

**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 aspecto similar aos acabamentos antigos (tipo cal).  
Aspecto mate mineral.

**Campo de Aplicação**

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

**Características**

Aspecto.....	Mate Mineral
Cor.....	Branco e cores
Substrato.....	Todo o tipo de suportes usados em paredes
Viscosidade.....	102±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.47 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	2 a 3
Rendimento teórico.....	8 a 10 m <sup>2</sup> /l/d
Processo de aplicação...	Trincha e rolo anti-gota
Diluyente .....	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	Aproxi 1 hora
Repintura.....	12 a 14 horas
Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Directiva 2004/42/CE Valor limite da UE para este produto (cat A/a): 75 g/l 2007; 30 g/l 2010
Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 29 g/l. 1, 5 e 15 lt
Armazenagem e Estabilidade	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 projectado 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.

#### *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.

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

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

#### ***Nota***

As informações fornecidas são correctas 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.