

## Identificação Técnica

Revestimento baseado numa dispersão acrílica especial, pigmentos e cargas à luz e à intempérie.

## Campo de Aplicação

Desenvolvido para a pintura de rebocos exteriores quando se pretende um acabamento com aspeto decorativo raiado ou riscado.

## Propriedades

Bonito efeito decorativo;  
Disfarça imperfeições e fissuras;  
Boa resistência ao exterior;  
Boa impermeabilidade à água;  
Fácil aplicação;  
Pode ser repintado com qualquer tipo de pintura.

## Características

**Cor:** Banco e cores

**Aspeto:** Mate

**Densidade (23°C):**

**Fina:** 1,88 – 2,08      **Super Fina:** 1,50 – 1,60

**Viscosidade (23°C):**

**Fina:** 25000 ± 3000 mPa.s      **Super Fina:** 25000 ± 3000 mPa.s

**Rendimento Teórico:** ± 2 Kg / m<sup>2</sup>

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

## Secagem (20°C)

**Total:** 6 - 8 horas

## Teor em COV

**Limite UE (Cat. A/I):** 200 g/l (2010)

**Contém no máximo:** 200 g/l COV

## Aplicação

### Preparação da Superfície:

As superfícies a pintar devem estar coesas, bem secas, isentas de poeiras, gorduras e de partículas não aderentes. Fendas e outras irregularidades devem ser previamente reparadas.

### Superfícies Novas:

Antes de aplicar o revestimento granulado, recomenda-se a aplicação do isolador Stop-Sil Branco – Primário Acrílico Aquoso (S0721-L) ou do Primário para Massas Decorativas (S0725-L).

### Superfícies a Repintar:

Limpar muito bem a superfície eliminando toda a tinta mal aderente e consultar os nossos serviços técnicos.

### Processo de Aplicação:

Misturar bem o produto. Em certos casos prever a aplicação de tinta à cor do acabamento.

Aplicar o revestimento raiado com uma talocha de aço numa camada regular pelos grãos maiores.

Esfregar com uma talocha de plástico em movimentos verticais ou circulares conforme o aspeto desejado.

**Diluição:** Aplicar sem diluição

## 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 baseadas 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.

**Diluyente Limpeza:** Água

**Nota 1:** A aplicação do revestimento não deve ser feita com tempo chuvoso, muito húmido, frio, tempo muito quente ou ventoso.

**Nota 2:** Os trabalhos de colagem das placas de isolamento térmico e de aplicação do acabamento (massas e revestimentos decorativos) não devem ser realizados caso se verifiquem as seguintes condições: temperatura ambiente inferior a 6°C, períodos de chuva ou neve, em superfícies expostas ao sol durante o verão ou sujeitas a ventos fortes.

**Nota 3:** Recomenda-se a utilização de andaimes cobertos com toldos porque permite proteger os trabalhos dos fatores descritos anteriormente.

## Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Usar luvas, óculos e vestuário de proteção. Utilizar o produto em locais bem ventilados.

## Embalagens

8 Kg e 25 Kg

## 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 baseadas 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.