

DESCRIÇÃO

Tinta aquosa mate económica.

UTILIZAÇÃO

Recomendada para a pintura de paredes em interior e exterior.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

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

Suportes novos no interior - Escovar e aplicar uma demão de Isolite Aquoso (ref. 86-405).

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 Isolite Aquoso (ref. 86-405).

Suportes anteriormente pintados - Escovar para retirar tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas e remover gorduras e poeiras. Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para suportes novos.

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

CARACTERÍSTICAS

| | | |
|---|---|---------------------|
| Tempos de secagem (a 20° C e 60% de humidade relativa)..... | Superficial..... | cerca de 30 minutos |
| | Repintura..... | 3 a 4 horas |
| | (A ocorrência simultânea de baixa temperatura e elevada humidade relativa ocasiona tempos de secagem mais longos que os habituais). | |

Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

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

Este produto contém no máximo 1 g/L de 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.

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 e pistola. |
| Preparação do produto..... | Agitar até homogeneização completa |
| Diluição..... | A primeira demão deverá ser diluída com 10 % de água e as demãos seguintes com 5 % |
| Aplicação..... | Aplicar duas a três demãos de Emultin |

Rendimento - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos indicar 9 a 12 m²/L.

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 reconhecidamente 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.

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

OBSERVAÇÃO

Em locais propícios ao desenvolvimento de fungos e algas, recomenda-se a adição à tinta de Aditivo Antifungos e Algas (ref. 18 210), até um máximo de 5%, para maior protecção da película.

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.

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 reconhecidamente 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.