

## Identificação Técnica

Verniz formulado à base de uma emulsão aquosa acrílica.

## Campo de Aplicação

Produto indicado para o envernizamento e proteção de betão, pedra e cimento não sujeitas a desgaste mecânico.

## Propriedades

Boa resistência aos agentes alcalis e intempérie;  
Excelente aderência;  
Não altera a cor natural do substrato;  
Pode ser aplicado sobre tintas plásticas convencionais;  
Ausência de cheiro e fácil aplicação.

## Características

**Cor:** Incolor

**Aspetto:** Brilhante, Mate

**Densidade (23°C):** 1,04 ± 0,02

**Viscosidade (23°C):** 1000 ± 300 mPa.s

**Rendimento Teórico:** 10 - 12 m<sup>2</sup> / Litro / Demão

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

## Secagem (20°C)

**Isento de Poeiras:** ± 10 minutos

**Manipulável:** ± 30 minutos

**Duro:** 24 horas

## Teor em COV

**Limite UE (Cat. A/e):** 130 g/l (2010)

**Contém no máximo:** 69 g/l COV

## Aplicação

### Preparação da Superfície:

De um modo geral, as superfícies devem estar bem limpas, isentas de areias, poeiras, gorduras e bem secas. Em superfícies já envernizadas recomenda-se uma lixagem prévia com folha fina para remover o verniz antigo.

### Processo de Aplicação:

Trincha ou pistola. Homogeneizar bem o verniz antes de iniciar a aplicação.

Aplicar a primeira demão e as seguintes com intervalo de 4 a 6 horas.

**Diluição: 1ª Demão: Trincha: Sem diluição**

**Pistola:** máximo 5% de água

**Demãos seguintes:** Sem diluição

**Diluente Recomendado/Limpeza:** Água

**Nota:** Não aplicar o verniz a temperatura inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando haja previsão ou chuva nos dias seguintes à aplicação do verniz.

## Segurança

Usar luvas, óculos e vestuário de proteção. Manter fora do alcance das crianças.

## Embalagens

1 L, 5 L e 15 L

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.

## Estabilidade em Armazém

Um ano 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](mailto: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.