиуретановые или нитроцеллюлозные порозаполнители. Перед нанесением полиэфирных порозаполнителей необходимо применять изолятор 11-500.

Технические данные	Белая	Остальные цвета
Вязкость, с./DIN 4 20°C	820*	12*
Сухой остаток	73±1,5 %	8-12 %
Плотность (кг/л)	1,83±0,05	0,96±0,05

Смешивание:	
17-107 ТОВАССО табак	1:2-1:20
17-108 WHITE белая	1:2-1:20
17-111 ОАК дуб	1:2-1:20
17-112 DARK NUT темный орех	1:2-1:20
17-113 DARK OAK темный дуб	1:2-1:20
17-114 MAHOGANY махагон	1:2-1:20
17-119 BLACK черная	1:2-1:20
17-120 ANTIQUE WALNUT античный грецкий орех	1:2-1:20

17-121 DARK WALNUT темный грецкий орех	1:2-1:20
17-122 BROWN MAHOGANY коричневый махагон	1:2-1:20
17-123 DARK MAHOGANY тем. махагон	1:2-1:20
17-124 WALNUT грецкий орех	1:2-1:20
17-125 MIXCOLOR NUT орех	1:2-1:20
17-126 VENGE венге	1:2-1:20
Растворитель: 16-150	

Нанесение:		
Пневмораспыление	Высокого давления	Низкого давления HVLP
Размер сопла	1,3-1,4	1,3-1,4
Рабочее давление	3,5 Атмс	2 Атмс
Интервал между слоями	15-20 минут при 20°C (нитроцеллюлозная или спиртовая)	
Интервал между слоями	30-60 минут при 20°C (водорастворимая)	
Нанесение порозаполнителя	Через 30 минут 20°C (нитроцеллюлозная или спиртовая)	
Нанесение порозаполнителя	Через 60 минут 20°C (водорастворимая)	
Расход	70-100 г/м² (на каждый слой)	
Количество слоев	1-5 в зависимости от желаемого результата	

Сушка (время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции):		
Температура	Нитроцел. или спирт. при 20°C	Водорастворимая 20°C
Высыхание	20-25 минут	30-60 минут
Сухой для шлифовки	Не шлифовать	Не шлифовать

Шлифовка:	Древесины	Порозаполнителя
Механическим способом	P220-280	P320
Ручным способом	P280-320	P400

Условия хранения и безопасность:

Хранить следует в плотно закрытых банках, в хорошо проветриваемом месте при температуре 10-25°C. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления в закрытой упаковке. Наносить грунт следует в помещении с хорошей вентиляцией, соблюдая все требования техники безопасности. R1 R10 R36 R37 R38 S2 S13 S24 S25.

Спиртовая морилка

TINTEKS-BASE

Быстросохнущий спиртовой краситель на основе высокопрозрачных пигментов, предназначенный для тонирования деревянных поверхностей мебели и других предметов интерьера из различных пород древесины. Наносить краситель следует на отшлифованную, очищенную от пыли поверхность.
Перед использованием краситель следует хорошо перемешать.

Технические данные	Концентрат
Вязкость, с./DIN4 20°C	14-18"
Сухой остаток	10-15%
Плотность (кг/л)	1,05±0,05

Сушка (время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции):	
Температура	20°C
Высыхание	10-15 минут
Сухой для шлифовки	Не шлифовать

Код:	Наименование
20-001	Белая
20-002	Сосна
20-003	Сосна светлая
20-004	Орех
20-005	Темный орех
20-006	Грецкий орех
20-007	Темный грецкий орех
20-008	Красный грецкий орех
20-009	Патина светлый орех
20-010	Патина темный орех
20-011	Розовое дерево
20-012	Красное дерево
20-013	Дуб светлый
20-014	Дуб темный
20-015	Палисандр
20-016	Вишня
20-017	Сандал
20-018	Венге
20-019	Коричневая
20-020	Махагон