

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Marine Wax обеспечивает длительную защиту без абразивных материалов и силикона. Продукт прост в применении и идеально подходит для применения на больших площадях. Продукт придает поверхности прочность, стойкий зеркальный блеск и защищает от воздействия соленой воды и солнечных лучей. Подходит для ручного и механического применения.

* Не абразивен

* Не оставляет на поверхности пятен.

* Также подходит для очистки автомобилей, фургонов и садовой мебели

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Цвет	YMB834
Удельный вес	0.95
Твёрдые компоненты	5%
VOC (в комплекте)	143 грамм/литр
Размер комплекта	500 мл.

ИНФОРМАЦИЯ О ВЫСЫХАНИИ / ПЕРЕКРЫТИИ

Высыхание

Покрытие следующим слоем	Покрытие следующим слоем							
	Температура окрашиваемой поверхности							
	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.
Покрытие следующим слоем								

НАНЕСЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка	Очистите поверхность с помощью Super Cleaner и пресной воды. Дайте высохнуть. Для достижения лучшего результата предварительно обработайте поверхность с помощью "Marine Polish". Сильно поврежденные поверхности сначала обработайте с помощью Liquid Rubbing.
Метод	Нанесите тонкий слой Marine Wax с помощью сухой, чистой тряпки. Дайте высохнуть. Полируйте с помощью тряпки или машинки до получения желаемого уровня блеска, регулярно меняя тряпку.
Советы	Смешивание - Тщательно взболтайте перед применением.
Некоторые важные замечания	Температура продукта должна составлять не менее 5°C/41°F и не более 35°C/95°F. Температура окружающего воздуха должна быть в пределах 5°C/41°F - 35°C/95°F. Температура окрашиваемой поверхности должна быть в пределах 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Совместимость / Основы	Подходит для применения на стеклопластиковых и окрашенных поверхностях.
Количество слоёв	1
Методы Нанесения	Тряпка или машинка.

ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ХРАНЕНИИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Хранение	ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Избегать воздействия воздуха и крайних перепадов температур. Для обеспечения полноценного срока годности Marine Wax, в промежутках между использованиями обеспечьте хранение в плотно закрытой ёмкости и при температуре 5°C/41°F - 35°C/95°F. Храните вдали от прямого солнечного света. ТРАНСПОРТИРОВКА: Marine Wax должен храниться в надёжно закрытой ёмкости во время транспортировки и хранения.
Безопасность	ОБЩЕЕ: Прочитайте раздел Информации о Безопасности на этикетке, также доступный на нашей линии Технической Поддержки. ХРАНЕНИЕ: Не выбрасывайте банки и не выливайте краску в водостоки, используйте соответствующие утилизационные сооружения. Лучше всего позволить остаткам краски затвердеть до утилизации. Остатки Marine Wax не должны выбрасываться в муниципальные мусоросборники или на свалки без соответствующего разрешения. Утилизация остатков должна быть организована в соответствии с указаниями контролирурующих властей.
ВАЖНО Пояснение	<i>Информация данного руководства не является всеобъемлющей. Любое лицо использующее продукцию без</i>

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.

Marine Wax

Обслуживание яхты

Вождение.



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 прдукции.

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.