

**PRODUTO****TINCOLITE AQUA****DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa para fachadas baseada numa nova geração tecnológica EBS (Emulsified Binding System) contendo resinas de Hydro - Pliolite® e que confere um aspecto mate semelhante ao dos revestimentos minerais. Este produto assegura um bom comportamento sem a utilização de primário.

**CARACTERÍSTICAS**

Aplicável directamente ao suporte  
Boa resistência à alcalinidade  
Boa aderência  
Boa durabilidade

**UTILIZAÇÃO**

Recomendada para aplicação no exterior, sobre argamassas de cimento, tijolo, pedra e rebocos anteriormente pintados.

**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.

*Rebocos anteriormente pintados* – Efectuar uma limpeza cuidadosa com jacto de água sob pressão ou escovar para remover tinta velha não aderente. Reparar as fissuras e as zonas danificadas com Alltek Exterior (Ref. 15-970). Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para rebocos de cimento novos.

*Supportes anteriormente caiados* – Efectuar uma lavagem cuidadosa com jacto de água sob pressão, em seguida, aplicar uma demão de Primolite Incolor (ref<sup>o</sup> 45-720) e deixar secar.

*Supportes contaminados com fungos e algas* – Efectuar tratamento prévio com o líquido Descontaminante Artibiose Plus (ref<sup>o</sup> 17-665). Proceder de seguida conforme indicado para rebocos novos.

**DADOS TÉCNICOS**

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

**Compostos Orgânicos Voláteis (COV):**

Valor limite da UE para este produto (cat. A/c): 40 g/L.

Este produto contém no máx. 26 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.

**PRODUTO****TINCOLITE AQUA****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 ou rolo anti-gota
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa
Diluição .....	Primeira demão: 10% com água e as demãos seguintes sem diluição
Aplicação.....	Aplicar duas a três demãos de Tincolite Aqua

Rendimento - Variável conforme o tipo de suporte, as condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, poderemos referir 8 a 12 m<sup>2</sup>/L por demão.

Estabilidade em armazém - 2 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40°C.

® Marca registada da *Eliokem, France*

**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.

**JUNHO-2011**