

Fecha de Alta

14-05-2009

Versao

14 - 04/12/2025



FAMILIA PAREDES Y TECHOS

LINHA MATE

### DESCRIÇÃO E TIPO

Tinta plástica de boa brancura e desempenho.

### USOS

Interior  
Paredes e tetos  
Argamassa de cimento  
Betão  
Tijolo  
Gesso  
Gotelé  
Tabiques secos (PYL): cartão-fibra

### PROPRIEDADES



Nível de brilho: mate (em conformidade com UNE-EN 13300, a 85° reflectância &lt; 10)

Lavabilidade: Classe 3 (de acordo com a norma UNE-EN 13300)

Norma de lavabilidade Gardner DIN 53778: 2.000 d.p

Opacidade: Classe 2 para um rendimento de 7 m<sup>2</sup>/litro (em conformidade com a Norma UNE-EN 13300)

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	NEVADA BLANCO
Peso específico	1,55± 0,05 kg/l
Viscosidade	110 +/- 10 PO
Sólidos em volume	44± 1
Sólidos em peso	66± 1
VOC	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010): 1,08 g/l
Rendimento aprox. por demão	10-12 m <sup>2</sup> /L

Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 1h
Repintado	(20°C HR: 60%): 3-4h
Cores	Branco

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

#### Suportes novos

Argamassas de cimento e betão:

1. Esperar até estar completamente endurecido (mín. 30 dias).
2. Limpar qualquer eflorescência com jato abrasivo.
3. Neutralizar as superfícies alcalinas.
4. Em superfícies polidas: lixar para abrir os poros.
5. Limpar o suporte de produtos estranhos.
6. Fixar os suportes de tração com Emulsión Fijadora ou Fijamont.
7. Encher com massa os defeitos do suporte (ver família 6).

Gesso, "ladrigesso (mistura de tijolo e gesso)":

1. Aguardar até que esteja bem seco (máx. 20% de humidade).

Fecha de Alta

14-05-2009

Versao

14 - 04/12/2025

2. Limpar o suporte de produtos estranhos.
3. Limpar qualquer eflorescência com jato abrasivo.
4. Regular as absorções do suporte com selante, Fixador ou uma camada diluída do mesmo produto.
5. Em superfícies polidas: lixar para abrir os poros.
6. Fixar os suportes de tração com Emulsión Fijadora ou Fijamont.
7. Encher com massa os defeitos do suporte (ver família 6).

Paredes PYL:

1. Realizar uma lixagem geral das juntas e das áreas de fixação com massa.
2. Posteriormente, limpar para garantir que o substrato está sem pó, gordura e outros contaminantes.
3. Para aplicação em placas coloridas com tendência a gerar manchas, aplicar Montoplac Sellador Antimanchas.

**Restauração e manutenção**

1. Eliminar completamente as tintas antigas em mau estado ou com má adesão.
2. As superfícies brilhantes devem ser matizadas para garantir uma boa aderência.
3. Em superfícies pintadas, será necessário verificar a solidez e fixação da tinta, diagnosticar a sua natureza para evitar possíveis incompatibilidades e eliminar pó e sujidade antes de voltar a pintar.
4. Aplicar a massa (Plasmont) nos defeitos do suporte.
5. Em paredes com mofo, tratar previamente com Monto Limpia Moho.

**MÉTODO DE USO****Conselhos de aplicação**

- Agite o produto até estar perfeitamente homogeneizado.
- Aplicar sobre substratos limpos e secos, eliminando a sujidade com água e sabão. Em caso de sujidade extrema será conveniente utilizar desengordurantes ou detergentes de limpeza.
- Aplicar seguindo as normas marcadas no quadro de aplicação em anexo.
- Não aplique o produto com temperaturas inferiores a 5°C ou em superfícies muito expostas à ação solar.
- Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem.
- Não aplique com humidade relativa superior a 80%.
- Para um acabamento perfeito recomenda-se aplicar por pistola de pulverização, e se utilizar rolo, seleccione um específico para esmaltes.
- Não lavar até passados 24 dias.
- Limpar as ferramentas com água imediatamente após o uso.
- Ao ar livre nunca aplicar com risco de chuva iminente e evitar dias excessivamente húmidos.
- Para projeção com equipamento Airless, utilizar bicos com passagem de 15 a 23 polegadas, pressão 150 bar.

**Diluyente para diluição e limpeza**

Água

Metodo de aplicacao	Diluição orientativa
Trincha	10-20%
Rolo	10-20%
Pistola air less	5-30%

**SISTEMA****Processos por tipo de suporte**

	Primario	Intermedia	Acabamento
<b>Pintura interior velha em bom estado</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Nevada Diluido		Nevada
<b>Pintura interior velha em mau estado</b>			
<b>MAX</b>	Eliminar + Fijador	Nevada	Nevada
<b>STD</b>	Eliminar + Nevada Diluido		Nevada
<b>construção</b>			
<b>MAX</b>	Fijador	Nevada	Nevada
<b>STD</b>	Nevada Diluido		Nevada

Fecha de Alta

14-05-2009

Versao

14 - 04/12/2025

**Tabiques secos (PYL):**

<b>MAX</b>	Nevada Diluido	Nevada	Nevada
<b>STD</b>	Nevada Diluido		Nevada

**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**

4 L, 12 L, 15 L