

Fecha de Alta

06-03-2008

Versao

6 - 21/05/2024


FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LINHA MASILLAS HIERRO Y METALES

DESCRIÇÃO E TIPO

Massa em pasta de dois componentes, de poliéster sem fibras de vidro, com excelente fixação sobre ferro e metais, concebida para tapar defeitos e igualar superfícies antes da pintura

USOS

Exterior / Interior

Ferro

Ferro Galvanizado

Poliéster

Argamassas de cimento

PROPRIEDADES

Elasticidade

Nivelación

Tixotópico

Secagem rápida

Massa de fundo

Lixagem rápida

De facil lixagem

Secagem rapido

Não racha

Boa adêrencia

Alto poder de preenchimento, dato o seu alto conteudo em solidos.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	PLASMONT METALES CREMA
Proporção de mistura	100 partes (masilla): 2-2.5 (Catalizador Masilla)
Tempo de vida da mistura	a 20°C: 5-10 min
Acabamento	Mate
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 5-10min
Repintado	(20°C HR: 60%): 30min
Cores	Crema

PREPARAÇÃO DO SUPORTE
Suportes novos

- Limpar o suporte de produtos estranhos e ou residuos .
- Aplicar sobre fundos limpos, secos, lixados e desengordurados.
- Abrir possiveis gretas ou fissuras até o fundo estar saudavel e eliminar residuos e pó produzido.
- Aplicar como se indica nos itens sistemas de aplicação e aplicação.

Restauração e manutenção

- Eliminar tintas antigas utilizando decapagem ou qualquer outro procedimento, até estar o fundo são.
- Prosseguir como se fosse suporte novo.

Fecha de Alta

06-03-2008

Versao

6 - 21/05/2024

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

Misturar ambos os componentes perfeitamente na proporção indicada.

Misturar só a quantidade a utilizar durante o tempo de vida da mistura

Aplicar o produto utilizando uma espátula. Deixar secar

Lixar em seco com lixa de grão P-80 ou P-240. Uma vez lixado prosseguir com a pintura com a tinta eleita.

A Tª <5 ° C massa de poliéster não vai endurecer

Diluyente para diluição e limpeza

Diluyente 1406

Metodo de aplicação Diluição orientativa

Espátula

0

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
Madeira nova / velha interior			
MAX	Plasmont Metales	Imprimación Pintura de Acabado	Acropol, Montoepox
STD	Plasmont Metales	Imprimación Pintura de Acabado	Montosintétic, Luxatín
Decoração do metal			
MAX	Plasmont metales	Imprimación Pintura Acabado	Acropol, Montoepox
STD	Plasmont metales	Imprimación Pintura Acabado	Montosintétic, Luxatín
Plásticos			
MAX	Plasmont metales	Imprimación Pintura de Acabado	Acropol, Montoepox
STD	Plasmont metales	Imprimación Pintura de Acabado	Montosintétic, Luxatín

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 residuos 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 : 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

1 Kg