

TIKKURILA UNICA SUPER STRONG

АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ ЛАК



Тип Износостойкий защитный лак для всех типов деревянных поверхностей внутри и снаружи.

Область применения Предназначен для лакировки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений.

Объекты применения Детали лодок и яхт выше ватерлинии, мебель, оконные рамы, двери, лестницы и полы, подвергающиеся легкому механическому и химическому воздействию, в т.ч. в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции.

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.

Изготовитель:





TIKKURILA UNICA SUPER STRONG

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База EP

Колеровка/цвет Может использоваться в качестве бесцветного покрытия, а также колероваться по каталогу

Tikkurila «Колеруемые лаки для интерьеров». Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Во избежание различий в оттенке используйте лак одной партии. При лакировке поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество лака в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. 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 Strong.

Наружные поверхности, подвергающиеся повышенным нагрузкам, рекомендуется окрашивать

колерованным продуктом.

Блеск Полуматовый, Высокоглянцевый

Расход 12–14 м²/л - высокоглянцевый лак;

8–10 м²/л - полуматовый лак.

Фасовки 0,9л, 2,7л, 9л

Разбавитель Lakkabensiini White Spirit 1050.

Способ нанесения Наносится кистью, апликатором или распылением.

Время высыхания При температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%: 6 часов. От пыли - 2 часа.

Следующий слой можно наносить через 24 часа.

Проводить межслойное шлифование лакированной поверхности можно через 24 часа после

нанесения, но не позднее 3 суток сушки.

Поверхность готова к эксплуатации через 7 дней. Окончательную твердость и стойкость к

эксплуатации покрытие достигает через 4 недели.

Плотность (кг/л) 0,9 кг/л.

Сухой остаток по объему (%)

Около 45%.

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.









Сухой остаток по массе (%)

Около 51%.

Стойкость к мытью

Выдерживает мытье с использованием дезинфицирующих средств (5% хлорамин).

Предельная величина ЛОС Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (cat A/i) 500 г/л (2010).

Unica Super Strong содержит VOC (ЛОС) макс. 500 г/л.

Хранение и транспортировка Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Не ставить вверх дном. Выдерживает хранение и транспортировку при температуре от 40°C до -40°C. В случае хранения при отрицательной температуре перед применением выдержать 24 часа при комнатной температуре и тщательно перемешать. Срок годности в невскрытой заводской упаковке — 5 лет. Продукт следует использовать в течение 3 месяцев после вскрытия заводской упаковки или после колеровки.

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 UNICA SUPER STRONG

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске Лакируемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 20%. Температура воздуха, лака и поверхности должна быть не ниже 5°С, относительная влажность воздуха – не выше 70%. Лакировку нельзя производить при прямом солнечном освещении или во влажную, холодную погоду. Лакировку наружных поверхностей производить так, чтобы поверхность лакокрасочной пленки успела высохнуть до выпадения вечерней росы.

Предварительная подготовка поверхности

Новые поверхности:

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

Ранее лакированные поверхности:

Поверхность вымыть слабощелочным моющим средством, 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 лаком Tikkurila Unica Super Strong, разбавленным Lakkabensiini White Spirit 1050 до 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

После окончания работ инструменты обработать растворителем Lakkabensiini White Spirit 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.

Окружающая среда и безопасность

Легковоспламеняющаяся жидкость. При проведении работ избегать попадания на кожу и в глаза. При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Для защиты рук применять

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.

Изготовитель:







резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

Опасность самовоспламенения! Пропитанные продуктом тряпки, ветошь и шлифовальная пыль могут самовоспламениться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.

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.

Изготовитель:

