502012

Fecha de Alta 30-06-2006 Versao

MARISMA SATINADO



6 - 06/03/2023



FAMILIA ESMALTES
LINHA SINTETICOS

SINTETICOS METAL-MADERA

DESCRIÇÃO E TIPO

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

USOS

Ferro Madeira

Metal com primário aplicado

Para aplicação sobre ferro galvanizado cosultar o departamento técnico

PROPRIEDADES

- Aplicabilidade ideal
- Não fissura
- Fime homógenio
- Flexivel
- Não fprma bolhas
- Poder de penetração
- Resistência aos agentes atmosféricos
- Sem cheiro depois de seco
- Proporciona acabamentos de poro fechado

CARACTERIS	STICAS I	ECNICAS
------------	----------	---------

Referencia Color	MARISMA SATINADO BLANCO
Acabamento	Acetinado
Peso especifico	1,17± 0,05 kg/l
Viscosidade	80 +/- 5 KU
Sólidos em volume	38± 1
Sólidos em peso	56± 1
VOC	Cat. d/BD 400/300 (2007/2010):275,36 g/l
Rendimento aprox. por demão	12-14 m²/L
Secagem tacto	(20°C HR:60%): 1 1/2-2 1/2 h
Repintado	(20°C HR:60%): 24 h
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.

502012

MARISMA SATINADO

Fecha de Alta 30-06-2006 Versao

6 - 06/03/2023



Ferro e derivados:

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

Obra (gesso, cimento e derivados):

- 1. Tratar do modo habitual estes suportes, eliminando salitres, excessos de humidade e eflorescencias.
- 2. Eliminar produtos estranhos e/o resíduos.
- 3. 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 (Montosintétic (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 ouinsetos 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%.

Diluente para diluição e limpeza

Disolvente 1401 ou Símil Aguarrás

Metodo de aplicação Diluição orientativa

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

Processos por tipo de suporte						
	Primario	Intermédia	Acabamento			
Obra ı	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			

502012

MARISMA SATINADO

Fecha de Alta 30-06-2006 Versao

6 - 06/03/2023



SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o producto 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