

Fecha de Alta

22-11-2022

Versao

1 - 09/12/2025



FAMILIA ESMALTES / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LINHA POLIURETANOS MULTISOPORTE

**DESCRIÇÃO E TIPO**

Esmalte alifático semitransparente metálico. Resistente ao impacto, abrasão. Elástico. Não amarela.

**USOS**

Ferro  
Ferro Galvanizado  
PVC, plástico (realizar um teste prévio de aderência)  
Fibra

**PROPRIEDADES**

Dureza  
Elasticidade  
Resistência aos agentes atmosféricos  
Resistência à abrasão, esfrega, impacto  
Fácil de aplicar  
Não fica amarelo  
Boa aderência  
Excelente nivelção  
Não forma bolhas

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Referencia Color	ACRIPOL METALIZADO
Proporção de mistura	4:1 en volumen
Rendimento aprox. por demão	8-14 m <sup>2</sup> /L
Secagem tacto	30-60min
Repintado	12-24h
Cores	Base: Gris Plata 800, cores do catálogo Metalizados

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE****Suportes novos**

Ferro e derivados esmaltados:

1. Sobre tintas em bom estado, lixar para abrir os poros e verificar se a aderência é perfeita.
2. Se a tinta estiver em mau estado, retire-a por meios mecânicos ou químicos e proceda como para os novos suportes.

Madeira envernizada ou pintada:

1. Se envernizada com cor Montoxyl (cód. 1300): remover matérias estranhas, remover áreas com pouca aderência ou danificadas, lixar levemente, remover o pó da lixa e proceder como para a madeira nova.
2. Se envernizada ou esmaltada, remover por decapagem com Quitamont Universal (cód. 3510) ou por meios mecânicos e proceder como para a madeira nova.

Obras (gesso, cimento e derivados):

1. Sobre tintas em bom estado, lixar para abrir os poros e verificar se a aderência é perfeita.
2. Se a tinta estiver em mau estado ou puder ser atacada pelo produto, retire-a por meios mecânicos ou químicos e proceda como para uma nova obra.

**Restauração e manutenção**

Ferro e derivados esmaltados:

Fecha de Alta

22-11-2022

Versao

1 - 09/12/2025

1. Sobre tintas em bom estado, lixar para abrir os poros e verificar se a aderência é perfeita.
2. Se a tinta estiver em mau estado, retire-a por meios mecânicos ou químicos e proceda como para os novos suportes.

Madeira envernizada ou pintada:

1. Se envernizada com cor Montoxyl (cód. 1300): remover matérias estranhas, remover áreas com pouca aderência ou danificadas, lixar levemente, remover o pó da lixa e proceder como para a madeira nova.
2. Se tiverem sido envernizadas e esmaltadas, remover por decapagem com Quitamont Universal (cód. 3510) ou por meios mecânicos e proceder como para a madeira nova.

Obras (gesso, cimento e derivados):

1. Sobre tintas em bom estado, lixar para abrir os poros e verificar se a aderência é perfeita.
2. Se a tinta estiver em mau estado ou puder ser atacada pelo produto, retire-a por meios mecânicos ou químicos e proceda como para uma nova obra.

## MÉTODO DE USO

### Conselhos de aplicação

- Remover o produto até estar perfeitamente homogeneizado.
- Aplicar em suportes limpos e secos, removendo a sujidade com desengordurantes ou detergentes e água limpa.
- O metalizado pretendido pode ser conseguido com uma ou duas demãos
- Não aplicar o produto a temperaturas extremas ou em superfícies expostas a forte insolação.
- Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem.
- Não aplicar com humidade relativa superior a 80%.
- Dada a vasta gama de suportes em aplicações diretas sobre superfícies problemáticas, é aconselhável realizar previamente testes de aderência. Se for detetado uma falsa fixação, dar primário como indicado na tabela abaixo.
- Dar primário com os produtos marcados na tabela em anexo como medida preventiva.
- Em cerâmicas e azulejos realizar testes de aderência.

### Diluyente para diluição e limpeza

Diluyente 1410

#### Metodo de aplicação Diluição orientativa

Pistola air less	0 - 10 %
Pistola aerográfica	10 -25 %

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Madeira</b>			
<b>MAX</b>	Gama Montopol Fondo	Acripol metalizado	Acripol Metalizado
<b>STD</b>	Gama Montopol Fondo		Acripol Metalizado
<b>Ferro, Aço int. / ext.</b>			
<b>MAX</b>	Impripol, Impriepox M-10	Impripol, Impriepox M-10	Acripol Metalizado
<b>STD</b>	Impripol, Impriepox M-10		Acripol Metalizado
<b>Azulejo, Material Cerámico</b>			
<b>MAX</b>	Impripol	Acripol Metalizado	Acripol Metalizado
<b>STD</b>	Impripol		Acripol Metalizado
<b>construção</b>			
<b>MAX</b>	Barniz Acripol	Acripol Metalizado	Acripol Metalizado
<b>STD</b>	Barniz Acripol		Acripol Metalizado

## SEGURANÇA

Fecha de Alta

22-11-2022

Versao

1 - 09/12/2025

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o produto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

**NOTA**

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 12 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

**EMBALAGENS**

0.6 L, 3.2 L