

PRODUTO**AQUATINCO****DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa mate aveludada para a pintura de paredes no interior e exterior.

CARACTERÍSTICAS

Boa aplicabilidade
Secagem rápida
Boa opacidade

UTILIZAÇÃO

Tinta de alta qualidade indicada para a pintura de paredes no interior e exterior.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos em interior - Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primolite (ref^o 45-700). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primolite Aqua (ref^o 45-300). Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Primário Acrílico (ref^o 45-380).

Rebocos de cimento no exterior - 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. Aplicar uma demão de Primolite (Ref^o 45-700).

Suportes anteriormente pintados - Em interior, escovar para remover a tinta velha não aderente e refazer zonas danificadas com Vega (ref^o 29-450). Em exterior 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. Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para rebocos de cimento novos. Se a tinta anterior apresentar farinação, aplicar uma demão de Primolite Incolor (Ref. 45-720).

Suportes anteriormente caiados - Em interior, escovar cuidadosamente. Em exterior, efectuar uma lavagem com jacto de água sob pressão e deixar secar. Se o suporte se apresentar isento de cal, aplicar uma demão de Primolite (Ref^o 45-700); caso contrário aplicar uma demão de Primolite Incolor (Ref^o 45-720).

Suportes contaminados com fungos e algas - Efectuar tratamento prévio com Descontaminante Artibiose Plus. (Ref. 17-665). Proceder de seguida conforme indicado para rebocos novos.

Suportes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio - Escovar e aplicar uma demão de Primário Stop Manchas (Ref. 45-335).

PRODUTO

AQUATINCO

DADOS TÉCNICOS

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

Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

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

Este produto contém no máx. 28 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.

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 ou pistola.
Preparação do produto..... Agitar até homogeneização completa.
Diluição..... Primeira demão - 15 a 20% com água; demãos restantes - 5 a 10% com água
No caso da aplicação com pistola a diluição é variável em função do tipo de pistola e substrato.
Aplicação..... Aplicar 2 a 3 demão de Aquatincó

Rendimento - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos referir 12 a 16 m²/L por demão.

Estabilidade em armazém - 3 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.

JULHO - 2012