

### СЕРИЯ 341 ЦВЕТНОЙ ЛАК «VIGOLOID»



См. техническую спецификацию и паспорт безопасности



Перед применением тщательно перенести.



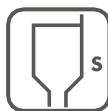
Хранить упаковку плотно закрытой



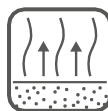
Хранить упаковку в прохладном месте



Наносить распылением



Соблюдать рабочую вязкость



Соблюдать время выдержки



Время полного высыхания 12-24 ч

#### ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный быстросохнущий цветной лак на нитроцеллюлозной основе для отделки деревянной мебели, эксплуатируемой внутри помещений.

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Наносится в качестве промежуточного слоя на поверхности изделий из массива древесины или шпона загрунтованные прозрачным грунтом перед нанесением финишного лака.
- Можно наносить с помощью краскопульта и автоматического окрасочного станка.
- Быстро сохнет.

#### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Наименование показателя	Значение
Серия 341	
Вязкость (DIN 4 мм, 20 °С)	60-70 сек
Сухой остаток (по весу)	25-27 %
Плотность (20 °С)	0,91-0,96 г/мл

#### КОЛЕРОВКА

Колеровка не рекомендуется.

#### РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ

Компонент	Код	По весу (%)
1-й компонент (продукт)	Серия 341	100
Разбавитель	934-0901 / 986-0820	40-50

#### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ\*

\*(при температуре 20 °С, относительной влажности 60%, толщине мокрой пленки 100μ)

Метод	Время
От пыли	5-10 мин
На отлип	20-25 мин
Полное высыхание (до шлифования / до штабелирования)	12-24 ч

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется наносить в 1-2 слоя с расходом около 150-200 г/м<sup>2</sup> на слой и межслойной сушкой в течение не менее 30 мин-1 часа.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Наносится на предварительно загрунтованные поверхности изделий из массива древесины или шпона. Перед нанесением цветного лака рекомендуется обработать загрунтованную поверхность последовательно шкурками зернистостью 180-220 и 360-400. После очистки от шлифовальной пыли поверхность готова к нанесению лака.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед применением ознакомиться с Паспортом безопасности материала. Использование средств индивидуальной защиты является обязательным. При нанесении использовать перчатки, стойкие к органическим растворителям, полумаски или полнолицевые маски с фильтром из активированного угля и защитные очки. Рабочее помещение должно быть хорошо вентилируемым. В рабочем помещении не курить и не пользоваться источниками открытого огня. Электрооборудование должно быть во взрывобезопасном исполнении.

Хранить в местах, недоступных для детей.

Пустую тару утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

При обращении к врачу покажите упаковку, этикетку и паспорт безопасности вещества.



### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Наносится всеми ручными и автоматическими распылительными установками.

Можно наносить пневматическими краскопультами с нижним/верхним бачком/красконагнетательным баком с системой распыления:

HVLP (сопло 1,4-1,6 мм, давление 2,5-3,0 бар)

Airless (сопло 11-13 #, давление 20-40 бар)

Air-assist (сопло 11-13 #, давление 20-40 бар)

В случае применения автоматических распылительных станков с системой рекуперации ЛКМ, то восстановленный ЛКМ необходимо использовать в течение того же дня путем добавления в количестве не более 5% к новому ЛКМ.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

На качественные характеристики лакокрасочного покрытия влияют температура окружающей среды, относительная влажность, соблюдение времени межслойной выдержки, разбавление продукта рекомендуемыми растворителями в рекомендуемом соотношении и обеспечение помещений сушки подходящей вентиляцией. Рекомендуется наносить материал при температуре 15 °C - 30 °C и относительной влажности воздуха 25% - 75%. В противном случае время высыхания и качественные характеристики покрытия могут отличаться от указанных в Технической спецификации.

### ИНФОРМАЦИЯ О ФАСОВКЕ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ

341-XXXX 0,71 кг, 2,35 кг, 3 кг, 12 кг (UN1263)

Перевозка осуществляется транспортными средствами, предназначенными для перевозки опасных грузов в режиме «ADR».

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить вдали от источников тепла и воспламенения в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении. Частично использованные банки хранить плотно закрытыми.

Срок хранения: в нескрытой упаковке, при температуре от 5 °C до 40 °C - 12 месяцев.



