

# FERRYL® 502

**Надежное антикоррозийное  
пластмассовое соединение, оранжевое**

**FERRYL 502** одно-компонентный флюоресцирующий продукт оранжевого цвета.

**FERRYL 502** обладает очень хорошей адгезией на пластмассовых поверхностях, армированном стекловолокне и т.п., и не отслаивается и не трескается на мягких поверхностях.

**FERRYL 502** устойчив к маслам, смазке, бензину, соленой воде и т.п.

**FERRYL 502** обеспечивает быстрое покрытие с отличными флюоресцирующими свойствами при дневном свете и легко наносится.



*Химические свойства продуктов FERRYL® обеспечивают наилучшие возможные результаты в предупреждении образования ржавчины. Особые ингибиторы FERRYL®, содержащиеся в смазочных веществах, маслах или пластичных составах FERRYL®, обеспечивают прекрасную длительную защиту от ржавчины по низким затратам. Несколько продуктов полностью обеспечат все Ваши потребности. Все продукты поставляются готовыми к использованию.*

## FERRYL Sales Limited

**Kenilworth House**

**The Promenade**

**Port St. Mary IM9 5DB**

**Isle of Man**

**Тел.: +44 1624 833348**

**Факс.: +44 1624 833352**

**[ferrylsalesltd@ferryl.com](mailto:ferrylsalesltd@ferryl.com)**

**[www.ferryl.com](http://www.ferryl.com)**

## Область применения

**FERRYL 502** особо предназначен для окраски передней части мостика в целях безопасности.

**FERRYL 502** светящееся днем оранжевое пластиковое соединение, образующее твердую прочную пленку, устойчивую к маслам, бензину, разведенным кислотам и щелочам, и т.п.

**FERRYL 502** предусмотрен для покрытия спасательных лодок, спасательных кругов, концов мачт, такелажа, сигнальных огней, видимых частей палубы и т.п.

## Инструкция по использованию

**FERRYL 502** наносится на сухую поверхность, очищенную от масла, смазки, грязи и т.п. Тщательно отшлифуйте поверхность грубой наждачной бумагой. Для получения чистой поверхности используйте FERRYL 404 или CLEANING FLUID. Нанесите кистью или валиком, один или два слоя, в зависимости от состояния поверхности.

**FERRYL 502** поверхность при касании будет сухой через 1-2 часа, а полное высыхание достигается через 24 часа. Кисти, валики и т.п. можно очистить с помощью FERRYL 404.

**FERRYL 502** обычно не разводится, но при необходимости или при желании используйте для этой цели FERRYL 404.

**FERRYL 502** предлагаются емкости в 1 кг и 4 кг.

**Лучшая в мире защита от ржавчины и смазка**