502416

Fecha de Alta 14-05-2009 Versao

14 - 31/10/2025

NEVADA





PAREDES Y TECHOS FAMILIA 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 85º reflectância < 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 m2/litro (em conformidade com a Norma UNE-EN 13300)

CARACTERISTICAS TECNICAS			
Referencia Color	NEVADA BLANCO		
Peso especifico	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 ² /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 Emulsão Fixadora 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).

502416

NEVADA

Fecha de Alta 14-05-2009 Versao

14 - 31/10/2025



- 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 Emulsão Fixadora 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 Selante 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 5º 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, selecione 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.

Diluente para diluição e limpeza

Água

Metodo de aplicação Diluição orientativa

Trincha 10-20% Rolo 10-20% Pistola air less 5-30%

SISTEMA

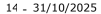
Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento	
Pintura interior velha em bom estado				
MAX				
STD	Nevada Diluido		Nevada	
Pintura interior velha em mau estado				
MAX	Eliminar + Fijador	Nevada	Nevada	
STD	Eliminar + Nevada Diluido		Nevada	
construção				
MAX	Fijador	Nevada	Nevada	
STD	Nevada Diluido		Nevada	

502416

NEVADA

Fecha de Alta 14-05-2009 Versao





Tabiques secos (PYL):

MAXNevada DiluidoNevadaNevadaSTDNevada DiluidoNevada

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, quardado baixo teto e a temperaturas entre 5º e 35ºC

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