

**DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa texturada com um bom tempo aberto, permitindo que, em dias quentes ou ventosos, o problema de emendas, diferenças de brilho e desenho espinhado sejam minimizados.

**CARACTERÍSTICAS**

Excelente aplicabilidade, não salpicando  
Passível de ser aplicada em espessuras elevadas  
Excelente capacidade para disfarçar pequenas imperfeições das superfícies  
Boa opacidade  
Boa resistência à intempérie

**UTILIZAÇÃO**

Recomendada para a pintura de betão, cimento, tijolo, madeira e outros, no exterior.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE**

*Rebocos de cimento novos* – Aguardar pela cura completa do cimento, o que demora aproximadamente 1 mês. Os rebocos devem apresentar-se secos, firmes, limpos, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes. Escovar, se necessário, para remover partículas soltas não aderentes. Aplicar uma demão de Primolite (ref<sup>a</sup> 45-700).

*Rebocos anteriormente pintados* – Efectuar uma limpeza com jacto de água sob pressão, ou escovar, para remover tinta velha não aderente. Reparar as zonas danificadas e as fissuras com dimensões compreendidas entre 0,3 e 1,0 mm com Alltek Exterior (ref<sup>a</sup> 15-970). Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para rebocos de cimento novos. Se a tinta anterior apresentar farinação aplicar Primolite Incolor (ref<sup>a</sup> 45-720).

*Suportes anteriormente caiados* – Efectuar uma lavagem com jacto de água sob pressão. Se posteriormente o suporte se apresentar isento de cal, aplicar uma demão de Primolite (ref<sup>a</sup> 45-700); caso contrário, aplicar uma demão de Primolite Incolor (ref<sup>a</sup> 45-720).

*Suportes contaminados com fungos e algas* – Efectuar tratamento prévio com Descontaminante Artibiose Plus (ref<sup>a</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 .....Cerca de 4 horas  
Repintura.....Cerca de 24 horas

**Compostos Orgânicos Voláteis (COV):**

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

Este produto contém no máx. 35 g/L 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 .....	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. Para se obterem bons resultados de impermeabilização, durabilidade e um aspecto final característico deste tipo de tintas, o rendimento deve ser de 1 a 1,5 m <sup>2</sup> /L. 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 horas.

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

#### Observação:

Dependendo da opacidade da cor seleccionada, do processo de aplicação, das características do suporte (absorção, rugosidade e uniformidade de cor) e do contraste com a cor anterior, pode ser necessária a aplicação de demãos suplementares para se obter um acabamento uniforme.

### 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.

**JANEIRO - 2014**