

## PRIMER SILICATOS P | Primário 100% de Silicatos de Base Aquosa



O **PRIMER SILICATOS P** é um primário 100% de Silicatos de base aquosa, especialmente indicado na preparação de pinturas de silicato. Apresenta uma excelente capacidade de fixar o suporte. A Elevada alcalinidade impede a formação de fungos e algas.

## PROPRIEDADES:

- Promove a aderência da tinta ao substrato.
- Regulariza a absorção de tinta.
- Diminui o risco de manchas de cor na tinta.
- Grande permeabilidade ao vapor de água.
- Aspeto mate mineral.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: **Densidade:**  $1.02 \pm 0.03 \text{ (a } 23^{\circ}\text{C)}$ 

Viscosidade:

Secagem ao tato: Aproximadamente 3 horas.

Intervalo de Repintura: 8 a 10 horas.

COV (compostos orgânicos voláteis)a) Este produto contém no máximo 29 g/l COV

Directiva 2004/42/CE valor limite da UE para este produto (cat A/ g): 50 g/l 2007; 30 g/l 2010

**RENDIMENTO:** 

Conforme a rugosidade e absorção do suporte. No entanto, no capítulo Métodos de aplicação, em cada tecnologia de aplicação descrita, indicam-se os valores que devem ser tomados como orientação.

**UTILIZAÇÃO:** 

Indicado para aplicação em superfícies interiores e exteriores, sobre, todo o tipo de argamassas de cimento, pedra natural e tijolo.

Nota: Não aplicar sobre plástico, pinturas recentes, metal e madeira.

PREPARAÇÃO DA SUPERFICIE:

Antes da aplicação do primário **PRIMER SILICATOS P** deve-se preparar a superfície de modo a que esta se apresente isenta de pó, areias soltas, óleos ou outras matérias gordurosas, sem fendas e bem seca.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO:

Agitar o produto até completa homogeneização.

DILUIÇÃO:

Sem Diluição.



**RECOMENDAÇÕES:** 

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho.

Não aplicar em suportes quentes devido a exposição solar ou quando a temperatura ambiente for

inferior a 7°C.

Nota: É imperativo proteger previamente todas as superfícies de vidro e alumínio.

APLICAÇÃO:

Trincha, Rolo anti-gota.

**Suportes Cimentícios**, após cura completa do cimento (28 dias), aplicar uma demão de primário **PRIMER SILICATOS P**.

Estuque projetado e gesso cartonado, aplicar uma demão de primário PRIMER SILICATOS P.

**Suporte previamente pintado**, remover toda a tinta não aderente e refazer as áreas danificadas com massas adequadas. Após secagem (24 horas), aplicar o primário **PRIMER SILICATOS P**.

De modo a incrementar alguma opacidade ao primário, é aconselhado efetuar em obra uma mistura de **água**, **Tinta SILICATOS P** e primário **PRIMER SILICATOS P** na seguinte proporção: 1:1:1

Superfícies contaminadas com fungos ou algas, aplicar o produto BIO-DESINFECTANTE 514, conforme previsto no respetivo BT. Depois proceder como indicado para suportes cimentícios.

LIMPEZA DO

MATERIAL:

Limpar com água, enquanto o produto se mantiver fresco.

ARMAZENAGEM E EMBALAGEM: Conservar em embalagem original, hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena

Estabilidade em armazém: 2 anos.

Baldes 5 e 15 L.

PRECAUÇÕES:

Consultar Ficha de Segurança PRIMER SILICATOS P.

Higiene, Segurança e Ambiente

S36/37 - Usar vestuário de proteção e luvas adequadas;

S2 - Manter fora do alcance das crianças;

S24/25 - Evitar o contacto com a pele e os olhos;

\$51 - Utilizar somente em locais bem ventilados;

S29 - Não deitar os resíduos no esgoto.

TRANSPORTE:

ADR/RPE: Isento.

## FICHA TÉCNICA 122043011



OBRAS DE	
REFERÊNCIA:	

## NOTAS:

a) O valor de COV referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. A MATESICA não se responsabiliza por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento para a responsabilidade que incorre ao não respeitar o que a Diretiva 2004/42/CE determina.

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.