

RAPTOR BOAT

U-POL



Высокопрочное уретановое покрытие для корпусов речных и морских судов обеспечивающее долговечную особо устойчивую защиту от механических повреждений, коррозии, солей, плесени, экстремальных температур и ультрафиолетового излучения. Обладает водоотталкивающими и шумоизоляционными свойствами. Может использоваться как покрытие, предотвращающее скольжение (при добавлении песка или резиновой крошки) на пайолах, стланях, трапах, палубах и ходовых мостиках.

Ассортимент

Комплект 4 x 750мл черное или колеруемое покрытие RAPTOR в Schutz бутылке (адаптированной под антигравийный пистолет) + 1л стандартный отвердитель U-POL S2032/1 + пошаговая инструкция.

Упаковка 6 x 750мл черное или колеруемое покрытие RAPTOR в Schutz бутылке (адаптированной под антигравийный пистолет. Дополнительно необходим 250мл стандартный отвердитель U-POL S2032/SM

Артикул	Цвет	Упаковка
RLB/S4	Черный	Комплект: RAPTOR 750мл x 4 + отвердитель 1л
RLB/1	Черный	RAPTOR 750мл x 6, дополнительно требуется отвердитель S2032/SM.
RLT/S4	Колеруемый	Комплект: RAPTOR 750мл x 4 + отвердитель 1л
RLT/1	Колеруемый	RAPTOR 750мл x 6, дополнительно требуется отвердитель S2032/SM.

Технология нанесения

Подготовка поверхности: RAPTOR может наноситься на все виды поверхностей. При нанесении RAPTOR на голый металл, алюминий или гальванизированные стали обязательно предварительное нанесение протравливающего грунта ACID#8. Очистить поверхность и обезжирить очистителем U-POL S2000, S2001 или S2002. Обработать поверхность абразивом P120-P240. В местах протиров до голого металла обработать ACID#8 в аэрозольной упаковке. В труднодоступных местах обработать усилителем адгезии GRIP#4

Нанесение RAPTOR: Изменяя количество разбавителя U-POL S2041, применяя краскопульт с дюзой различного диаметра или антигравийный пистолет, изменяя давление воздуха или расстояние до детали, добейтесь необходимой шагрени. При использовании колеруемой версии добавляйте до 10% базового покрытия необходимого цвета. При нанесении второго слоя RAPTOR, межслойная выдержка 60 минут. Монтажная прочность и лёгкое использование через 24 часа. Полная полимеризация продукта наступает через 21-30 дней.