

**Vantagens**

- Excelente permeabilidade ao vapor de água.
- Excelente isolante térmico.
- Auto-lavável.
- Elevada alcalinidade impede a formação de fungos e algas.
- Cumpre os requisitos da **NORMA DIN 18363**

**Propriedades**

- Tinta aquosa de silicato de potássio
- Impermeável à água.
- Não descasca, nem incha com a humidade.
- Atribui um aspeto similar aos acabamentos antigos (tipo cal).
- Aspeto mate mineral.

**Campo de Aplicação**

Recomendamos a aplicação no exterior e no interior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, suportes de cal, pedra natural desde que porosa e tijolo. Não pode ser aplicado sobre metal, plástico, madeira e pinturas recentes.

**Características**

Aspeto..... Mate profundo  
Cor..... Branco e cores

Substrato..... Todo o tipo de suportes usados em paredes  
Viscosidade..... 80±5 KU (a 23°C)  
Densidade..... 1.50 ± 0.02 (a 23°C)  
Nº demãos..... 2 a 3  
Rendimento teórico..... 8 a 10 m²/l/d

Processo de aplicação... Trincha e rolo anti-gota  
Diluyente ..... Água  
Dil. Limpeza..... Água  
Seco ao tacto..... Aprox 1 h  
Repintura..... 12 a 14 h

Compostos Orgânicos Voláteis (COV) ..... Diretiva 2004/42/CE  
Valor limite da UE para este produto (cat A/a): 30 g/l 2010  
Este produto contém no máximo 29 g/l.

Tipo de embalagens ..... 5 e 15 l

Armazenagem e Estabilidade ..... e Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

**Aplicação****Preparação do substrato**

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

**Suportes novos:**

Cimento novo, esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa, e estuque projetado aplicar uma demão de Primário *SILIÁQUA*.  
Aplicar duas demãos de *SILIÁQUA*.

Suporte previamente pintado:

Escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com massas *adequadas*. Deixar secar 24 horas e aplicar Primário *SILIÁQUA*. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

De modo a transmitir alguma opacidade na aplicação de primário é aconselhado utilizar a proporção 1:1:1 de água: *SILIÁQUA*: Primário *SILIÁQUA*. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Caso o substrato apresente contaminações de fungos e algas aplicar *Solução de Limpeza* de acordo com o FT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

### ***Higiene, Segurança e Ambiente***

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.

### ***Aplicação***

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir a 1ª demão com 10% de água em volume e as demãos seguintes aplicar sem diluição.

### ***Condições de Aplicação***

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

### ***Nota:***

Antes de pintar deve proteger todas as superfícies de vidro e alumínio.

### ***Nota***

As informações fornecidas são corretas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído ou catalisado, com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos que nos aconselhamos.