

## Identificação Técnica

Tinta baseada numa dispersão aquosa copolímera acrílica.

## Campo de Aplicação

Indicada para a proteção e decoração de rebocos, betão, cimento, tijolo, estuque, entre outros, em exteriores e interiores.

## Propriedades

Boa solidez à intempérie;  
Ótima lacagem;  
Fácil aplicação;  
Acabamento mate;  
Bom poder de cobertura;  
Película protegida contra o desenvolvimento de fungos e algas.

## Características

**Cor:** Branco

**Aspeto:** Mate

**Densidade (23°C):** 1,48 ± 0,03

**Viscosidade (23°C):** 4000 ± 500 mPa.s

**Rendimento Teórico:** 8 - 12m<sup>2</sup> / Litro / Demão

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

## Secagem (20°C)

**Superficial:** ± 1 hora

**Repintura:** ± 4 horas

**Intervalo entre demãos:** mínimo 4 horas

## Teor em COV

**Limite UE (Cat. A/a):** 30 g/l (2010)

**Contém no máximo:** 30 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:

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

### Suportes em gesso cartonado ou estuque projetado:

Aplicar uma demão de Hidrolacalite – Primário Aquoso Branco (S0741-L) ou em alternativa o Siprolite – Primário Aquoso Branco (S0743-L).

## A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira)

Telef.: 227 860 670 (chamada p/ a rede fixa nacional) • Fax: 227 860 679 • E-mail: 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.

**Suportes friáveis, pulverulentos, alcalinos ou com salitre:**

Após a escovagem deve ser aplicada uma demão de Lacalite – Primário Fixador Branco (S0715-L) ou de Stop Sil – Primário Acrílico Aquoso Branco (S0721-L) ou Incolor (S0711-L).

**Suportes com manchas de humidade ou de fumos:**

Escovar e aplicar uma a duas demãos (dependendo da intensidade da mancha) de Multi Primer – Primário Universal Aquoso (S0737-L).

**Suportes com fungos e algas:**

Deve-se efetuar tratamento prévio com a Solução Desinfetante (S0700-L) e posteriormente proceder como descrito em suportes novos. Se estiver muito contaminado ou se a área for muito grande deve-se efetuar a limpeza com o CleanWall (S0791-L)

**Suportes anteriormente caídos:**

Escovar cuidadosamente e aplicar uma demão de Fixocal (S0703-L).

**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 Lacalite – Primário Fixador Branco (S0715-L).

**Processo de Aplicação:**

Trincha, rolo e pistola.

Mexer bem a tinta antes de ser aplicada. Utilizar trinchas e pincéis macios que não larguem pelos. Após 4 horas (mínimo) da aplicação de um primário isolador, aplicar a primeira demão de Acryl-Plast de acordo com o esquema de diluição apresentado. Após 4 horas de intervalo pode dar-se a segunda demão e assim sucessivamente.

Para o acabamento ficar mais perfeito recomenda-se a lixagem com uma folha de grão médio da superfície após a aplicação da primeira demão retocando, também, todas as zonas com deformações.

**1ª Demão:** 5-10% (volume)      **Demãos Seguintes:** 0 – 10% (volume)

**Diluyente Recomendado/Limpeza:** Água

## Segurança

Manter afastado das crianças. Pode provocar reação alérgica. Evitar libertação para o ambiente. Recomendamos a consulta da ficha de dados de segurança antes da utilização do 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 (chamada p/ a rede fixa nacional) • Fax: 227 860 679 • E-mail: 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.