



Fuseprotec® Selador

Selador para tintas e vernizes

1. Descrição

Fuseprotec® Selador é uma emulsão acrílica com grande capacidade de penetração e aderência em substratos porosos. Utilizado como selador para aplicação de vernizes acrílicos base solvente (**Fuseprotec® Super**).

2. Características Técnicas

Características	
Aspecto	Líquido leitoso
Cor	Branco
Secagem total	4 horas

3. Vantagens

O **Fuseprotec® Selador** oferece os seguintes benefícios:

- Quando utilizado com **Fuseprotec® Super** evite o escurecimento do substrato;
- Evita manchas no concreto por diferença de absorção;
- Aplicado sobre o concreto ou alvenaria forma uma base aderente e impermeável apropriada para receber vernizes e revestimentos do tipo látex, massa acrílica e etc;
- Atua como uma barreira, reduzindo a ação da alcalinidade do cimento sobre a base da tinta ou verniz.

4. Utilização

Fuseprotec® Selador é indicado como selador, reduzindo as manchas e proporcionando um tom uniforme para a superfície que receberá o verniz à base solvente.

- Concreto aparente;
- Tijolos à vista.

Para outras utilizações de uso consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

5. Instruções de Utilização

Preparo do Substrato

A superfície deverá ser previamente lavada, seca, isenta de pó, vernizes, tintas, desmoldantes, ceras, fungos, bolor, carbonatação ou qualquer tipo de material que possa prejudicar a aderência do **Fuseprotec® Selador**.

Preparo do Produto

O **Fuseprotec® Selador** já vem pronto para uso.
Homogeneizar bem o produto antes e durante a aplicação.

Ferramentas

Rolo de pintura de espuma, trincha, brocha e pincel.

Aplicação

Aplique em uma única demão, o **Fuseprotec® Selador**, sem diluição.

Tijolos à vista: aplique o **Fuseprotec® Selador** com trincha estreita ao longo de todo o rejuntamento e, com rolo na face do tijolo. Após secar, aplique o verniz **Fuseprotec® Super** da mesma forma.

6. Restrições de Uso

Não utilizar o produto em:

- Pisos em contato com o solo
- Superfícies úmidas

7. Consumo

100 a 200 ml/m²/demão.

8. Rendimento Aproximado

Fuseprotec® Selador	Rendimento/m ² /demão	
	Mínimo	Máximo
Galão 3,6 litros	16	18

Observação: O rendimento pode variar dependendo do tipo de substrato.

9. Embalagem / Empilhamento

Embalagem	Empilhamento
Galão 3,6 litros	Máximo 4 unidades

10. Validade / Estocagem

24 (vinte e quatro) meses a partir da data de fabricação nas embalagens originais e intactas, em local coberto e seco, ventilado e longe de fontes de calor. A temperatura máxima para armazenagem é de 25°C.

11. Recomendações de Segurança

Antes de iniciar os trabalhos consultar a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos), disponível em nossa home page www.viapol.com.br

Utilize EPI's adequados como luvas e mascara de proteção facial, botas impermeáveis e óculo de segurança.

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro.

No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por mínimo 15 minutos e procurar orientação médica.

Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto.

Em caso de ingestão, não induzir ao vômito e procure auxílio médico imediatamente.

12. Cuidados Ambientais

Não descarte do produto ou embalagem no meio ambiente. Realizar a destinação de resíduos de forma adequada conforme legislação vigente do meio ambiente local e regulamentos aplicáveis de acordo com as características do produto ou material. Não reutilize as embalagens vazias.

Para maiores detalhes, consultar a ficha de segurança (FISPQ) do **Fuseprotec® Selador**, **Fuseprotec® Super** ou dos produtos citados e o site da www.viapol.com.br

Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.

A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste folheto sem prévio aviso.