

МАТОВЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК

VA300.XX.0000

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

VA300.XX Двухкомпонентный матовый акриловый лак

ОСОБЕННОСТИ

- Оптимально подходит для открытопористой отделки
- Высокая скорость сушки
- Однородная матовая поверхность
- Эластичная лакокрасочная пленка

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из древесины и шпона (особенно рекомендуется: в лессирующей отделке – для светлых тонов, в пигментированной отделке – для белых и пастельных тонов). Обеспечивает окрашиваемой поверхности отличные защитные и декоративные свойства.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип продукта	Акриловый
Вязкость	
1.Компонент (DIN4, 20°C)	40-65 сек
1+2.Компонент (DIN4, 20°C)	25-45 сек
Плотность (кг/л)	
1.Компонент	0,94 ± 0,03
2.Компонент	0,90 ± 0,03
Сухой остаток (% масс)	
1.Компонент	22 ± 2
2.Компонент	30 ± 2
Удельный расход*	4 - 5
<i>*При толщине сухой пленки 30-35 мкм</i>	
Рекомендуемый расход (г/м²)	100 – 130 (на один слой)
<i>Зависит от свойств окрашиваемой поверхности, метода и условий нанесения</i>	
Время сушки	
(одного слоя 100 г/м², при температуре 20°C, относительной влажности воздуха 45-65%)	
От пыли	25 - 30 мин
На отлип	40 - 50 мин
До складирования (500 кг/м ²)	2 - 3 ч
До складирования (1000 кг/м ²)	7 - 8 ч

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

На окрашиваемой поверхности не должно быть шлифовальной пыли, масел, воска и других загрязнений. Продукт рекомендуется наносить на полиуретановый, полиэфирный грунт или грунт УФ отверждения GENC. Для системы прозрачного нежелтеющего покрытия подойдут акриловые грунты VA104.77 или VA105.77.

РАБОЧАЯ СМЕСЬ

Описание	Код продукта	Массовых частей	Объемных частей
Акр. лак	VA300.XX	100	100
Акр. отвердитель	HA300	10	10
Акр. разбавитель	TA550	35-45	35-50

Пожалуйста тщательно перемешайте продукт перед его использованием

При соблюдении указанных пропорций смешения вязкость рабочей смеси составит 13-16 сек (DIN4, 20°C)

Время жизни рабочей смеси (20°C), ч 7 ч

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ

TA500 Медленный разбавитель, рекомендуется использовать для снижения скорости сушки, при окрашивании в летний период

НАНЕСЕНИЕ

Продукт рекомендуется наносить в 1 или 2 слоя. Время межслойной сушки должно быть 10-15 минут. Для получения равномерной матовой поверхности лакокрасочного покрытия необходимо тщательно перемешивать лак и рабочую смесь.

Метод нанесения Воздушное распыление

Комбинированное распыление Airmix

При нанесении методом лаконолива обратитесь пожалуйста за технической поддержкой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕВОЗКИ

Плотно закрывайте банки с материалом после их использования.

Храните продукт в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла.

Срок хранения при соблюдении указанных условий составляет 1 год.

ЦВЕТ И СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

Код продукта	Степень блеска, глосс (60°)
VA300.05	10
VA300.25	25

Код цвета продукта	Цвет
0000	Прозрачный

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ТРУДА

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

При работе с продуктом используйте очки и другие необходимые средства индивидуальной защиты.

Рабочая зона должна быть хорошо вентилируемой.

Продукт является горючим и легковоспламеняющимся материалом, поэтому при его использовании запрещается курить, и находиться вблизи источников тепла, открытого огня и искрящих приборов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Температура продукта, окрашиваемой поверхности и воздуха в рабочей зоне должна быть в пределах 10-32°C.

Относительная влажность воздуха в рабочей зоне во время нанесения и сушки должна быть в пределах 45-65%.

Нанесение продукта при низкой температуре, высокой влажности или плохой циркуляции воздуха в рабочей зоне будет увеличивать время сушки и может снизить качество покрытия.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Класс груза Норма упаковка	Лакокрасочные материалы	
	<u>VA300.XX</u>	<u>HA300</u>
	3 кг	0,3 кг
	15 кг	1,5 кг