

Уника Супер, глянцевый

Уника Супер, глянцевый

ТИП

Уретано-алкидный лак быстрого высыхания. Содержит компоненты, замедляющие желтеющее воздействие УФ-излучения на древесину. Колерованный продукт более эффективно защищает поверхность от УФ-излучения по сравнению с неколерованным.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначен для лакировки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для лакировки лодок, незакрепленной на конструкциях помещения мебели и полов, подвергающихся умеренному механическому и химическому воздействию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Базис

EP

Цвета

Колеруется по каталогам "Колеруемые лаки для интерьеров" и "Валтти". Для проверки цвета рекомендуется сделать пробную выкраску на образце древесины лакируемой поверхности. При желании получить более светлый конечный результат, лак можно осветлить бесцветным лаком "Уника Супер" или Уайт-спиритом 1050.

Цветовые каталоги

[Каталог цветов Колеруемые лаки](#) и [Каталог цветов "Валтти"](#)

Степень блеска

Глянцевая

Расход

12-14 м²/л.

Тара

0,225 л, 0,9 л, 2,7 л, 9 л.

Растворитель

Уайт-спирит 1050

Способ нанесения

Наносится кистью или распылением.

При распылении применять сопло 0,009" – 0,013", т.е. 0,230 – 0,330 мм. Допускается разбавить до 10 % по объему.

Время высыхания,
+23 °C при отн.
влажн. воздуха 50 %

От пыли – 2 часа, для обработки – 6 часов. Следующий слой можно наносить через 1 сутки. Лак полностью отвердевает и достигает окончательной износостойкости в течение прибл. 4 недель. На высыхание влияют воздухообмен, относительная влажность воздуха, температура и толщина пленки.

Стойкость к мытью

Отличная при применении обычных моющих средств.

Стойкость к
химикатам

Устойчив к бензину, уайт-спириту и денатурату, а не устойчив, например, к нитрорасторвителям.

Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и консистентные смазки.

Износостойкость

Очень хорошая.

Сухой остаток

48 %

Плотность

0,9 кг/л.

Хранение

Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой или неполной таре лак не выдерживает длительного хранения.

Код

556 6404

Уника Супер, глянцевый

Свидетельство о
государственной
регистрации



[Свидетельство о государственной регистрации](#)

Сертификат
пожарной
безопасности



[Пожарный сертификат](#)

Уника Супер, глянцевый

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке

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 и 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 Уайт-спиритом 1050. Загрунтовать подвергающиеся атмосферному воздействию поверхности грунтовочным антисептиком "Валтти Похьюсте".

Лакирование

Ранее лакированные поверхности:
Вымыть поверхность моющим средством "Маалипесу", затем тщательно промыть чистой водой. Отслаивающийся лак удалить скребком. Всю поверхность отшлифовать и пыль от шлифовки удалить.

Перед применением лак тщательно перемешать. Для грунтовочной лакировки новых поверхностей разбавить Уайт-спиритом 1050 на 20 %. Нанести лак 2–3 ровными, тонкими слоями. При необходимости, покрывной слой можно разбавить до 20 %.

Ранее лакированные поверхности не требуют отдельного грунтовочного слоя, и их лакировать неразбавленным лаком в 1–2 слоя. Поверхность каждый раз слегка шлифовать перед нанесением нового слоя.

Внимание! Грунтовочную лакировку наружных, подвергающихся атмосферному воздействию поверхностей производить всегда глянцевым лаком "Уника Супер".

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенселипесу".

Уход

Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеокрашенной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости приблизительно через один месяц 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

Следить за состоянием подвергающегося атмосферному воздействию лакового покрытия и, при необходимости, производить ремонтную лакировку.
Колерованный продукт дальше защищает поверхность по сравнению с неколерованным. Ремонтная лакировка поверхностей, окрашенных лаком "Уника Супер", производится лаком "Уника Супер" или однотипным органоразбавляемым лаком. См. пункт "Предварительная подготовка".

ОХРАНА ТРУДА

Содержит алифатический уайт-спирит ОГНЕОПАСНЫЙ. Избегать вдыхания паров растворителей и тумана от распыления. Обеспечить эффективную вентиляцию. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для детей месте. Содержит метилэтилкетонсум и октоат кобальта. Может вызвать аллергическую реакцию. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку. ВНИМАНИЕ! Опасность самовоспламенения! Пропитанные продуктом тряпки, ветошь, шлифовальная пыль и осевший туман от распыления краски

Уника Супер, глянцевый

**УТИЛИЗАЦИЯ
ОТХОДОВ**

могут самовоспламеняться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирмой системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru