

MARINE COATINGS PRIMER FOR METAL

ГРУНТ ДЛЯ МЕТАЛЛА

MARINE COATINGS PRIMER FOR METAL – высококачественный алкидный грунт, предназначенный для подготовки металлических поверхностей к финишному окрашиванию яхт и лодок выше ватерлинии.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- обеспечивает гладкое базовое покрытие перед нанесением краски для яхт и лодок выше ватерлинии MARINE COATINGS TOPSIDE PAINT;
- обладает превосходной адгезией к металлическим поверхностям, предотвращает отшелкивание, растрескивание и шелушение финишного покрытия;
- избавляет от необходимости нанесения дополнительных слоев краски;
- создает долговечное, устойчивое к коррозии покрытие;
- для внутренних и наружных работ.

АДГЕЗИЯ: отличная адгезия к оголенным, ранее окрашенным или слегка ржавым металлическим поверхностям.

Ограничения: не наносить на гальванизированные металлические поверхности.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: предназначена для подготовки к окраске металлических объектов морского использования, например, лодок или яхт, выше ватерлинии, а также любых других металлических поверхностей, не подвергающихся длительному погружению в воду.

Ограничения: не использовать ниже ватерлинии.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: плотное матовое покрытие белого цвета.

СОСТАВ: модифицированный алкид, пигменты, наполнители, орг. растворитель. **ЛОВ:** 464 г/л.

УПАКОВКА: банка 0,946 л.

ВЕС: 1,23 кг/л.

РАСХОД: 9 м²/0,946 л.

ИНСТРУМЕНТ: высококачественная кисть, валик с коротким ворсом, HVLP или безвоздушный распылитель.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Удалите всю пыль, грязь, жировые и масляные пятна, воск, солевые и химические загрязнения мытьем поверхности водой с моющими средствами или другими подходящими методами очистки. Промойте чистой водой и тщательно просушите поверхность.

Удалите отслаивающуюся краску и ржавчину жесткой щеткой или наждачной бумагой №80-150.

Гладкие, твердые или глянцевые покрытия слегка отшлифуйте (матируйте) наждачной бумагой или абразивной губкой с зернистостью №180-220 для улучшения адгезии последующего покрытия.

Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите безворсовой тряпкой, смоченной растворителем или уайт-спиритом и тщательно просушите поверхность.

Ранее окрашенные поверхности

Если старая краска находится в хорошем состоянии, и не отшелкивается от поверхности, зачистите поверхность наждачной бумагой с зерном №150, сотрите пыль, протрите поверхность тряпочкой, смоченной растворителем или уайт-спиритом.

Если старая краска находится в плохом состоянии, удалите ее полностью при помощи составов для удаления лакокрасочных покрытий или при помощи пескоструйной обработки.

Нанесите 1 слой PRIMER FOR METAL в соответствии с инструкцией по нанесению, приведенной ниже.

Неокрашенный алюминий

Слегка отшлифуйте поверхность наждачной бумагой №150 для удаления окисленного слоя. Удалите шлифовальную пыль тряпкой, смоченной уайт-спиритом. Нанесите 1 слой PRIMER FOR METAL в соответствии с инструкцией по нанесению, приведенной ниже.

Сталь

Проведите пескоструйную обработку или зачистите поверхность наждачной бумагой с зерном № 80-120, сотрите пыль, протрите поверхность тряпкой, смоченной уайт-спиритом. Немедленно нанесите 1 слой PRIMER FOR METAL в соответствии с инструкцией по нанесению, приведенной ниже.

НАНЕСЕНИЕ

Наносить на улице либо в хорошо проветриваемом помещении при температуре от 10°C до 32°C и относительной влажности менее 85%. Не использовать при повышенной влажности или возможном выпадении осадков.

Не окрашивать при ветре и большой запыленности!

Нежелательно окрашивать под открытым воздухом во второй половине дня, т.к. утренняя роса при недостаточной просушке красочного покрытия может негативно отразиться на его качестве.

При окрашивании на улице, при температуре воздуха менее 10°C, вы должны быть уверены, что температура поверхности будет оставаться на уровне или выше 10°C, по крайней мере, в течение 4 часов после нанесения.

Тщательно перемешайте содержимое банки для равномерного распределения красящего пигмента по всему объему. При окрашивании кистью или валиком, если необходимо (например, в жаркую погоду), допускается разбавление грунта уайт-спиритом, но не более чем на 5% от общего объема. Затем нанесите 1 слой грунта легкими равномерными мазками.

При HVLP-распылении разбавьте грунт ксилолом не более 5% от общего объема и нанесите один легкий равномерный слой. Через 4 часа слегка отшлифуйте поверхность наждачной бумагой №150, удалите шлифовальную пыль тряпкой, смоченной уайт-спиритом, затем нанесите 2-й, более плотный слой грунта, избегая потеков и капель.

Финишное окрашивание можно проводить через 24 часа после последнего нанесения грунта.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ при 21°C и относительной влажности 50%:

(При более низких температурах и высокой влажности время высыхания увеличивается).

- до отлипа – 1-2 часа;
- легкое использование – 4-6 часов;
- финишное окрашивание – через 24 часа;

Очистка: очищайте инструменты и оборудование уайт-спиритом. Очищайте поверхность от влажных потеков и капель краски ксилолом или уайт-спиритом.

Меры предосторожности: может вызвать головокружение, головные боли, тошноту, а также раздражение глаз, кожи, носа и горла. Надевайте средства для защиты глаз, химически устойчивые перчатки, защитную одежду и респиратор.

Избегайте попадания в глаза. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. Избегать попадания паров в дыхательные пути. Обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. Если испытываете затруднения в дыхании, головную боль, слезятся глаза, увеличьте приток свежего воздуха. Помойте тщательно руки после работы.

Держите подальше от детей!

СРОК ГОДНОСТИ: 7 лет. Дата изготовления на упаковке.

Производитель: Rust-Oleum, США, 11HAWTHORN Pkwy, Vernon Hills, IL 60061.

Претензии по качеству продукции Вы можете направлять по адресу: 123007, Москва, 5-я Магистральная ул. д.10А, офис1. ООО «Арлюма Трейд».

Подробности о нас и о товаре Вы можете узнать, посетив наш сайт www.arluma.ru.