

## Etch Primer

Фосфатирующий грунт

### Описание

Фосфатирующий грунт для алюминия, гальванизированной стали, оцинкованных поверхностей и свинца. Подготавливает поверхность под нанесение крошащих грунтов, обеспечивает их повышенную адгезию к обрабатываемой поверхности.

### Информация о продукте

Цвет	УРА110- желтый (охра). После нанесения на обрабатываемую поверхность цвет продукта меняется с ярко-желтого на темно-желтый, что свидетельствует об успешном протекании процесса.
Поверхность	матовая
Удельный вес	0.9
Сухой остаток	9%
Пропорция смеси	1:1 по объему, отвердитель - УРА112
Срок хранения	2 года
Упаковка	500 мл

### Информация о времени высыхания и нанесения следующих слоев

#### Высыхание

(hrs – часы, mins - минуты)

	15°C	23°C	35°C
На отлип [ISO]	15mins	15mins	10mins
До желатинизации	8hrs	8hrs	6hrs

#### Время нанесения следующего слоя при различной температуре поверхности

	15°C		23°C		35°C		Min	Max
	Min	Max	Min	Max	Min	Max		
Interprotect	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs		
Primocon	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs		
VC Tar2	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs		
Yacht Primer	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs	1hrs	24hrs		

Важно: если максимальные сроки нанесения следующих слоев были превышены, полностью удалите слой грунта Etch Primer и нанесите его заново.

### Подготовка поверхности и нанесение

#### Подготовка

##### Алюминиевые сплавы

Очистите и обезжирьте поверхность с помощью очистителя Yacht Line Super Cleaner. Для усиления адгезии обработайте поверхность наждачной бумагой, совместимой с алюминием, или пескоструем низкого давления, используя в качестве абразива оксид алюминия.

##### Оцинкованная или гальванизированная сталь

Очистите и обезжирьте поверхность с помощью очистителя Yacht Line Super Cleaner.

**Свинец:** обработайте грубой наждачной бумагой или жесткой стальной щеткой. Очистите

и обезжирьте поверхность с помощью очистителя Yacht Line Super Cleaner..

<b>Метод</b>	Всегда наносите только один слой фосфатирующего грунта! После нанесения на обрабатываемую поверхность цвет продукта постепенно меняется с ярко-желтого на темно-желтый, что свидетельствует об успешном протекании процесса. Если цвет не меняется, нанесенный слой грунта следует удалить и полностью повторить обработку. Имейте в виду, что обычно такое случается при нанесении грунта при низкой температуре.
<b>Советы</b>	Тщательно перемешайте компоненты грунта перед его нанесением. Соблюдайте пропорции смеси. <b>Растворитель:</b> УТА061, растворитель No.7 <b>Очистка:</b> УТА061, растворитель No.7 <b>Давление при нанесении воздушным распылителем:</b> 3-4 атмосферы. Размер сопла: 1,1 мм.
<b>Некоторые важные моменты</b>	Тщательно смешивайте компоненты грунта в рекомендованных пропорциях. Никогда не наносите больше одного слоя. Толщина сухой пленки грунта не должна превышать семи микрон, ибо в противном случае адгезия кроющихся грунтов к поверхности будет сильно снижена. Не наносите фосфатирующий грунт при температуре ниже 15°C. Не допускайте попадания влаги на нанесенный слой грунта и не наносите грунт на сильном ветру или под прямыми лучами солнца. Температура грунта, обрабатываемой поверхности и окружающей среды должна находиться в пределах 15 -35 °С.
<b>Совместимость</b>	Грунт пригоден для нанесения на алюминиевые сплавы, оцинкованную и гальванизированную сталь, а также свинец.
<b>Количество слоев</b>	Не более одного.
<b>Укрывистость</b>	18.00 м2/л
<b>Рекомендуемая толщина сухого слоя, DFT</b>	4,5 микрон
<b>Рекомендуемая толщина непросохшего слоя, DFT</b>	50 микрон
<b>Инструменты</b>	Кисть, валик, воздушный распылитель

#### Перевозка, хранение и меры безопасности

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

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

##### **Перевозка:**

Грунт должен храниться и перевозиться только в плотно закрытых емкостях.

##### **Меры безопасности**

**Общая информация:** прочитайте инструкцию по мерам безопасности и защите здоровья. Проводите работы в хорошо вентилируемом помещении и пользуйтесь средствами защиты.  
**Утилизация:** не допускайте попадания компонентов грунта в воду или на почву. Не выливайте их в канализацию. Используйте для утилизации специально отведенные для этого места. Перед утилизацией дайте остаткам грунта 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.

 **International**®

[www.moreman.ru](http://www.moreman.ru)

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