

WP208

IMRON® FLEET LINE

CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Двухкомпонентный травящий грунт-выравниватель Imron Fleet Line Wash Primer-Surfacer WP208 на основе поливинилбутирала идеально подходит для окраски коммерческого транспорта и автобусов. Грунт-выравниватель не содержит хроматов, отвечает требованиям экологического законодательства и очень удобен в использовании. Благодаря пассивирующим свойствам материал идеально подходит для окраски алюминия и нержавеющей стали.

СВОЙСТВА

- 01 Не содержит хроматов, соответствует директиве REACH.
- 02 Обеспечивает надежную защиту от коррозии.
- 03 Быстрая сушка.

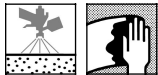


IMRON® FLEET LINE
CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ, НЕШЛИФУЕМЫЙ



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 2K полиэфирными материалами, тонко отшлифованные и очищенные.



	Стандарт	
	Объем	Вес
WP208	1	100
P207 *	0.5	43

* Готовый к нанесению материал должен быть использован в течение рабочего дня.



Жизнеспособность при 20°C: 8 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.4 - 1.6	2 - 2.5 бар	давление на входе
HVLP	1.4 - 1.6	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
Airmix	0.3	50 - 90 бар	давление материала

смотри рекомендации производителя



Первичная грунтовка		Грунт-выравниватель	
1 закрытый слой.	окончательная выдержка: 30 мин	2 закрытый слой.	с промежуточной межслойной выдержкой: 10 мин - 15 мин окончательная выдержка: 30 мин



Первичная грунтовка	Грунт-выравниватель
2K Грунт-наполнитель	только полуматовая/матовая 2K эмаль для коммерческого транспорта

Соответствует
VOC

2004/42/II(B)(с)(780) 750: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория II(B)(с)) 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 750 г/л..

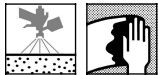


IMRON® FLEET LINE
CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНАЯ НЕШЛИФУЕМАЯ ВЕРСИЯ ДЛЯ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР



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.



	Большая поверхность	
	Объем	Вес
WP208 *	1	100
P208 *	0.5	44

* Only for large surfaces and temp. > 28°C



Жизнеспособность при 20°C: 8 ч



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.4 - 1.6	2 - 2.5 бар	давление на входе
HVLP	1.4 - 1.6	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
Airmix	0.3	50 - 90 бар	давление материала

смотри рекомендации производителя



Первичная грунтовка		Грунт-выравниватель	
1 закрытый слой.	окончательная выдержка: 30 мин	2 закрытый слой.	с промежуточной межслойной выдержкой: 10 мин - 15 мин окончательная выдержка: 30 мин



Первичная грунтовка	Грунт-выравниватель
2К Грунт-наполнитель	только полуматовая/матовая 2К эмаль для коммерческого транспорта

Соответствует
VOC

2004/42/IIIB(c)(780) 750: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория IIB(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 750 г/л..

IMRON® FLEET LINE CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

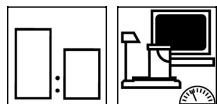
Продукты

WP208 Imron® Fleet Line Chromate Free Wash Primer-Surfacer

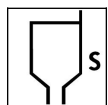
P207 Imron® Fleet Line Wash Primer Activator Thinner

P208 Imron® Fleet Line Wash Primer-Surfacer Activator Slow

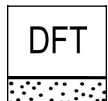
Набор материалов



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



DIN 4: 22 - 25 при 20°C



12 - 15 μm первичная грунтовка
15 - 25 μm грунт-выравниватель

Теоретическая укрывистость

180 - 200 m^2/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 в моечной установке для материалов на основе растворителя

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.
- Используйте только пластиковые банки или металлические с защитным покрытием.
- Зашлифованный и очищенный алюминий должен быть немедленно загрунтован чтобы избежать окисления алюминия и возможных проблем с адгезией.



IMRON® FLEET LINE CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

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.