

## Identificação Técnica

Solução aquosa de uma emulsão de siloxano e silano.

## Campo de Aplicação

Proteção de substratos minerais tais como: betão, tijolo, telha, granito que estejam expostas aos agentes atmosférico.

## Propriedades

Rápido desenvolvimento de repelência à água;  
Proteção invisível e duradoura das superfícies contra infiltrações causadas pela água da chuva;  
Impregnação hidrorrepelente que não modifica a aparência dos substratos;  
Reduz as humidades interiores, diminuindo assim a tendência para o aparecimento da salitre (eflorescências), manchas e escurecimento do rejuntamento;  
Evita a degradação dos materiais pela ação dos agentes atmosféricos e mantem o aspeto inicial durante anos;  
Bom poder de penetração no substrato.

## Características

**Cor:** Incolor

**Aspeto:** Líquido transparente

**Densidade (23°C):** 1,00 ± 0,02

**Rendimento Teórico:** 4 – 6 m<sup>2</sup> / Litro / Demão

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

## Aplicação

### Preparação da Superfície:

A superfície deve encontrar-se seca e isenta de gorduras. As fissuras devem ser previamente reparadas.

### Processo de Aplicação:

Aplicável à trincha podendo, também, ser aplicado a rolo e pistola convencional.

Aplicar o produto, preferencialmente, em pequenas áreas de forma a encharcar o substrato e a cobrir toda a áreas a proteger. A aplicação de duas demãos “molhado sobre molhado” assegura maior eficácia do desempenho do produto.

Na aplicação de pistola convencional deve-se ter em atenção que a aplicação deve ser realizada próxima do suporte evitando a formação de nevoeiro. A pressão de ar deve ser baixa (inferior a 2 Kg / cm<sup>2</sup>).

**Diluição:** Pronto a aplicar, contudo, dependendo da absorção do substrato, pode ser diluído até 20% com água.

**Nota:** Não aplicar o produto em dias que se preveja ou esteja chuva, deve-se para o tratamento e cobrir totalmente as áreas impregnadas.

## Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Evitar a libertação para o ambiente.

## Embalagens

1 L, 5 L e 20 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.