

# WP207

## IMRON® FLEET LINE

### WASH PRIMER (CHROMATE FREE)



#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунтовка Imron Fleet Line Wash Primer WP207 – бесхроматная травящая грунтовка, которую можно наносить на любые черные металлы, в том числе нержавеющую сталь и легкие сплавы. Обеспечивает превосходную защиту от коррозии, легкость и простоту нанесения, соответствует экологическим требованиям.

Грунтовка, одобренная автопроизводителями

#### СВОЙСТВА

- 01 Обеспечивает отличную устойчивость черных металлов, в том числе нержавеющей стали, а также легких сплавов к коррозии.
- 02 Легко готовится к нанесению благодаря банке большого размера.
- 03 Может перекрываться двухкомпонентными грунтовками ImronFleet Line.
- 04 Обеспечивает превосходную адгезию.
- 05 Разработана специально для коммерческих транспортных средств и прицепов.

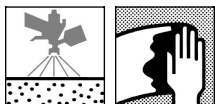


IMRON® FLEET LINE  
WASH PRIMER (CHROMATE FREE)

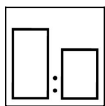
Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Голая сталь зашлифованная и очищенная.  
Оцинкованная сталь или алюминий, зашлифованные и очищенные  
Предварительно обработанные от коррозии участки (напр. отпескоструенные)  
Нержавеющая сталь, зашлифованная и очищенная  
Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные  
Участки зашпатлеванные 2К полиэфирными материалами, тонко отшлифованные и очищенные.



	Стандарт	
	Объем	Вес
WP207	1	100
P207	1	92



Жизнеспособность при 20°C: 8 ч

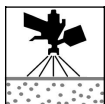


	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.5	2 - 2.5 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.5	0.7 бар	давление распыления
Мембранный насос	1.1	2.5 - 3 бар	давление распыления
Мембранный насос	1.1	0.8 - 1.2 бар	давление материала

смотри рекомендации производителя



2 слоя  
с промежуточной межслойной выдержкой: 10 мин - 15 мин  
окончательная выдержка: 30 мин



2К Грунт-наполнитель

Соответствует  
VOC

2004/42/IIIB(c)(780) 780: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория IIIB(c)) составляет 780 г. летучих органических соединений (VOC) на 1 литр готового к нанесению материала Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте в готовом к нанесению виде не превышает 780 г/л..

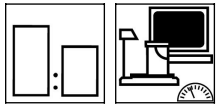
# IMRON® FLEET LINE WASH PRIMER (CHROMATE FREE)

## Продукты

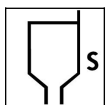
WP207 Imron® Fleet Line Wash Primer (Chromate Free)

P207 Imron® Fleet Line Wash Primer Activator Thinner

## Набор материалов



Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Программное обеспечение Chromaweb или в соответствующей технической документации



DIN 4: 15 - 16 при 20°C



8 - 10 µm

### Теоретическая укрывистость

80 - 90 m<sup>2</sup>/l при толщине сухой плёнки 1 микрон  
В зависимости от характеристик различных активатор и пропорций смешивания, указанных в соответствующих разделах TDS, теоретическая укрывистость может изменяться.  
Внимание: Практический расход материала зависит от нескольких факторов, таких как геометрия объекта, форма поверхности, метод нанесения, регулировка окрасочного пистолета, давление распыления и т.д.



После использования промыть подходящиммочным растворителем

## Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Должен быть перекрыт максимум в течение 24 часов.
- Тщательно перемешать вручную перед установкой банки в миксерную установку.
- Не наносить полиэфирные шпатлевки и эпоксидные грунты-наполнители поверх данного продукта. Во избежании проблем с отверждением и адгезией.
- Для оптимального нанесения материала при работе в условиях повышенных температур, рекомендуется добавить 5% ET755 или 3989S



## IMRON® FLEET LINE WASH PRIMER (CHROMATE FREE)

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.