

Data de revisão: Maio 2011

- **Boa aplicabilidade, não salpicando**
- **Excelente compatibilidade com o suporte**
- **Boa resistência à intempérie**
- **Elevada permeabilidade ao vapor de água**
- **Película com boa resistência ao desenvolvimento de fungos e algas**

Descrição

Tinta aquosa mate, baseada em organo-silicatos, para a protecção de fachadas.

Usos típicos

Recomendada para aplicação sobre substratos minerais no exterior, tais como rebocos de cimento, tijolo, pedra, superfícies caiadas e betão.

Características

Acabamento.....	Mate
Cor.....	Branco
Substrato.....	Substratos minerais, tais como betão, tijolo, pedra, rebocos de cimento e superfícies caiadas
Rendimento prático.....	8 - 10 m ² /L por demão (dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação)
Processo de aplicação.....	Rolo anti-gota e trincha
Tempo secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa).....	Superficial – ca. de 30 min. Repintura – ca. 6-8 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis).....	Valor limite da UE para este produto (Cat. A/c) 40 g/L Este produto contém no máx. 23 g/L COV. a) A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente
Estabilidade em armazém.....	1 ano quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C

Nota:

- 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.

Data de revisão: Maio 2011

Dados de aplicação

Preparação de Superfície

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 Primário Sil-K (ref^o 10-650) e deixar secar.

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

Suportes anteriormente caiados – Efectuar uma lavagem com jacto de água sob pressão. Aplicar uma demão de Primário Sil-K (ref^o 10-650) e deixar secar.

Suportes contaminados com fungos e algas – Efectuar tratamento prévio com o Descontaminante Antibiose Plus (ref^o 17-665). Proceder de seguida conforme indicado para rebocos novos.

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 sobre suportes muito quentes por exposição ao sol

Características de aplicação

- Preparação do produto:
 - agitar até homogeneização completa
- Diluição
 - 1^a demão - com 5% de água
 - restantes demãos - sem diluição
- Aplicação:
 - aplicar duas a três demãos de Sil-K

Observações:

1 - Conforme atrás descrito este produto reage quimicamente com os suportes minerais sobre o qual é aplicado. A humidade do suporte participa nesta reacção e influencia-a. Um dos aspectos visíveis resultantes dessa influência é o de que em zonas da superfície em que há diferenças no conteúdo em humidade as cores aparecem ligeiramente diferentes dando à fachada um aspecto manchado que pode ver-se, também, nas pinturas de muitos edificios antigos. Este aspecto, que é por vezes muito valorizado pelos Arquitectos, é característico do produto e não pode ser evitado.

2 - Proteger devidamente todas as superfícies de vidro ou alumínio, pois ocorre reacção da tinta Sil-K com ambos. No caso de contacto com aquelas superfícies, lavar imediata e abundantemente com água limpa.

3 - Esta tinta não pode ser utilizada na repintura de tintas convencionais.

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.