### КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ДЕРЕВА



Dewill\* ««««««« DECORID »»»»»»»»»»»»»»»»»

## **СЕРИЯ 326** ΚΡΑCИΤΕΛЬ ΔΛЯ ΔΕΡΕΒΑ «DECORID»



















ОПИСАНИЕ

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ

Компонент	Код	По весу (%)
1-й компонент (продукт)	Серия 326	100
Разбавитель	934-0901 / 986-0820	0-5

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Наносится на ранее неокрашенные поверхности изделий из массива древесины и шпона.

Однокомпонентный краситель на алкидной основе для отделки деревянной мебели, эксплуатируемой внутри помещений. Легко наносится. Предназначен для тонирования древесины. Образует на поверхности пленку.

- Пригоден для нанесения тканевым тампоном, губкой или краскопультом.
- Образует на поверхности пленку.
- Характеризуется легкостью нанесения.

#### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Наименование показателя	Значение	
Серия 326		
Вязкость (DIN 4 мм, 20 °C)	10-15 сек	
Сухой остаток (по весу)	15-19 %	
Плотность (20 °C)	0,95-0,99 г/мл	

#### КОЛЕРОВКА

Колеровка цветных красителей не рекомендуется. Для получения новых цветовых решений можно смешивать цвета Серии 326 между собой. Можно колеровать прозрачную базу 326-0001 путем добавления пигментных паст Серии 690 в количестве не более 20%.

#### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ\*

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

Метод	Время
Полное высыхание	12-16 ч
(до шлифования / до штабелирования)	

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Количество наносимых слоев зависит от желаемой насыщенности цвета. Если требуется получение насыщенного цвета рекомендуется нанести несколько тонких слоев, вместо одного толстого.

После нанесения, излишки красителя необходимо удалить с поверхности тканевым тампоном.

Насыщенность цвета может меняться в зависимости от направления нанесения. При нанесении «вдоль волокон» поверхность лучше пропитывается и получается более насыщенный цвет, чем при нанесении «поперек волокон».

Ввиду большого разнообразия видов и качества поверхностей, которые могут быть использованы, а также ввиду возможных изменений методов и условий применения и привычек использования потребителями, перед серийным производством потребитель должен провести тестирование материала и проверить качественные характеристики продукта во время и после нанесения. Перед использованием продукта необходимо обязательно ознакомиться с паспортом безопасности продукта (MSDS). За полученим Паспорта безопасноти (MSDS) обращайтесь в службу технической поддержки. Информация, содержащаяся в этой технической спецификации постоянно обновляется. Рекомендуется изучить действующую техническую спецификацию Информация и комментарии в этой спецификации были подготовлены в лабораториях компании «Dyo Boya Fabrikaları Sanayi ve Tic. A.Ş.» в соответствии с методами испытаний и применения, которые компания считает надежными. Поскольку используемое потребителем оборудование, среда применения и метод применения находятся вне нашего контроля и могут быть нам неизвестны, компания «Dyo Boya Fabrikaları Sanayi ve Tic. A.Ş.» не может гарантировать результат применения.





# 

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рекомендуется наносить на ранее неокрашенные поверхности изделий из массива древесины или шпона предварительно очищенные шкуркой зернистостью 180-220 для удаления мелких древесных волокон, клея, пятен масла, пыли и других загрязнений.

Краситель применяется для тонирования поверхности перед последующем грунтованием. Перед нанесением грунта дайте окрашенной поверхности полностью высохнуть.

#### 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 тканевым тампоном, губкой или всеми ручными и автоматическими распылительными установками.

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

HVLP (сопло 1,3-1,5 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

326-XXXX 0,73 кг, 2,43 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 невскрытой упаковке, при температуре от 5 °C до 40 °C - 12 месяцев.

Ввиду большого разнообразия видов и качества поверхностей, которые могут быть использованы, а также ввиду возможных изменений методов и условий применения и привычек использования потребителями, перед серийным производством потребитель должен провести тестирование материала и проверить качественные характеристики продукта во время и после нанесения. Перед использованием продукта необходимо обязательно ознакомиться с паспортом безопасности продукта (MSDS). За полученим Паспорта безопасноти (MSDS) обращайтесь в службу технической поддержки. Информация, содержащаяся в этой технической спецификации постоянно обновляется. Рекомендуется изучить действующую техническую спецификацию Информация и комментарии в этой спецификации были подготовлены в лабораториях компании «Dyo Boya Fabrikaları Sanayi ve Tic. A.Ş.» в соответствии с методами испытаний и применения, которые компания считает надежными. Поскольку используемое потребителем оборудование, среда применения и метод применения находятся вне нашего контроля и могут быть нам неизвестны, компания «Dyo Boya Fabrikaları Sanayi ve Tic. A.Ş.» не может гарантировать результат применения.



### КРАСИТЕЛИ ДЛЯДЕРЕВА



# **СЕРИЯ 326**

### Цветовая палитра красителя для дерева «DECORID»

