

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Лак с предельно высокими характеристиками, сочетающий стойкость к химическому воздействию и износостойчивость с превосходным глянцем. Улучшенная форма лака Perfection Plus Varnish, который содержит фильтр от ультрафиолета, даст максимально возможный срок жизни.

\* В четыре раза больший срок службы по сравнению с обычными лаками.

\* Полностью совместим со всеми маслянистыми породами дерева, как тик, ироко после соответствующего обезжиривания и подготовки поверхности

\* Химическое отверждение, обеспечивает устойчивость к топливу, маслу, мягким кислотам и щелочи.

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Цвет	YVA950
Вид поверхности	Высокий Глянец
Удельный вес	1.065
Твёрдые компоненты	45.30%
Соотношение смешивания	2:1 по объему (согласно комплекту)
Конвёртер / Отвердитель	YVA951
Типичный срок хранения	2 годы
VOC (в комплекте)	520 грамм/литр
VOC (EU Растворители)	488 г/кг Директива Европейского Союза по выбросу растворителей (Council Directive 1999/13/EC)
Размер комплекта	750 мл.

### ИНФОРМАЦИЯ О ВЫСЫХАНИИ / ПЕРЕКРЫТИИ

	Высыхание			
	10°C (50°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Сухое на ощупь	10 часы	7 часы	4 часы	3 часы
Полностью затвердевшее	24 часы	24 часы	16 часы	12 часы
Время использования после смешения	4 часы	3 часы	2 часы	1 часы

Покрытие следующим слоем	Покрытие следующим слоем							
	Температура окрашиваемой поверхности							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.
Perfection Plus Varnish/Glazecoat (Professional)	24 часы	4 дни	14 часы	3 дни	6 часы	2 дни	4 часы	1 дни

**Пояснение:** При превышении максимального срока перекрытия, поверхность должна быть зашкурена бумагой с градацией 320-400 перед нанесением лака Perfection Plus Varnish.

### НАНЕСЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка	<b>РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ</b>
	<b>В хорошем состоянии</b> Смойте подходящим моющим средством, сполосните пресной водой и дайте высохнуть. <b>Abrade with 320-400 grade (grit) paper.</b> <b>В плохом состоянии</b> Удалите все предыдущие покрытия и загрузуйте основу.
Метод	<b>Неокрашенная древесина</b> Гладко зашкурьте бумагой с градацией 120, продолжите с 240 и окончательно с 320. Удалите пыль, оставшуюся после шлифования, сметая ее щеточкой или вытирая. Если вы используете для вытирания растворитель, дайте поверхности полностью высохнуть, прежде чем наносить первый слой. Если требуется, то загрунтуйте Clear Wood Sealer Fast Dry. Если Clear Wood Sealer Fast Dry не был применен, то разбавьте первый слой на 20-25% с разбавителем №.9.
	<b>МАСЛЯНИСТАЯ ДРЕВЕСИНА, например, тик</b> Должен быть тщательно обезжирен (Разбавитель №.9, как рекомендовано) и подготовлен ранее нанесенный лак Perfection Plus Varnish. Перед нанесением первого слоя убедитесь, что поверхность абсолютно сухая. Зашкурьте области шкуркой с градацией 320, включая удаленные старые отслоения.

Это рекомендация, что пыль от шлифования должна быть удалена перед нанесением. Использование ветоши и растворителя для очистки соответствующего качества помогут достичь необходимого уровня чистоты.  
НЕОКРАШЕННАЯ ДРЕВЕСИНА: Разбавьте первый слой на 25%, используя подходящий разбавитель. Затем

За дополнительной информацией, пожалуйста, обращайтесь к вашему местному представителю или посетите наш сайт <http://www.yachtpaint.com>.

Все торговые марки, что указываются в этой публикации, принадлежат или лицензированы группой компаний АкзоНобель. © AkzoNobel 2014.

	нанесите 4 полных слоя. Альтернативно нанесите минимум 4 слоя Clear Wood Sealer (разбавьте первый слой на 25%). Затем нанесите 2 слоя лака Perfection Plus Varnish.
<b>Советы</b>	<b>Смешивание</b> Перед смешиванием перемешайте продукты по отдельности. Смешайте основу и отвердители Perfection Plus Varnish в указанных пропорциях. Добавьте отвердитель к основе, перемешайте и оставьте неподвижным на 10 минут для выхода пузырьков. Не наносите краску непосредственно из банки. Используйте отдельную емкость для приготовления необходимого количества смеси. Важно: Изначальное помутнение исчезнет после смешивания. <b>Разбавитель</b> YTA006 Thinners No.9 <b>Разбавление</b> Сначала смешайте основу с отвердителем, а затем разведите в случае необходимости. Разбавьте первый слой на 20-25% перед нанесением на необработанную древесину. Разбавьте последующие слои, как рекомендовано. <b>Очиститель</b> YTA006 Thinners No.9 <b>Обычный распылитель</b> Не распылять. <b>Валик</b> Используйте поролоновые валики. Для лучших результатов при нанесении с помощью валика разгладьте, используя губку или кисть. <b>Другое</b> При нанесении лака Perfection Plus Varnish кистью могут потребоваться дополнительные слои для достижения укрывистости, согласно требованиям толщины сухого слоя.
<b>Некоторые важные замечания</b>	Применяйте в условиях сухости и хорошей вентиляции. Наиболее благоприятная температура окружающей среды для применения от 15°C до 20°C. Чувствительна к влаге в процессе применения. Остерегайтесь влажности выше 80%. Не наносите покрытие поздно вечером, так как конденсация может привести к потере блеска во время ночного затвердевания. Не наносите под прямыми солнечными лучами. Применяется только на поверхностях выше ватерлинии.
<b>Совместимость / Основы</b>	Нанесите на необработанную древесину или Clear Wood Sealer Fast Dry. Убедитесь, что вся шлифовальная пыль удалена перед нанесением лака Perfection Plus Varnish. Возможно образование трещин на корпусах с клинкерным и карвельным типом обшивки. Не наносите Perfection Plus Varnish на гибкие поверхности. Не наносите на любые однокомпонентные покрытия.
<b>Количество слоёв</b>	2-5 (первый слой - разбавленный). На необработанную древесину нанесите 1 разбавленный (25%) + минимум 4 полных слоя. Если нанесен Clear Wood Sealer Fast Dry, то 2 полных слоя. Количество слоев может быть больше, если использовался валик.
<b>Покрытие</b>	(Теоретическое) - 13.3 кв.м/л (Практическое) - 12.0 кв.м/л
<b>Рекомендованная Толщина Сухого Слоя для одного слоя</b>	37 микрон сухой кистью/валиком
<b>Рекомендованная Толщина Мокрого Слоя для одного слоя</b>	75 микрон мокрый кистью/валиком
<b>Методы Нанесения</b>	Кисть, Валик, НЕ РАСПЫЛЯТЬ

### ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ХРАНЕНИИ И БЕЗОПАСНОСТИ

<b>Хранение</b>	<b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:</b> Избегайте воздействия воздуха и крайних температур. Для достижения предельного срока годности продукта следите за тем, чтобы контейнер был плотно закрыт и хранился при температуре 5°C/41°F-35°C/95°F. Избегайте попадания прямых солнечных лучей. <b>ТРАНСПОРТИРОВКА:</b> Perfection Plus Varnish должен храниться в надёжно закрытой ёмкости во время транспортировки и хранения.
<b>Безопасность</b>	<b>ОБЩЕЕ:</b> Всегда используйте перчатки, защитные очки и костюмы. Избегайте попадания на кожу. Пользователи должны быть уверены, что они имеют копию Паспорта Безопасности для этого продукта и они будут следовать всем требованиям безопасности перед использованием. Прочитайте раздел Информации о Безопасности на этикетке, также доступный на нашей линии Технической Поддержки. <b>ХРАНЕНИЕ:</b> Не выбрасывайте банки и не выливайте краску в водостоки, используйте соответствующие утилизационные сооружения. Лучше всего позволить остаткам краски затвердеть до утилизации.
<b>ВАЖНО Пояснение</b>	<i>Информация данного руководства не является всеобъемлющей. Любое лицо использующее продукцию без осуществления предварительных письменных запросов относительно её пригодности для использования в запланированных целях делает это по собственной инициативе (на свой риск), и мы не несём никакой ответственности за результаты её использования или любые потери или повреждения (иные чем смерть или личные травмы являющаяся результатом небрежности) возникшие в результате подобного применения. Информация данного руководства подлежит изменениям дополнениям время от времени в свете вновь приобретаемого опыта и нашей политики постоянного развития продукции.</i>