

## Identificação Técnica

Tinta formulada à base de resinas estireno acrílicas, dotada de excelente resistência à intempérie.

## Campo de Aplicação

Decoração e protecção de fachadas exteriores onde seja necessário impermeabilizar e disfarçar defeitos no suporte, proporcionando acabamentos de excelente qualidade.

## Propriedades

Excelente poder de cobertura;  
Acompanha as microfissuras existentes na parede;  
Confere películas secas com grande elasticidade;  
Boa durabilidade e retenção de cor;  
Bom poder de impermeabilização;  
Permanência de bom aspecto durante muito mais tempo;  
Fácil aplicação e rápida secagem.

## Características

**Cor:** Catálogo

**Aspecto:** Acetinado

**Densidade (23°C):** 1,27 ± 0,02 (Branco)

**Viscosidade (23°C):** 18000 ± 1000 mPas (Branco)

**Rendimento Teórico:** 1 - 2 m<sup>2</sup> / Litro / 2 demãos

**Rendimento Prático:** Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação.

## Secagem (20°C)

**Superficial:** 3 - 4 horas

**Repintura:** 16 horas (mínimo)

## Teor em COV

**Limite UE (Cat A/c):** 40 g/l (2010)

**Contém no máximo:** 2,3 g/l COV

## Aplicação

### Preparação da Superfície:

De uma forma geral, a superfície a pintar deve encontrar-se seca, liberta de areias mal aderentes, isenta de gordura, de sujidade, de poeiras e bem dura.

**Suportes novos em cimento:** após a cura total do cimento (aprox. 1 mês), deve ser efectuada uma escovagem para remover as partículas soltas e aplicar 1 demão de Lactalite-Primário Fixador Branco (S0715-L) ou de Stop-Sil Isolador Acrílico Aquoso Branco (S0721-L).

**Rebocos com pinturas antigas:** remover a tinta velha não aderente por escovagem ou com jacto de água e reparar as zonas danificadas. Aplicar um isolante tal como indicado em suportes novos. Se a tinta antiga apresentar farinação, aplicar 1 demão de Lactalite- Primário Fixador Branco (S0715-L).

**Suportes com fungos e algas:** se o suporte estiver muito contaminado ou se a área a tratar for muito grande, deve-se efectuar uma limpeza com o CleanWall (S0791-L). Numa área pequena pode-se usar a Solução Desinfectante (S0700-L) e posteriormente proceder como descrito em suportes novos.

### Processo de Aplicação:

Trincha e rolo de pelo comprido.

Mexer bem a tinta, antes de ser aplicada.

Aplicar a 1.ª demão diluída com 10% de água potável.

Depois de secar, aplicar 2 - 3 demãos de Silaflex diluída até 2% de água potável.

Passar na película húmida o rolo rugo para se obter o efeito ligeiramente texturado.

### Diluyente Recomendado/Limpeza: Água

**Nota 1:** Não aplicar a tinta a temperaturas inferiores a 10°C nem superiores a 35°C e com humidades relativas superiores a 80%.

**Nota 2:** Em superfícies muito irregulares, deverá ser aplicada a 3ª demão para assim se obter uma película mais espessa e uniforme.

**Nota 3:** É possível a repintura sobre tintas texturadas desde que se encontrem em bom estado de conservação (aderência, resistência, etc.).

## A. CLEMENTE, LDA.

Rua Quinta D'Álém, 132 • Apartado 39 • 4416-861 PEDROSO • Telef.: 227 860 670 • Fax: 227 860 679  
silaca@silaca.pt

### Segurança

Manter fora do alcance das crianças; Pode provocar uma reacção alérgica; Usar luvas, óculos e vestuário de protecção. Consultar a ficha de dados de segurança antes de utilizar a tinta;

### Embalagens

5 e 15 litros.

### Estabilidade em Armazém

Dois anos em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.