

U110 - U110B - U110W

IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY 1K PRIMER-SURFACER



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Imron Fleet Line Industry 1K Primer-Surfacer U110W - U110 - U110B - 1K грунт-выравниватель на основе поливинилбутирала содержит растворитель и не содержит хромат цинка.

СВОЙСТВА

- 01 Отличная адгезия к металлическим подложкам.
- 02 Очень быстрая сушка.
- 03 Особенно хорошо подходит для защиты изделий от коррозии на непродолжительный срок.
- 04 Не содержит хромат цинка.
- 05 Только для промышленного применения.

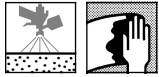
U110 - U110B - U110W

IMRON® FLEET LINE INDUSTRY 1K PRIMER-SURFACER

Product preparation - application 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
Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные
Различные типы пластиков: ABS, PC, PA, GR-UP, GRP, Perspex, очищенные от загрязнений и формовочной смазки, отшлифованные и обезжиренные.
Листовая сталь, зашлифованная и очищенная



	VS1	VS2	VS3	VS4	VS5	VS6	VS7
U110B	-	5	15	40	75	95	100
U110W	100	95	85	60	25	5	-
Стандартный							
	Объем				Вес		
U110	3				100		
EV301 / LI401	1-1.5				25-40		



Не применимо



	Размер дюзы	Давление при нанесении	
Соответствующий	1.3 - 1.4	2 - 2.5 бар	давление на входе
HVLP	1.3 - 1.4	2 - 2.5 бар	давление распыления
Мембранный насос	1.1	2 - 2.5 бар	давление распыления
Мембранный насос	1.1	0.8 - 1.2 бар	давление материала

смотри рекомендации производителя



1 - 2 закрытый слой.

с промежуточной межслойной выдержкой: 10 мин - 15 мин
перед ускоренной сушкой: 15 мин - 30 мин



	EV301/LI401
20 - 25 °C	15 мин - 30 мин
45 - 60 °C	10 мин - 15 мин



1K Отделочные покрытия Imron Fleet Line Industry
2K отделочные покрытия Imron Fleet Line Industry

Соответствует VOC

Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

U110 - U110B - U110W

IMRON® FLEET LINE INDUSTRY 1K PRIMER-SURFACER

Продукты

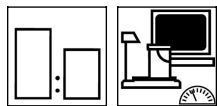
U110B Imron® Fleet Line Industry 1K Primer-Surfacer VS7

U110W Imron® Fleet Line Industry 1K Primer-Surfacer VS1

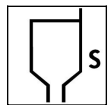
EV301 Imron® Fleet Line Industry Multi Use Thinner

LI401 Imron® Fleet Line Industry 1K Thinner

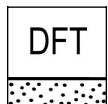
Набор материалов



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



DIN 4: 20 - 35 при 20°C



20 - 30 µm 2 слоя

Теоретическая укрывистость

220 - 230 m²/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

- Не перекрывать полиэфирными или эпоксидными продуктами.
- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Тщательно перемешать вручную перед установкой банки в миксерную установку.
- Грунтовку можно подкрашивать добавлением до 20% тонеров Imron Fleet Line. Подкрашивание влияет на характеристики сушки и шлифуемости.



U110 - U110B - U110W

IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY 1K 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.