

### Descrição

A **MartiMate** é uma tinta decorativa mate, baseada numa dispersão aquosa de resinas sintéticas, predominantemente acetato vinilo/VeoVa, pigmentos opacificantes, extenders apropriados e aditivos em proporções devidamente equilibradas.

Tinta com excelente rendimento e poder de cobertura, especialmente concebida para interiores, onde se exige um acabamento liso de alta qualidade com aspecto mate. Possui, ainda, uma elevada resistência à esfrega húmida e à abrasão aos detergentes.

### Campo de Utilização

Em todas superfícies à base de cimento e rebocos sintéticos no interior, onde se exige um acabamento de qualidade, com aspecto mate. **Não aconselhável em pinturas sobre tintas texturadas.**

### Preparação das Superfícies Recomendada

As superfícies devem estar em bom estado de conservação, isentas de restos de tintas anteriores, poeiras, gorduras, produtos de decomposição causados pela intempérie e de produtos da reacção do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio).

No caso das superfícies serem muito absorventes ou absorção desigual, usar um isolante / primário aquoso acrílico ou acrílico a solventes.

### Processo de Aplicação

Deve proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização.

A aplicação poderá ser realizada à trincha, rolo ou pistola "Airless".

Recomendamos duas a três demãos de **MartiMate**, após a preparação do substrato.

**Espessura recomendada por demão:** Não aplicável.

**Rendimento teórico:** 10 - 12 m<sup>2</sup> / Lt. por demão.

**Intervalo entre demãos:** 4 horas (no mínimo).

**Diluyente de limpeza:** Água.

### Componentes

Produto mono componente.

### Solventes Adequados e Proporções de Diluição

A diluição é feita com água limpa. No caso de rebocos novos e sem isolador/ primário deve-se diluir a 1ª demão em cerca de 25% e nas restantes 15%.

### Forma de Fornecimento

Poderá ser fornecido em embalagens de 1, 5 e 15 litros.

### Condições Ambientais

Para uma boa aplicação, é conveniente uma temperatura entre os 5 e os 30°C e uma humidade relativa entre os 50 e os 70%.

Evitar vento forte ou canalizado para que a evaporação de água não seja exageradamente rápida, o que afectará a filmificação e poderá provocar vários defeitos.

### Estabilidade em Armazém

A área de armazenagem não deve exceder condições extremas de temperatura (5-40° C) e deve ser bem ventilada. A sua armazenagem deve ser efectuada longe de fontes de calor ou ignição. Manter o produto em embalagens bem fechadas.

Apresenta uma estabilidade em armazém de dois anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

### Características mais Salientes

- ☞ Tinta decorativa mate para acabamentos lisos de alta qualidade.
- ☞ Excelente rendimento e poder de cobertura.
- ☞ Elevada resistência à esfrega húmida e à abrasão dos detergentes.

### Características Físicas

(Valores de referência para a tinta branca, nas cores podem variar ligeiramente)

|  |   |
|--|---|
| <b>Cor:</b>                                  | Branca / cores de catálogo  |
| <b>Aspecto da película seca:</b>             | <b>Cor</b> Branca / cores de catálogo<br><b>Brilho</b> Mate<br><b>Textura</b> Lisa / aveludada                    |
| <b>Massa volumétrica (g/cm<sup>3</sup>):</b> | 1.39 ± 0.01 (a 20°C)  |
| <b>Viscosidade (cP):</b>                     | 5300 ± 300 (50 rpm haste R-4, viscosímetro rotacional)  |
| <b>Teor em sólidos:</b>                      | 59 ± 2 (% em peso)  |
| <b>Ponto de inflamação (°C):</b>             | Não inflamável  |
| <b>Secagem (a 20°C e 65% H.R.):</b>          | <b>Superficial</b> 30 minutos<br><b>Seco</b> 4 horas<br><b>Lixagem</b> Não aplicável<br><b>Duro</b> Não aplicável |
| <b>pH:</b>                                   | 9 ± 1   |

### Precauções na Utilização e Medidas de Primeiros Socorros

Evitar todo o tipo de derrame ou fuga. Não deixar os recipientes abertos. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização. Não deitar os resíduos para o esgoto. Manter fora do alcance das crianças. No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestuário e o calçado contaminado. Lavar a superfície afectada, usando água e sabão. No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e chamar o médico.

Para informações mais detalhadas deverá ser consultada a respectiva "Ficha de Segurança".

Valor limite da UE para o produto (cat. A/a): 30 g/l (2010)

Este produto contém no máximo 30 g/l COV

