




## 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.	
 <a href="#">Увеличить</a>		
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>		
		
Базис	EP	
Цвета	<p>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".</p>	
Цветовые каталоги	<p>Колеруемые лаки используются для декоративной отделки деревянных элементов, для окраски больших площадей и паркета рекомендуется использовать колерованную морилку Пиртти.</p>	
Степень блеска	Окончательный цвет покрытия зависит от природы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев.	
Расход	<p><a href="#">Каталог цветов Колеруемые лаки</a> и <a href="#">Каталог цветов "Валтти"</a></p>	
Тара	Глянцевая	
Разбавитель	12-14 м <sup>2</sup> /л.	
Способ нанесения	0,225 л, 0,9 л, 2,7 л, 9 л.	
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	Уайт-спирит 1050	
Стойкость к мытью	Наносится кистью или распылением.	
Стойкость к химикатам	При распылении применять сопло 0,009" – 0,013", т.е. 0,230 – 0,330 мм. Допускается разбавить до 10 % по объему.	
	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.	
	Отличная при применении обычных моющих средств.	
	Устойчив к бензину, уайт-спириту и денатурату, а не устойчив, например, к нитрорастворителям.	



## Уника Супер, глянцевый

	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
Сертификат соответствия	null
Свидетельство о государственной регистрации	<a href="#">Свидетельство о государственной регистрации</a>
Сертификат пожарной безопасности	<a href="#">Пожарный сертификат</a>

---

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	<p>Лакируемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 20 %. Температура должна быть не ниже +5 °С 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.</p> <p>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".</p>
Предварительная подготовка	<p>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.</p> <p>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 %.</p>
Лакирование	<p>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.</p> <p>Внимание! Грунтовочную лакировку наружных, подвергающихся</p>



## Уника Супер, глянцевый

Очистка инструментов	<p>атмосферному воздействию поверхностей производить всегда глянцевым лаком "Уника Супер".</p> <p>Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенсселипесу".</p> <p>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.</p>
Уход	<p>Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.</p> <p>Следить за состоянием подвергающегося атмосферному воздействию лакового покрытия и, при необходимости, производить ремонтную лакировку. Колерованный продукт дольше защищает поверхность по сравнению с неколерованным. Ремонтная лакировка поверхностей, окрашенных лаком "Уника Супер", производится лаком "Уника Супер" или однотипным органорастворяемым лаком. См. пункт "Предварительная подготовка".</p>
Ремонтная окраска	
ОХРАНА ТРУДА	<p>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 метилэтилкетоксим и октоат кобальта. Может вызвать аллергическую реакцию. На продукт имеется паспорт техники безопасности. <a href="#">Паспорт техники безопасности</a></p>
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ	<p>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 могут самовоспламеняться. Данные отходы необходимо до уничтожения хранить смоченными в воде, просушить на открытом воздухе либо незамедлительно сжечь.</p>
ТРАНСПОРТИРОВКА/ВАК/ADR -	

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



## Уника Супер, глянцевый

компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Выбрали продукт?  
Найдите ближайший магазин в вашем городе**

