



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 04.12.2020



TIKKURILA

TIKKURILA UNICA SUPER 90

УНИКА СУПЕР 90 ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЙ ЛАК

ТИП

Быстро высыхающий уретано-алкидный лак. Содержит компоненты, замедляющие воздействие УФ-излучения на древесину, вызывающее пожелтение.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для лакировки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений. В колерованном виде более эффективно защищает от УФ-излучения.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для лакировки лодок, полов, подвергающихся умеренному механическому и химическому воздействию, и незакрепленной мебели. Обладает очень хорошей износостойкостью.



Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 04.12.2020

TIKKURILA UNICA SUPER 90

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|--|
| База | EP |
| Цвет | <p>Бесцветный (База EP). Колеруется по каталогам Tikkurila «Колеруемые лаки для интерьеров» и Tikkurila «Valtti». Для проверки цвета рекомендуется сделать пробную выкраску на образце древесины лакируемой поверхности. При желании получить более светлый конечный результат, лак можно осветлить бесцветным лаком Tikkurila Unica Super. Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. Во избежание различий в оттенке используйте лак одной партии. При лакировке поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. Колерованный лак обмену не подлежит.</p> <p>Колеруемые лаки используются для декоративной отделки деревянных элементов, для окраски больших площадей и паркета рекомендуется использовать колерованную морилку Tikkurila Pirtti. Окончательный цвет покрытия зависит от природы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев.</p> |
| Блеск | Высокоглянцевый. |
| Расход | 12-14 м ² /л. |
| Фасовка | 0,9 л, 2,7 л, 9 л 0,9 л, 2,7 л и 9 л. |
| Разбавитель | White Spirit 1050 и Lakkabensiini 1050. |
| Способ нанесения | Наносится кистью, аппликатором Tikkurila или распылением. При распылении применять сопло 0,009" – 0,013", т.е. 0,230 – 0,330 мм. |
| Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %) | От пыли – 2 часа. На отлив – 6 часов. Следующий слой можно наносить через 24 часа. Лак полностью отвердевает и достигает окончательной износостойкости в течение примерно 4 недель. На высыхание влияют относительная влажность и температура воздуха, толщина пленки. |
| Плотность (кг/л) | 0,9 кг/л. |
| Химическая стойкость | Устойчив к бензину, уайт-спириту и денатурату. Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и консистентные смазки. |

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 04.12.2020

TIKKURILA UNICA SUPER 90

Стойкость к мытью

Очень хорошая при очистке обычными моющими средствами.

Сухой остаток по объему (%)

48

Хранение и транспортировка

Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой, неполной таре продукт не выдерживает длительного хранения. В плотно закрытой таре при температуре не ниже 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 04.12.2020

TIKKURILA UNICA SUPER 90

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Лакируемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 20%. Температура должна быть не ниже 5°C и относительная влажность воздуха – не выше 80%. Лакировку нельзя производить при прямом солнечном освещении или во влажную, холодную погоду. Лакировку наружных поверхностей производить так, чтобы поверхность л/к пленки успела высохнуть до выпадения вечерней росы.

Предварительная подготовка

Новая нелакированная поверхность:

Очистить поверхность от грязи и пыли. Вытереть деревянные поверхности из ценных пород Tikkurila White Spirit 1050. Загрунтовать подвергающиеся атмосферному воздействию поверхности грунтовочным антисептиком Tikkurila Valtti Primer.

Ранее лакированные поверхности:

Поверхность вымыть моющим средством Tikkurila Maalipesu, затем тщательно промыть чистой водой. Отслаивающийся и растрескивающийся лак полностью удалить скребком. Всю поверхность отшлифовать шлифбумагой, пыль от шлифовки удалить.

Лакировка

Перед применением лак тщательно перемешать, а также перемешивать периодически во время работы. Проводить легкую межслойную шлифовку.

Грунтовочную лакировку новых поверхностей произвести глянцевым лаком Tikkurila Unica Super, разбавленным Tikkurila White Spirit 1050 на 20%. Покрывную лакировку произвести неразбавленным лаком 1–2 ровными, тонкими слоями.

Покрывную лакировку ранее лакированных поверхностей произвести неразбавленным лаком 1–2 ровными, тонкими слоями без предварительной грунтовочной лакировки.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050.

Эксплуатация поверхности

Избегать применения моющих средств и интенсивной очистки свежеокрашенной поверхности, так как покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение примерно одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.

Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (рН 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 8–10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.

Ремонтная окраска

Необходимо регулярно следить за состоянием лакового покрытия, особенно подвергающегося атмосферному воздействию, и, при необходимости, производить ремонтную лакировку. Колерованный лак Tikkurila Unica Super дольше защищает поверхность по сравнению с неколерованным. Ремонтная лакировка поверхностей, окрашенных лаком Tikkurila Unica Super, производится лаком Tikkurila Unica Super или однотипным органоразбавляемым лаком. См. пункт «Предварительная подготовка».

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.