

**DESCRIÇÃO**

Efeito Ardósia é uma tinta aquosa para aplicação em paredes interiores que permite criar uma película com efeito tipo ardósia sobre a qual se pode escrever com giz. As suas principais características são:

- boa aplicabilidade
- baixo odor
- fácil de limpar

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Acabamento:	Liso
Cor:	Preto
Viscosidade (ASTM D562):	105 ± 5 UK
Teor de sólidos em peso (ISO 3251):	43 ± 2 %
Densidade (EN ISO 2811-1):	1,16 ± 0,03 g/mL
COV (Compostos Orgânicos Voláteis):	Valor limite da UE para este produto (cat A/a): 30 g/L. Este produto contém no máximo 17 g/L COV.
Estabilidade em armazém:	3 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

**CERTIFICADOS E ENSAIOS**

Classificação de acordo com a EN 13300 – Produtos de pintura e esquemas de pintura aquosos para paredes e tectos no interior:

Brilho (EN ISO 2813):	Mate total
Tamanho de partícula (EN 21524):	Fino
“Qualidade do ar interior”, de acordo com a regulamentação Francesa (ISO 16000):	Classe A+

**PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE**

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

*Suportes novos:* Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primário Cinolite (ref. 54-850). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primário Cinolite HP (ref. 10-850). Sobre gesso cartonado e estuque projectado aplicar uma demão de Primário EP/GC 300 (ref. 10-600).

*Suportes já anteriormente pintados:* Escovar para remover a tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas com Hantek (ref.15-950) e proceder como para suportes novos. Se a tinta anterior apresentar farinação, aplicar uma demão de Primário Cinolite Incolor (ref. 54-852).

*Suportes anteriormente caiados:* Escovar cuidadosamente. Se o suporte se apresentar isento de cal, aplicar uma demão de Primário Cinolite (ref. 54-850), caso contrário aplicar uma demão de Primário Cinolite Incolor (ref. 54-852).

*Suportes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio:* Escovar e aplicar uma demão de Aqua Primer (ref. 12-830).

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

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.

**APLICAÇÃO**

Condições ambientais:	Temperatura - superior a 5 °C Humidade relativa - inferior a 80% Temperatura do suporte - 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho
Processo de aplicação:	Trincha ou rolo pêlo curto
Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	Pronto a aplicar
Número de demãos:	2 a 3
Rendimento prático:	10 - 14 m <sup>2</sup> /L por demão (Dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação)
Tempo secagem: (20 °C e 60 % de humidade relativa)	Superficial - cerca de 30 minutos Repintura – 3 a 4 horas

**OBSERVAÇÕES**

1. Se pretender renovar o efeito ardósia, lixar ligeiramente e aplicar uma a duas demãos do produto.
2. O efeito ardósia só é obtido após a secagem completa do produto, o que demora cerca de 7 dias.
3. Não devem ser utilizadas marcadores de "giz líquido" pois podem danificar a película do Efeito Ardósia, em função da sua qualidade e tempo de contacto.

**SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE**

Recomenda-se a leitura do rótulo da embalagem e da ficha de segurança do produto.

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.