



CINOFLEX RT

**MEMBRANA FOTO-RETICULÁVEL
ACRÍLICA, FLEXÍVEL PARA
FACHADAS**

Produto de base aquosa com tecnologia de secagem mista, química e por acção dos UV, possuindo uma flexibilidade superior aos revestimentos flexíveis convencionais, a baixas temperaturas, mantendo essa flexibilidade ao longo do envelhecimento da tinta. Confere um acabamento mate aos suportes onde é aplicado.

Mantendo a flexibilidade, mesmo a baixas temperaturas, e dando origem a um acabamento mate, utilizando o rolo de fachadas, CINOFLEX RT permite aplicar elevadas espessuras por demão, cerca de 300 microns. Protege as fachadas da entrada de água, pois possui uma elevada impermeabilidade, aliada a uma baixa absorção de água.

- >> **Acabamento mate levemente texturado**
- >> **Flexível mesmo a baixas temperaturas**
- >> **Mantém a flexibilidade com o envelhecimento**
- >> **Oculta pequenas fissuras (até 0,3 mm de espessura)**
- >> **Elástica: resiste a pequenas fissuras dinâmicas do suporte**
- >> **Impermeabiliza o suporte**
- >> **Excelente resistência à intempérie, aos álcalis e ao aparecimento de fungos e algas**

CINOFLEX RT

Membrana foto-reticulável acrílica flexível para fachadas

CARACTERÍSTICAS

Flexível mesmo a baixas temperaturas. Mantém a flexibilidade com o envelhecimento. Secagem rápida: química e por acção dos UV. Aplicação de elevadas espessuras por demão.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Os suportes devem estar secos, firmes, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

Rebocos de cimento novos:

Aguardar pela cura completa do cimento, o que demora aproximadamente 1 mês. Escovar, se necessário, para remover partículas soltas não aderentes. Aplicar uma demão de Primário Cinolite 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. Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para rebocos de cimento novos. Se a tinta anterior apresentar farinação, aplicar uma demão de Primário Cinolite Incolor e deixar secar.

Suportes anteriormente caiados:

Efectuar uma lavagem com jacto de água sob pressão. Se o suporte se apresentar isento de cal, aplicar uma demão de Primário Cinolite e deixar secar; caso contrário, aplicar uma demão de Primário Cinolite Incolor e deixar secar.

Suportes com fungos e algas:

Tratar com Antifungos Concentrado e proceder de seguida conforme indicado para rebocos de cimento novos.

APLICAÇÃO

Aplicar duas demãos de **CINOFLEX RT** com rolo de fachadas ou alvéolos.

Preparação:

Agitar até homogeneização completa.

Diluição:

Até 5% de água, se necessário.

Condições Ambientais de Aplicação:

Temperatura ambiente: $\geq 5^{\circ}\text{C}$

Temperatura do suporte: 2 a 3 $^{\circ}\text{C}$ acima do ponto de orvalho; não aplicar o revestimento sobre suportes muito quentes por exposição ao sol.

Tempo de secagem:

(a 20 $^{\circ}\text{C}$ e 60% humidade relativa):

Superficial – ca. 3 horas.

Para sobrepintura – ca. 24 horas. A ocorrência simultânea de baixa temperatura e elevada humidade relativa ocasiona tempos de secagem mais longos que os habituais. Obrigatoriedade da existência de radiação ultravioleta para a cura da película.

Rendimento médio:

Rolo fachadas - 3,5 a 6 $\text{m}^2/\text{L/d}$

Rolo alvéolos - 2,5 a 3,5 $\text{m}^2/\text{L/d}$ (dependendo do suporte e condições de aplicação).



Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

Baixo (0,30 – 7,99%).

Valor limite da UE para este produto (cat. A/c): 75 g/l (2007), 40 g/l (2010).

Este produto contém no máx. 25 g/l COV. *A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente.*

Embalagens Disponíveis:

5L e 15L

Notas:

a) Devido ao facto do revestimento ser aplicado em camada elevada esta só adquire resistência à chuva ao fim de 24 horas.

b) 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.

c) Para que a durabilidade e protecção sejam as melhores, é recomendado que se utilize um primário em todas as situações. No entanto, quando a superfície não apresentar qualquer problema (porosidade, alcalinidade, ou outros), poderá aplicar-se uma primeira demão de CINOFLEX RT diluída a ca. 20 %, seguida de duas demãos sem diluição.

