#### 502592

Fecha de Alta 18-04-2008 Versao

# **VINILMAT SB LISOS**



10 - 12/08/2024



**PAREDES Y TECHOS FAMILIA** LINHA

MATE

## **DESCRIÇÃO E TIPO**

Tinta plástica fosca de extraordinária brancura e cobertura à base de resinas de vinil com excelente equalização e facilidade de trabalho. Ideal para acabamentos lisos. Retoques especiais. Este produto contribui para as certificações LEED®, BREEAM® e VERDE.

### USOS

Exterior / Interior Paredes e tetos Argamassa de cimento Betão Ladrilho Gesso Gotelé

Tabiques secos (PYL): cartão-fibra

### **PROPRIEDADES**



Não salpica ((tecnologia antisalpicaduras)

Nível de brilho: mate (em conformidade com UNE-EN 13300, a 85º reflectância < 10) Reação à classificação de incêndio:A2 s1,d0 acordo com a norma UNE-EN 13501-1

Multi-aderente

Opacidade: Classe 1 para um rendimento de 6 m2/litro (em conformidade com a Norma UNE-EN 13300)

Lavabilidade: Classe 2 (de acordo com a norma UNE-EN 13300)

Norma de lavabilidade Gardner DIN 53778: 5.000 d.p







# **CARACTERISTICAS TECNICAS**

Referencia Color	VINILMAT SB LISOS BLANCO
Acabamento	
Peso especifico	1,49± 0,05 kg/l
Viscosidade	50 +/- 10 PO
Sólidos em volume	39± 1
Sólidos em peso	60± 1
VOC	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010):15,25 g/l
Rendimento aprox. por demão	12-14 m <sup>2</sup> /L
Secagem tacto	(20°C HR:60%):1h
Repintado	(20°C HR:60%):3-4h

#### 502592

# VINILMAT SB LISOS

Fecha de Alta 18-04-2008 Versao

10 - 12/08/2024



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. Aquardar até que esteja bem seco (máx. 20% de humidade).
- 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

Agua

Metodo de aplicação Diluição orientativa

 Trincha
 5-10%

 Rolo
 5-10%

 Pistola air less
 10-30%

#### 502592

# VINILMAT SB LISOS

MONTO

Fecha de Alta 18-04-2008 Versao

10 - 12/08/2024

### SISTEMA

#### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento	
Pintura interior velha em bom estado				
MAX				
STD	Vinilmat SB Lisos Diluido		Vinilmat SB Lisos	
Pintura interior velha em mau estado				
MAX	Eliminar + Fijador	Vinilmat SB Lisos	Vinilmat SB Lisos	
STD	Eliminar+ Vinilmat SB Lisos Diluido		Vinilmat SB Lisos	
Construção				
MAX	Fijador	Vinilmat SB Lisos	Vinilmat SB Lisos	
STD	Vinilmat SB Lisos Diluido		Vinilmat SB Lisos	
Tabiques secos (PYL):				
MAX	Vinilmat SB Lisos Diluido	Vinilmat SB Lisos	Vinilmat SB Lisos	
STD	Vinilmat SB Lisos Diluido		Vinilmat SB Lisos	

## **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 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, 15 L