

502331

Fecha de Alta

09-08-2006

Versao

7 - 24/04/2026 :

PLASMONT AL USO RENOVACION



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LINHA MASILLAS AL USO

DESCRIÇÃO E TIPO

Massa pronta a usar para alisar superficies rtexturadas, com possibilidade de ser aplicado em camadas espessas. Special para alisar carapas

USOS

Interior

Paredes de gesso ou outros materiais que tendem a deixar marcas ou manchas quando pintados

Betão

Mistura de gesso com cola. Tambem é conhecido por escayola em portugal

PROPRIEDADES

Aderência
 Aplicabilidade ideal
 Não inflamável
 Secagem rápida
 Elevada espessura de camada
 Aderência sobre tintas plásticas mates
 Fácilmente lixavel
 Minimo abatimento
 Elevado tempo de trabalho
 Espesura por camada max. recomendada: 7mm

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	PLASMONT AL USO RENOVACION
Tempo de vida da mistura	Misturado com agua aguanta 4-5 h
Acabamento	Mate
Peso especifico	1,71± 0,05 kg/l
Sólidos em volume	52± 1
Sólidos em peso	74± 1
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Secagem tacto	(20°C HR:60%):4-5h
Repintado	(20°C HR:60%):24-48h
Cores	Branco

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Argamassa de cimento/gesso:

- Comprovar o comportamento da massa sobre o suporte.
- Esperar até cura total do suporte (30 dias minimo).
- Limpar o suporte de possiveis efluorescências, assim como neutralizar as superficies alcalinas.
- Em superficies excessivamente polidas, lixar para abrir o poro.
- Limpar o suporte de produtos estranhos e/ou residuos.
- Abrir possiveis gretas ou fissuras até encontrar fundo são, eliminar o pó produzido utilizando escova ou trincha e aplicar a massa ou pasta tal como é indicado nas alineas de sistemas de aplicação e aplicação.
- Não ultrapassar nunca as espessuras de camada maxima recomendada.
- Em superficies excessivamente fragilizadas antes de emassar fixar com um fixador adequado: Emulsion fijadora, fijamont, fijalite.

PLASMONT AL USO RENOVACION

Restauração e manutenção

- Eliminar do suporte produtos estranhos com má aderência ou em mau estado, abrir o poro no caso de estar fechado utilizando lixa ou outro meio mecanico. Comprovar a aderência e tratar como se fosse um fundo novo.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Utilizar as ferramentas indicadas no sistema de aplicação, limpas e desoxidadas.
- Isolar adequadamente.
- Habitualmente recomenda-se espessuras máximas por demão entre 5-7 mm.
- É possível aumentar o nº de demãos, 3 ou mais, sendo possível. alcançar espessuras de camada até 15mm.
- Repintar uma vez passado o tempo indicado. Dado que este depende da humidade, temperatura e espessura de camada a saturação da lixa indica-nos se o produto está em condições para continuar a aplicação.
- São adequados como produtos para acabamento: Ovaldine, Montoplástica, Montonature, esmalte Montosintético, luxatin e produtos de alta decoração.

Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicacao

Espátula

Espátula

Diluição orientativa

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermedia	Acabamento
Obra nova			
MAX	Emulsión fijadora, Fijamont, Fijalite	Plasmont renovación	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintetic, Luxatín, Alta decoración.
STD	Plasmont renovación	Emulsión fijadora, Fijamont	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintetic, Luxatín, Alta decoración.
Pladur			
MAX	Plasmont renovación	Plasmont renovación	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintético, Luxatín, Alta decoración.
STD	Plasmont renovación	Fijador (Emulsón fijadora, Fijamont	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintético, Luxatín, Alta decoración.

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 circunancias 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.

502331

Fecha de Alta

09-08-2006

Versao

7 - 24/04/2026 :

PLASMONT AL USO RENOVACION



MONTÓ
profesional

EMBALAGENS

5 Kg, 20 Kg