

**INOMATE NEW  
29-110**

**Descrição**

Tinta aquosa vinílica.

**Características**

- Boa aplicabilidade
- Secagem rápida
- Boa opacidade
- Película com resistência ao desenvolvimento de fungos e algas

**Utilização**

Tinta mate recomendada para a decoração e protecção de paredes interiores e exteriores.

**Certificados**

"Qualidade do ar interior", de acordo com a regulamentação francesa (ISO 16000):	Classe A+
--	-----------

**Preparação do suporte**

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

*Suportes novos em interior:* Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primolite (ref. 45-700). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primolite Aqua (ref. 45-300). Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Primário Acrílico (ref. 45-380).

*Rebocos de cimento no exterior:* Aguardar pela cura completa do cimento, o que demora aproximadamente 1 mês. Escovar, se necessário, para remover partículas soltas não aderentes. Aplicar uma demão de Primolite (ref. 45-700).

*Suportes anteriormente pintados:* Em interior, escovar para remover a tinta velha não aderente e refazer zonas danificadas com Vega (ref. 29-450). Em exterior efectuar uma limpeza cuidadosa com jacto de água sob pressão ou escovar para remover tinta velha não aderente e reparar as zonas danificadas e as fissuras com dimensões compreendidas entre 0,3 e 1,0 mm com Alltek Exterior (ref. 15-970). Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para suportes novos. Se a tinta anterior apresentar farinhação, aplicar uma demão de Primolite Incolor (ref. 45-720).

*Suportes anteriormente caídos:* Em interior, escovar cuidadosamente. Em exterior, efectuar uma lavagem com jacto de água sob pressão. Se o suporte se apresentar isento de cal, aplicar uma demão de Primolite (ref. 45-700); caso contrário aplicar uma demão de Primolite Incolor (ref. 45-720).

*Suportes contaminados com fungos e algas:* Efectuar tratamento com Descontaminante Artibiose (ref. 18-220).

*Suportes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio:* Escovar e aplicar uma demão de Primário Stop Manchas (ref. 45-335).

Revisão: Dezembro 2025

Página 1 de 2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão Sotinco verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

## DADOS TÉCNICOS

Tempos de secagem (20 °C e 60 % de humidade relativa):	Superficial – cerca de 30 minutos Repintura – cerca de 4 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor limite da UE para este produto (cat. A/a): 30 g/L. Este produto contém no máximo 5 g/L de COV. <sup>(a)</sup>	

<sup>(a)</sup> O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

## CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura ambiente:	Superior a 5 °C
Humidade relativa:	Inferior a 80 %
Temperatura do suporte:	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho. Não aplicar a tinta sobre suportes muito quentes por exposição ao sol.

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Processo de aplicação:	Trincha, rolo anti-gota ou pistola airless.
Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	Rolo/trincha: diluir a primeira demão com 10 a 15 % de água e as demais seguintes com 5 a 10 % de água. Pistola airless: se necessário, diluir até 5 % com água.
Aplicação:	Aplicar duas a três demãos de Inomate New. No caso da aplicação com pistola airless, recomenda-se utilizar bicos entre 0,38 a 0,48 mm (0,015 a 0,019 polegadas).

Rendimento prático – Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos indicar 12 a 14 m<sup>2</sup>/L, por demão.

Estabilidade em armazém – 3 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

## OBSERVAÇÕES

Para maior protecção da película de tinta contra o desenvolvimento de fungos e algas, recomenda-se a adição de 5 % do Aditivo Antifungos e Algas (ref. 18-210).

## SEGURANÇA, SAÚDE 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. 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.

Revisão: Dezembro 2025

Página 2 de 2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão Sotinco verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.