

## Identificação Técnica

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

## Campo de Aplicação

Proteção e decoração 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 aspeto mais duradouro;  
Fácil aplicação e rápida secagem.

## Características

**Cor:** Branco

**Aspeto:** Acetinado

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

**Viscosidade (23°C):** 18000 ± 1000 mPa.s (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:** mínimo 16 horas

## 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, sujidade, poeiras e bem dura.

### Suportes novos em cimento:

Após a cura total do cimento (aproximadamente um mês) deve ser efetuada uma escovagem para remover as partículas soltas e aplicar uma demão de Lactalite – Primário Fixador Branco (S0715-L) ou Stop-Sil Isolador Aquoso Branco (S0721-).

### Rebocos com pinturas antigas:

Remover a tinta “velha” não aderente por escovagem ou com jato de água e repara as zonas danificadas. Aplicar um isolante tal como indicado em suportes novos. Se a tinta antiga apresentar farinação, aplicar uma demão de Lactalite – Primário Fixador Branco (S0715-L).

### Suporte com fungos e algas:

Se o suporte estiver muito contaminado ou se a área a tratar for muito grande, deve-se efetuar uma limpeza com o CleanWall (S0791-L). Numa área pequena pode-se usar a Solução Desinfetante (S0700-L) e posteriormente proceder como descrito em suportes novos.

## A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679

silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.

#### **Processo de Aplicação:**

Trincha e rolo de pelo comprido.

Mexer bem a tinta antes de ser aplicada.

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

Depois de secar, aplicar duas a três demãos de tinta 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 terceira demão para assim se obter uma película mais espessa e uniforme.

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

#### **Segurança**

Manter fora do alcance das crianças. Pode provocar reação alérgica. Usar luvas, óculos e vestuário de proteção. Consultar a ficha de dados de segurança antes de utilizar o produto.

#### **Embalagens**

5 L e 15 L

#### **Estabilidade em Armazém**

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

#### **A. CLEMENTE, LDA.**

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679

silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque duvidas.