



TIMIPLAS – Tinta Plástica Interior Branco

DESCRIÇÃO

A **Tinta TIMIPLAS** é uma tinta baseada numa dispersão aquosa de um copolímero estireno-acrílico, cargas e pigmentos seleccionados, proporcionando acabamentos de alta qualidade e beleza decorativa com aspecto mate. Está indicada para todo o tipo de paredes interiores, sobre o mais variado tipo de substratos, rebocos areado e liso, betão, cimento, tijolo, estuques sintéticos, estanhados e outros, em pinturas novas ou repinturas de tintas plásticas lisas convencionais, não brilhantes.

PROPRIEDADES

- Boa cobertura e brancura
- Boa aplicabilidade
- Razoável capacidade de resistência ao polimento húmido e seco
- Anti-Salpicos

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

COR	Branco
ASPECTO da PELÍCULA do FILME	Grau de Brilho Mate
DENSIDADE	1.570 ± 0.050 g/cm ³
VISCOSIDADE	80 - 90 KU
TEOR de SÓLIDOS (% em peso)	60 % – Valor Teórico

CARACTERÍSTICAS de APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO da SUPERFÍCIE

Todos os suportes deverão apresentar-se secos, firmes, isentos de gorduras, poeiras e de outros contaminantes.

Suportes novos - Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de **Timisolador Acrílico Branco**. Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de **Timisolador Acrílico Incolor**. Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de **Primário Praiticryl** ou **Timisolante Aquoso Branco**.

Suportes anteriormente pintados

Interiores - Escovar para remover a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas com **Massa Timifendas** e remover gorduras e poeiras.

Suportes anteriormente caiados - Escovar cuidadosamente. Se possível efectuar uma lavagem como auxílio de um jacto de água sobre pressão, deixar secar e aplicar uma demão de **Timisolador Acrílico Incolor**.

Rebocos de cimento novos – Aguardar pela cura completa do cimento, o que demora aproximadamente 28 dias. Os rebocos devem apresentar-se secos, firmes, limpos, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes. Escovar, se necessário, para remover partículas soltas não aderentes. Aplicar uma demão de **Primário Praiticryl** ou **Timisolante Aquoso Branco** e deixar secar.

Rebocos anteriormente pintados – Efectuar uma limpeza com o auxílio de um jacto de água sob pressão, escovar para remover tinta velha não aderente. Reparar as zonas danificadas e as fissuras com dimensões compreendidas entre 0,3 e 1,0 mm. Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para os rebocos de cimento novos.

Os elementos contidos neste boletim técnico correspondem aos nossos conhecimentos actuais, têm carácter orientativo e podem ser alterados sem aviso prévio. Uma vez que as condições de aplicação se encontram fora do nosso controlo, não nos responsabilizamos pelos resultados finais obtidos na sua utilização.



TIMIPLAS – Tinta Plástica Interior Branco

CARACTERÍSTICAS de APLICAÇÃO

PROCESSO de APLICAÇÃO

Trincha, rolo anti-gota e pistola

RENDIMENTO TEÓRICO

10 a 12 m²/L/Demão

TEMPO de SECAGEM

Superficial – 1 a 2 horas

Repintura – 6 a 8 horas

DILUIÇÃO

Diluir a primeira demão com 10 % de água e as demãos seguintes com 5 % de água

APLICAÇÃO

Aplicar duas a três demãos de **Tinta Timiplas**

LIMPEZA DO MATERIAL

A limpeza do material deve ser feita com água imediatamente a seguir à aplicação.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS DURANTE A APLICAÇÃO

Temperatura ambiente

≥ 5 °C

Temperatura ambiente

≥ 5 °C

Humidade relativa

≤ 90 %

Temperatura do suporte

2 a 3 °C acima do ponto de orvalho

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Em embalagens de origem seladas, acondicionadas ao abrigo da luz solar e do frio entre 5 e 40 °C, o produto tem um prazo de validade de 3 anos após a sua data de fabrico.

OBSERVAÇÕES

Sempre que se realize a aplicação da tinta em locais em que, devido às condições ambientais, se preveja a possibilidade de ataque por fungos ou algas, recomenda-se a adição de Aditivo Antifungos e Algas até ao máx. de 5%.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças. Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura sempre entre 5 e 40 °C. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho. Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto são fundamentais.

Os elementos contidos neste boletim técnico correspondem aos nossos conhecimentos actuais, têm carácter orientativo e podem ser alterados sem aviso prévio. Uma vez que as condições de aplicação se encontram fora do nosso controlo, não nos responsabilizamos pelos resultados finais obtidos na sua utilização.