

# EL700

# IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Imron Fleet Line 2K MS Aluminium Clear Coat EL700 - акриловый лак с умеренным содержанием сухого остатка идеально подходит для нанесения на голый, полированный или фрезерованный алюминий, а также на другие легкие металлы.

## СВОЙСТВА

- 01 Высокая гибкость и отличная адгезия к подложкам из легких металлов и пластиков.
- 02 Обеспечивает надежную защиту, не изменяя при этом изначальный внешний вид покрытия.

## EL700

## IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR

### Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ



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



Полированный, или машинно-обработанный алюминий  
Поверхности должны быть тщательно очищены и отшлифованы перед нанесением.



	Мелкий и средний ремонт		Большая поверхность		Стандарт	
	Объём	Вес	Объём	Вес	Объём	Вес
EL700	8	100	8	100	8	100
ET645	1	14	-	-	-	-
ET650	-	-	-	-	1	14
ET655	-	-	1	14	-	-
ET745	3.2 - 3.6	34 - 38	-	-	-	-
ET750	-	-	-	-	3.2 - 3.6	37 - 42
ET755	-	-	3.2 - 3.6	38 - 43	-	-

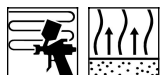


Жизнеспособность при 20°C: 4 ч - 6 ч



	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 - 2.5 бар	давление распыления
Мембранный насос	1.1	0.8 - 1.2 бар	давление материала

смотри рекомендации производителя



2 закрытый слой.

с промежуточной межслойной выдержкой: 10 мин - 15 мин  
перед ускоренной сушкой: 15 мин - 20 мин



	ET645 / ET650 / ET655
20 - 25 °C	12 ч - 16 ч
55 - 60 °C	45 мин - 1 ч

Соответствует VOC

Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

## EL700

## IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR

### Продукты

EL700 Imron® Fleet Line 2K MS Aluminium Clear

ET645 Imron® Fleet Line Activator HS Fast

ET650 Imron® Fleet Line Activator HS

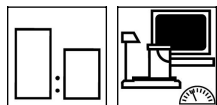
ET655 Imron® Fleet Line Activator HS Slow

ET745 Imron® Fleet Line Thinner Fast

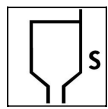
ET750 Imron® Fleet Line Thinner

ET755 Imron® Fleet Line Thinner Slow

### Набор материалов



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



DIN 4: 20 - 24 при 20°C



40 - 60 µm 2 слоя

#### Теоретическая укрывистость

335 - 340 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.



## IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR

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.