

DESCRIÇÃO

A **Tinta Timinova** é uma tinta baseada numa dispersão aquosa de um copolímero vinílico, cargas e pigmentos seleccionados, proporcionando acabamentos de alta qualidade e beleza decorativa com aspecto mate numa gama de cores seleccionadas catalogo NCS. Está indicada para todo o tipo de paredes interiores e exteriores, 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
- Razoável capacidade de resistência ao polimento húmido e seco
- Cores que possuem uma grande solidez à luz e resistência à intempérie
- Boa aplicabilidade
- Anti-Salpicos

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CORES:	S 0550-Y70R – S 0570-Y50R – S 0540-G40Y	
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.

Exteriores - Efectuar uma lavagem com o auxílio de um jacto de água sobre pressão e deixar secar; refazer as zonas danificadas e proceder como para os suportes novos. Se a tinta anterior apresentar farinização, aplicar uma demão de **Timisolador Acrílico Incolor**.

Suportes anteriormente caídos - 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 sempre que possível, 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.

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 demãos de **Tinta Timinova**

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.