

**A73-0068**

**АКРИЛОВЫЙ ШЕЛКОВИСТО-МАТОВЫЙ ЛАК (05 Глосс)**



См.техническую спецификацию и паспорт безопасности



Соотношение смешивания: 10/1



Перед применением тщательно перемешать.



Хранить упаковку закрытой



Хранить упаковку в прохладном месте



Наносить распылением



Соблюдать рабочую вязкость



Соблюдать время выдержки



Время полного высыхания 16 ч

**ОПИСАНИЕ :**

Шелковисто-матовый акриловый лак для отделки мебели, эксплуатируемой внутри помещений. Характеризуется высокой скоростью высыхания и высокой стойкостью к пожелтению.

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ :**

- Наносится на загрунтованные изделия из массива древесины и шпона.
- Можно наносить с помощью краскопульта или автоматического окрасочного станка
- Рекомендуется для открытопористой отделки
- Высокая стойкость к пожелтению,
- Очень хорошая поверхностная гладкость. Высокая скорость высыхания.

**ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА :**

Наименование показателя	Значение
<b>A73-0052 (1-й компонент )</b>	
Вязкость (DIN4 мм, 20°С)	55-65 сек
Сухой остаток (по весу)	26-30 %
Плотность (20° С)	0,94 – 0,96 г/мл
Степень блеска (60°)	45-50 GU
Жизнеспособность смеси (при температуре 20° С)	14-16 ч
<b>A79-0007 (2-й компонент)</b>	
Вязкость (DIN4 мм, 20° С)	10 - 12 сек
Сухой остаток (по весу)	29-31 %
Плотность (20° С)	0,93 – 0,97 г/мл

**КОЛЕРОВКА :**

Не рекомендуется.

**РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ :**

Компонент	Код	По весу (%)	По объему (%)
1-й компонент (продукт)	A73-0068	100	100
2-й компонент (отвердитель)	A79-0007	10	10
Разбавитель*	974-0409	50-60	60-70

\* В жаркую погоду для предотвращения возможных проблем, связанных с образованием пузырей рекомендуется применять Замедлитель сушки Retarder 934-0001 и наносить лак тонкими слоями.

(!) По вопросам использования альтернативного отвердителя или растворителя просим обращаться в службу технической поддержки.

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ \***

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

Метод	Время
От пыли	15-20 мин
На отлип	45-50 мин
Полное высыхание (до шлифования / штабелирования )	16 ч

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :**

Рекомендуется наносить с расходом 100-150 г/м<sup>2</sup> на слой.

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 получением Паспорта безопасности (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 загрунтованные поверхности изделий из шпона или массива древесины. Перед применением отшлифовать загрунтованную поверхность последовательно шкурками зернистостью 180-220 и 360-400. После очистки от шлифовальной пыли поверхность готова к финишной отделке.

**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/краскопультным 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 :**

A73-0068 4 кг, 15 кг (UN1263)  
A79-0007 0,4 кг, 1,5 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 не вскрытой 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 получением Паспорта безопасности (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.