

## **PLASCÍLICA**

**86 130**

### **DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa texturada que permite disfarçar pequenas imperfeições das superfícies. Apresenta boas características de aplicabilidade e cobertura e uma boa resistência à intempérie.

### **UTILIZAÇÃO**

Recomendada para a protecção e decoração de fachadas.

### **PREPARAÇÃO DO SUPORTE**

*Rebocos de cimento novos* – Aguardar pela cura completa do cimento, o que demora aproximadamente 1 mês. Os rebocos devem estar secos, limpos e isentos de poeiras, gorduras e outros contaminantes. Escovar, se necessário, para remover partículas soltas não aderentes. Se o suporte for friável, pulverulento ou alcalino aplicar uma demão de Isolite (ref<sup>o</sup> 86-410).

*Rebocos 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.

### **CARACTERÍSTICAS**

Tempos de secagem (a 20° C e 60% de humidade relativa).....

Superficial..... Ca. de 4 horas.

Repintura.....Ca. de 24 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/c): 40 g/L

Este produto contém no máx. 34 g/L COV. **(a)**

A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente.

**(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.

## **PLASCÍLICA**

**86 130**

### **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 .....	Escova e rolos adequados.
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa.
Aplicação.....	Aplicar como camada de aderência uma primeira demão diluída com 20% de água. De seguida aplicar uma demão sem diluição com escova em camada espessa e uniforme, passando de seguida o rolo rugo ou outro adequado ao desenho pretendido. Devem ser sempre aplicados panos inteiros, tendo o cuidado de, quando necessário interromper o trabalho, fazê-lo em esquinas, arestas ou zonas em que se evite a formação de emendas e sobreposição de camada. Devido ao facto da tinta ser aplicada em camada elevada esta só adquire resistência à chuva ao fim de 24 H.

Rendimento - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação e desenho pretendido. Como valor orientativo, podemos indicar 1 a 1,5 m<sup>2</sup>/L.

Estabilidade em armazém - 2 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.

**ABRIL-2011**

pág. 2/2

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.