

# Danboline

Трюмная краска

## Описание продукта

Краска Danboline предназначена для защиты трюма, внутренней части днища и переборок от влаги, топлива, масла. Danboline устойчива к действию машинного масла и топлива. Образует легко очищаемое покрытие.

- \* Высокая укрывистость
- \* Высокая прочность лакокрасочной пленки
- \* Возможность выбора нескольких цветов

## Информация о продукте

Цвет	YMA100- серый, YMA101- красный, YMA102- белый
Грянец	высокий
Удельный вес	1.05
Сухой остаток	48% примерно
Срок хранения	2 года
Упаковка	750 мл, 2,5 л

## Информация о времени высыхания и нанесения следующих слоев ЛКМ

	Высыхание							
	5 °C	15 °C	23 °C	35 °C				
На отлип [ISO]	16hrs	8hrs	6hrs	3hrs				
Overcoated By	Время нанесения следующего слоя при различной температуре поверхности (hrs – часы, days -дни)							
	5 °C		15 °C		23 °C		35 °C	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Danboline	36hrs	4days	24hrs	3days	16hrs	2days	12hrs	1days

## Подготовка поверхности и нанесение

Подготовка	<p><b>Предварительно окрашенные поверхности:</b></p> <p><b>в хорошем состоянии:</b> очистите и обезжирьте поверхность с помощью Yacht Line Super Cleaner, сполосните пресной водой и просушите. Обработайте наждачной бумагой зернистостью 180-280.</p> <p><b>в плохом состоянии:</b> удалите все предыдущие слои краски и загрунтуйте поверхность соответствующим грунтом, следуя прилагаемой к нему инструкции.</p> <p><b>Дерево (чистое):</b> загрунтуйте с помощью Yacht Primer или UCP.</p> <p><b>Сталь:</b> загрунтуйте с помощью Yacht Primer или Interprotect.</p> <p><b>Алюминий:</b> нанесите Etch Primer, а затем Yacht Primer или Interprotect.</p> <p><b>Стеклопластик:</b> очистите и обезжирьте поверхность с помощью Yacht Line Super Cleaner, сполосните пресной водой и просушите. Обработайте наждачной бумагой зернистостью 180-280. Грунтовать стеклопластик не обязательно.</p>
------------	---

<b>Метод</b>	Обработайте просохший слой грунта наждачной бумагой зернистостью 180-280. Ужалите пыль и нанесите 1-2 слоя краски Danboline.
<b>Советы</b>	<b>Смешивание:</b> тщательно перемешайте краску перед нанесением. <b>Растворитель:</b> УТА800, УТА063 растворитель No.1 (растворитель No.10 при нанесении распылителем) <b>Очистка:</b> УТА800 растворитель No.1 <b>Контроль вентиляции и влажности:</b> наносите краску в сухом, хорошо вентилируемом помещении. <b>Характеристики распылителя:</b> давление 3-4 bar; размер сопла 1,2 мм; количество растворителя - примерно 20% (растворитель No.10). <b>Иное:</b> для дополнительной защиты стеклопластиковых поверхностей от влаги и осмоса используйте сначала продукты серии Gelshield.
<b>Некоторые важные моменты</b>	Температура краски должна находиться в пределах 15°C - 35°C. Температура окружающей среды и окрашиваемой поверхности должна находиться в пределах 5°C - 35°C.
<b>Совместимость</b>	Пригодна для нанесения на любые поверхности и старые однокомпонентные покрытия.
<b>Количество слоев</b>	1-2
<b>Укрывистость</b>	11.00 км.м/л при нанесении кистью
<b>Рекомендуемая толщина высохшего слоя, DFT</b>	40 microns dry
<b>Рекомендуемая толщина свеженанесенного слоя, WFT</b>	82 microns wet
<b>Инструменты</b>	Кисть, валик, воздушный распылитель

#### Перевозка, хранение и меры безопасности

##### Хранение и перевозка **Общая информация:**

Избегайте резкий перепадов температуры. Для сохранения надлежащего качества продукта в течение всего срока годности держите банку плотно закрытой при температуре 5°C - 35°C. Не допускайте попадания прямых солнечных лучей.

##### **Перевозка:**

Краска должна храниться и перевозиться только в плотно закрытых емкостях.

##### **Меры безопасности**

**Общая информация:** прочитайте инструкцию по мерам безопасности и защите здоровья

**Утилизация:** не допускайте попадания краски и растворителей в воду или на почву. Не выливайте их в канализацию. Используйте для утилизации специально отведенные для этого места. Перед утилизацией дайте остаткам краски высохнуть.

##### **Ответственность**

Информация в этой инструкции не является исчерпывающей. Производитель и продавец не несут ответственность за любые повреждения, нанесенные вследствие использования данного продукта. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики данного продукта без предупреждения.

**X** и International являются зарегистрированными торговыми марками компании Akzo Nobel.