

PRODUTO**VEDAFLEX****DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa elástica para a pintura de fachadas.

CARACTERÍSTICAS

Oculta pequenas fissuras (até 0,3 mm de largura)
Boa elasticidade, resistindo a pequenas fissuras dinâmicas do suporte
Impermeabiliza o suporte
Resistente à intempérie
Película resistente a fungos e algas

UTILIZAÇÃO

Recomendada para aplicação em fachadas fissuradas no exterior, como camada isolante contra a penetração da humidade.

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. Aplicar uma demão de Primolite (Ref. 45-700) e deixar secar.

Rebocos anteriormente pintados – Efectuar uma limpeza cuidadosa com jacto de água sob pressão (ou escovar), para remover tinta velha não aderente. Reparar as fissuras (com dimensões compreendidas entre 0,3 e 1,0 mm) e as zonas danificadas com Alltek Exterior (Ref. 15-970). 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) e deixar secar.

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. 45-700) e deixar secar; caso contrário, aplicar uma demão de Primário Primolite Incolor (Ref. 45-720) e deixar secar.

Suportes contaminados com fungos e algas – Efectuar tratamento prévio com o Descontaminante Artibiose Plus (Ref. 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 2 horas e 30 min.

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. 35 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**VEDAFLEX****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	Rolo de fachadas ou rolo de alvéolos
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa
Aplicação.....	Aplicar três demãos de Vedaflex conforme o estado do suporte. A primeira demão deverá ser diluída com 5% de água para se obter melhor impregnação; as demãos seguintes deverão ser aplicadas sem diluição. 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 do revestimento ser aplicado 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. Como valor orientativo, podemos indicar 1 a 1,5 m²/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.

DEZEMBRO - 2012