

МАТОВЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ БЫСТРОСОХНУЩИЙ ЛАК

VP595.XX.0000

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

VP595.XX - двухкомпонентный матовый быстросохнущий полиуретановый лак.

ОСОБЕННОСТИ

- Отличная твердость
- Устойчивость к царапинам
- Равномерно матовая поверхность
- Быстро сохнет до складирования

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Его можно использовать на всех видах деревянных поверхностей для внутренней мебели и отделочных работ, чтобы обеспечить защиту и декоративный вид. Не рекомендуется для наружной отделки.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Тип продукта : Полиуретановый

Вязкость

1.компонент (20°C, DIN4) : 60 - 70 "
1+2.компонент (20°C, DIN4) : 25 - 30 "

Удельная плотность (кг/л)

1.компонент : 0,970 ± 0,03
2.компонент : 0,960 ± 0,03

Сухой остаток (% масс)

1.компонент : 38 ± 2
2.компонент : 24 ± 2

Расход* (м²/л)

: 5 - 7
** При толщине сухой пленки 30-35 мкм*

Рекомендуемое количество

нанесения (г/м²) : 100 - 120 (на один слой)

Зависит от свойств окрашиваемой поверхности, метода и условий нанесения.

Время сушки (одного слоя 100 г/м², при температуре 20°C, относительной влажности воздуха 45-65%)

От пыли : 8 - 10 мин
На отлип : 20 - 25 мин
До склад. (500 кг/м²) : 1 - 1,5 ч
До склад. (1000 кг/м²) : 4 - 5 ч

ЦВЕТ И СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

Продукт	Код продукта
ПУ матовый лак	VP595.05
ПУ матовый лак	VP595.15
ПУ специально-матовый лак	VP595.25
Цвет	Код цвета
Прозрачный	0000

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Продукт рекомендуется наносить на полиуретановый, полиэфирный грунт или грунт УФ отверждения GENC. Окрашиваемая поверхность должна быть предварительно отшлифована, шлифовальными материалами с зернистостью 220-400. Поверхность должна быть чистой и свободной от грязи (пыли, воска и т.д.).

РАБОЧАЯ СМЕСЬ

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
Полиуретановый лак	VP595.XX	100	100
Полиуретановый отвердитель	HP159	50	50
Полиуретановый разбавитель	TP100	50	55

Пожалуйста тщательно перемешайте продукт перед его использованием.

** При соблюдении указанных соотношений смешивания вязкость при нанесении составляет 13-16 " (DIN4, 20°C).*

Жизнеспособность, ч (20°C) : 7

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ

Разбавитель - TA500: акриловый разбавитель, рекомендуется использовать при окраске в условиях повышенной температуры и влажности.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт рекомендуется наносить в 1-2 слоя. При двухслойном нанесении расход на первый слой должен быть 50-80 г/м², а на второй 100-120 г/м². Время межслойной сушки должно быть 10-15 мин.

Оборудование для нанесения

Комбинированное распыление Airmix
Воздушное распыление

** Обратитесь в службу технической поддержки для нанесения покрытия поливом.*

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ

Хранить в прохладном, сухом месте и вдали от источников тепла. Плотно закрывайте банки с материалом после их использования. Срок годности при соблюдении указанных условий составляет 2 года.



Прочтите
техническое
описание



Размешать



Нанести
распылением

МАТОВЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ БЫСТРОСОХНУЩИЙ ЛАК

VP595.XX.0000

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ТРУДА

Полный перечень мер по Технике безопасности и Охране труда указаны в Паспорте Безопасности продукта.

При использовании этих продуктов необходимо носить подходящее защитное снаряжение (очки, перчатки, маску и т. д.).

Продукт является горючим и легко воспламеняющимся материалом. При его использовании запрещается курить, и находиться вблизи источников тепла, открытого огня и искрящих приборов.

Рабочая зона должна быть хорошо вентилируемой.

ВНИМАНИЕ

Температура продукта, окрашиваемой поверхности и воздуха в рабочей зоне должна быть 15-32°C. Относительная влажность должна быть в пределах 45-65 % во время нанесения и высыхания. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время сушки, а также могут снизить качество покрытия.

Для получения покрытия с равномерной степенью блеска, очень важно тщательно перешивать базу и рабочую смесь, перед нанесением, предпочтительно шпателем.

Оборудование для нанесения должно быть очищено целлюлозным разбавителем после нанесения.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Класс груза : Лак