

# EL700

# IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR



## Descrição do Produto

Imron Fleet Line Verniz 2K MS para Alumínio EL700 é um verniz à base de acrílico com médio teor em sólidos, particularmente adequado para alumínio nú, acolchado ou texturizado bem como outros metais leves.

## Características

- 01** Oferece elevada flexibilidade e excelente aderência em vários substratos de metais leves e plásticos.
- 02** Permite uma boa protecção da superfície sem alterar o aspecto inicial.

# Ficha Técnica

## EL700



## IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR

### Product preparation - application Referência



É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



Alumínio acolchoado ou lavrado  
As superfícies têm de ser preparadas e desengorduradas correctamente antes da aplicação.



	Retoque e reparação painel		Superfície grande		Referência	
	Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso
<b>EL700</b>	8	100	8	100	8	100
<b>ET645</b>	1	14	-	-	-	-
<b>ET650</b>	-	-	-	-	1	14
<b>ET655</b>	-	-	1	14	-	-
<b>ET745</b>	3.2 - 3.6	34 - 38	-	-	-	-
<b>ET750</b>	-	-	-	-	3.2 - 3.6	37 - 42
<b>ET755</b>	-	-	3.2 - 3.6	38 - 43	-	-



Tempo de vida da mistura a 20°C: 4 h - 6 h



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
<b>“Compliant”</b>	1.3 - 1.5	2 - 2.5 bar	pressão de entrada
<b>HVLP</b>	1.3 - 1.5	0.7 bar	pressão de atomização
<b>Bomba de membrana</b>	1.1	2 - 2.5 bar	pressão de atomização
<b>Bomba de membrana</b>	1.1	0.8 - 1.2 bar	Pressão do produto

consultar instruções do fabricante



2 demão fina mas uniforme.

com intervalo para evaporação de solventes: 10 min - 15 min  
antes de estufar: 15 min - 20 min



	<b>ET645 / ET650 / ET655</b>
<b>20 - 25 °C</b>	12 h - 16 h
<b>55 - 60 °C</b>	45 min - 1 h

Conforme COV

Esta mistura de produto não é conforme COV.

# Ficha Técnica

## EL700



## IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR

### Produtos

EL700 Imron® Fleet Line 2K MS Aluminium Clear

ET645 Imron® Fleet Line Activator HS Fast

ET650 Imron® Fleet Line Activator HS

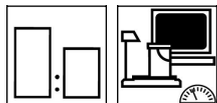
ET655 Imron® Fleet Line Activator HS Slow

ET745 Imron® Fleet Line Thinner Fast

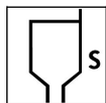
ET750 Imron® Fleet Line Thinner

ET755 Imron® Fleet Line Thinner Slow

### Mistura produtos



Proporções de mistura com aditivos especiais estão disponíveis em Chromaweb no quadro de mistura de produtos e na FT específica.



DIN 4: 20 - 24 s a 20°C



40 - 60 µm 2 demãos

### Rendimento teórico

335 - 340 m<sup>2</sup>/l a 1 micron de espessura seca aplicada

Devido às diferentes características do activador e diferentes proporções de mistura da mistura pronta a aplicar existentes em algumas versões das FT's, o rendimento teórico pode variar.

Nota: O consumo prático de produto depende de vários factores, p. ex. geometria do objecto, o estado da superfície, método de aplicação, ajuste da pistola de aplicação, pressão de entrada, etc.



Limpar após utilização com um diluente de limpeza base solvente adequado.

### Observações

- O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
- Produto pronto a aplicar restante não deve ser colocado novamente na embalagem original.

# Ficha Técnica

**EL700**



## **IMRON® FLEET LINE 2K MS ALUMINIUM CLEAR**

Antes da utilização, consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto. Respeitar as normas de segurança indicadas na embalagem.

Todos os outros produtos referidos no sistema de pintura são da gama de produtos da Cromax. As propriedades do sistema não serão válidas quando o material relacionado é utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou aditivos que não pertencem à gama de produtos da Cromax, salvo expressamente indicado em contrário.

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.