

PRODUTO**INOMATE SOFT****DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa semi-mate, formulada à base de dispersão vinílica, destinada à pintura de paredes no interior.

CARACTERÍSTICAS MAIS SALIENTES

Boa aplicabilidade
Boa resistência à sujidade e facilidade de limpeza
Película com boa resistência ao desenvolvimento de fungos

UTILIZAÇÃO

Tinta de boa qualidade para pintura de paredes no interior. A aplicação pode fazer-se sobre qualquer um dos suportes normalmente utilizados em paredes. A qualidade do acabamento só é completamente conseguida quando é aplicada sobre suportes perfeitamente lisos.

CERTIFICADOS

Película resistente duravelmente ao desenvolvimento de fungos, segundo a norma NFX 41520 de resistência de tintas aos microorganismos (PV de ensaio do laboratorio ITECH).

Classificação "Qualidade do ar interior" segundo a regulamentação Francesa (Regulamento de 19 Abril 2011 relativo à etiquetagem dos produtos de construção ou de revestimento de paredes e pavimentos e das tintas e vernizes e sobre as suas emissões de poluentes voláteis) - A+.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

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

Suportes anteriormente pintados - Escovar para remover a tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas com Vega (ref^a 29-450), remover gorduras e poeiras e proceder como para suportes novos.

Suportes contaminados com fungos e algas - Efectuar tratamento prévio com Descontaminante Artibiose Plus (ref^a 17-665). Proceder de seguida conforme indicado para rebocos novos.

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

DADOS TÉCNICOS

Tempos de secagem (a 20° C e 60% de
humidade relativa)..... Superficial.....Ca. de 30 min.
Repintura.....4 a 6 horas

Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

Valor limite da UE para este produto (cat. A/a): 30 g/L.

Este produto contém no máx. 4 g/L COV. (a)

(a) 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.

PRODUTO**INOMATE SOFT****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

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Processo de aplicação	Trincha ou rolo de pêlo curto
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa
Diluição.....	Não diluir
Aplicação.....	Aplicar duas a três demãos de Inomate Soft

Rendimento - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos indicar 11 a 15 m²/L, por demão.

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

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.

AGOSTO - 2013