

Fecha de Alta

30-06-2006

Versao

8 - 31/12/2025



FAMILIA ESMALTES

LINHA SINTETICOS METAL-MADERA

DESCRIÇÃO E TIPO

Esmalte sintético gliceroftálico acetinado pigmentado, recomendado em sistemas alçidicos sobre aço, madeira ou em obra.

USOS

Ferro

Madeira

Metal com primário aplicado

Para aplicação sobre ferro galvanizado consultar o departamento técnico

PROPRIEDADES

Aplicabilidade ideal

Não fissura

Fime homogénio

Flexível

Não forma bolhas

Poder penetrante

Resistência aos agentes atmosféricos

Sem cheiro depois de seco

Proporciona acabamentos de poro fechado

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	MARISMA SATINADO BLANCO
Acabamento	Acetinado
Peso específico	1,17± 0,05 kg/l
Viscosidade	80 +/- 5 KU
Sólidos em volume	37± 1
Sólidos em peso	56± 1
VOC	Cat. d/BD 400/300 (2007/2010): 270,13 g/l
Rendimento aprox. por demão	12-14 m ² /L

Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 1-2h
Repintado	(20°C HR: 60%): 24h
Cores	Branco, Preto
Classificação	AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe 4a

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Madeiras novas:

- O suporte deve estar isento de produtos estranhos e/ou resíduos.
- Aplicar sobre madeiras com um conteúdo de humidade inferior ao 20%.
- Aplicar sobre madeiras saneadas, bem desengorduradas, sem pó e secas.
- Lixar e eliminar possíveis restos de cola nas engrenagens e falhos de mecanizado.
- Se a madeira apresenta signos de envelhecimento deve ser previamente lixada, tratada com primário e eliminado o pó mediante escovagem ou qualquer outro meio mecânico.
- Neste caso, o primário mais adequado é a Selladora Sellalux.

Fecha de Alta

30-06-2006

Versao

8 - 31/12/2025

Ferro e derivados:

- Para proteger o suporte, prévio à sua decoração, tratar com primários adequados (família 6) seguindo as especificações marcadas na sua ficha.
- Para a decoração do suporte, este deve estar isento de produtos estranhos e/o resíduos, assim como bem desengordurado, sem pó e seco. Se apresenta signos de oxidação, o óxido deve ser eliminado mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico. Também é adequado o Oxifin (ver ficha técnica).

Obra (gesso, cimento e derivados):

- Tratar do modo habitual estes suportes, eliminando salitres, excessos de humidade e eflorescencias.
- Eliminar produtos estranhos e/o resíduos.
- Una vez secos tratar com primário Imprimación Sellalux.

Restauração e manutenção

Madeiras envernizadas ou pintadas:

- Se foram envernizadas com Montoxyl color (cod. 1300): eliminar produtos estranhos, eliminar zonas mal aderidas ou em mau mal estado, lixar ligeiramente, eliminar o pó resultante da lixagem e proceder como sobre madeiras novas.
- Se foram envernizadas, eliminar mediante decapado com Quitamont Universal (cod. 3510) o mediante meios mecânicos e proceder como sobre madeiras novas. É possível repintar trás comprovar aderência com Marisma Mate.
- Se foram esmaltadas com esmalte sintético (Montosintetic (cod. 2020, cod. 2024), Marisma (cod. 2010, cod. 2014), Luxatín (cod. 2028) ou similares, abrir poro mediante lixado, eliminar o pó resultante e proceder como sobre madeiras novas.

Ferro e derivados esmaltados:

- Sobre pinturas em bom estado lixar para abrir o poro comprovando que a aderência é perfeita.
- Sobre pinturas em mau estado elimina-las mediante meios mecânicos ou químicos e proceder como suporte novo.

MÉTODO DE USO**Conselhos de aplicação**

- Remover até a sua perfeita homogeneização.
- Aplicar seguindo as normas marcadas no quadro de aplicação anexo.
- Aplicar primário previamente, sobre as madeiras novas, com Anticarcoma Klearxyl Di. no caso de desejar uma protecção preventiva frente a bolores ou insetos xilófagos.
- Não aplicar o produto a temperaturas extremas, nem sobre superfícies expostas a forte insolação.
- Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem.
- Não aplicar com humidades relativas superiores a 80%.

Diluyente para diluição e limpeza

Diluyente 1401

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
----------------------------	-----------------------------

SISTEMA**Processos por tipo de suporte**

	Primario	Intermédia	Acabamento
Obra nova			
MAX			
STD	Selladora		Marisma Satinado
Metal			
MAX			
STD	Impriepox M-10, Impripol, Minio de Plomo, Imprim. Antioxidante, Imprim. Industrial	Impriepox M-10, Impripol, Minio de Plomo, Imprim. Antioxidante, Imprim. Industrial	Marisma Satinado
Madeira			
MAX			
STD	Montoxyl fondo	Selladora Sellalux	Marisma Satinado

Fecha de Alta

30-06-2006

Versao

8 - 31/12/2025

SEGURANÇA

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 : 24 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

0.75 L, 4 L