

- Tinta anti-insectos e anti-ácaros
- Película resistente ao desenvolvimento de fungos

1 DESCRIÇÃO

Tinta aquosa decorativa, insecticida e acaricida que elimina por contacto mosquitos, moscas e ácaros. Forma uma película sobre a qual as teias de aranha não se conseguem fixar.

2 USOS TÍPICOS

Recomendada para aplicação em paredes e tectos no interior. Contribui para melhores condições de higiene e eliminação de factores alérgicos em habitações, estabelecimentos comerciais, hotéis, escritórios, canis e centros equestres.

3 CERTIFICADOS/ENSAIOS

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+
Resistência de tintas aos microorganismos, segundo a norma NFX 41520 (PV de ensaio do laboratório ITECH)	Película resistente ao desenvolvimento de fungos
Teste de eficácia insecticida e acaricida (Laboratório T.E.C.)	Pelo menos 5 anos após aplicação do produto (em ensaio de laboratório)
Dossier avaliado pela ANSES (França)	Nº AMM: FR-2016-0004
Autorização de comercialização, de acordo com o Regulamento de Produto Biocida nº 528/2012	Portugal: PT/DGS ARMPB-67/2016 Luxemburgo: Nº 175/16/L-000 Espanha: ES/MR (NA) – 2016-18-00386 Bélgica: BE2016-0019 Grécia: T II 18-0224 Polónia: PL/2017/0257/MR

4 CARACTERÍSTICAS

Acabamento:	Mate
Cor:	Branco e cores claras
Substrato:	Suporte anteriormente pintados
Rendimento:	Cerca de 14 m ² /L (Dependendo da porosidade e irregularidade do suporte)
Processo de aplicação:	Rolo ou trincha. Não aplicar à pistola
Tempo secagem: (a 20 °C e 60 % de humidade relativa)	Superficial – cerca de 1 hora
COV (Compostos Orgânicos Voláteis):	Valor limite da UE para este produto (cat A/a): 30 g/L. Este produto contém no máximo 30 g/L COV. (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 a 2004/42/CE).
Estabilidade em armazém:	2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

5 DADOS DE APLICAÇÃO

5.1 PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

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

Suportes novos: Aplicar um esquema adequado, uma demão de primário e uma demão de uma tinta mate para interior de boa qualidade, na cor escolhida para o 3A Mate.

Suportes já anteriormente pintados: Sobre suportes em bom estado aplicar directamente 3A Mate. Sobre suportes envelhecidos, após preparação adequada, aplicar uma demão de primário e uma demão de uma tinta mate para interior de boa qualidade, na cor escolhida para o 3A Mate. Sobre superfícies acetinadas ou brilhantes efectuar obrigatoriamente uma lixagem prévia.

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecida como defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.

Suportes com fungos: Tratar com Descontaminante Artibiose (ref. 18-220).

5.2 CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura ambiente:	Superior a 8 °C
Humidade relativa:	Inferior a 65 %
Temperatura do suporte:	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho

5.3 CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	Pronto a aplicar. A diluição afecta a eficácia insecticida e acaricida.
Aplicação:	Como o 3A Mate actua por contacto, basta aplicar como demão de acabamento
Limpeza:	Lavar o material com água imediatamente após utilização, usando obrigatoriamente um sistema de recuperação de águas contaminadas e dos resíduos de tinta

6 OBSERVAÇÕES

- 1 - Uso reservado aos profissionais.
- 2 - Os biocidas devem ser utilizados com precaução. Antes de usar o produto deve ler o rótulo e informação disponível. Este produto contém 10,1 g/L de deltametrina (nº CAS: 52918-63-5).
- 3 - Para manter as suas características a tinta 3A Mate não deve ser misturada com outras tintas ou repintada após aplicação.
- 4 - O produto actua por contacto, sendo a sua substância activa absorvida pelo insecto o que provoca debilidade do seu sistema nervoso.
- 5 - Não utilizar este produto em instalações pecuárias, equipamentos para transporte e locais de armazenamento e preparação de alimentos para consumo humano e animal, nem em locais de colecta de resíduos de origem animal ou vegetal e equipamentos para transporte de resíduos e lixeiras.

7 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 alcanc e das crianças. Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assure 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, da nota e da ficha de segurança do produto são fundamentais.

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecida defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.