

# FUSEPROTEC SUPER

## Verniz acrílico puro

### DESCRIÇÃO

Verniz a base de resina acrílica pura de alto desempenho dispersa em solvente, transparente e resistente ao intemperismo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS		
Aspecto do produto	Brilhante, Semi-brilho e Fosco	
Secagem ao toque	60 minutos	
Tempo de secagem entre demãos	6 à 8 horas	
Secagem final	48 horas	
ENSAIOS	RESULTADOS	NORMAS
Identificação da resina por espectrofotometria	Resina acrílica pura	ASTM D 2621
Intemperismo artificial	Resistente	ASTM G 53
RESULTADOS DOS ENSAIOS DE ACORDO COM A NBR 11702		
Teor de sólidos	20%	
VOC	736 g/litro	

### VANTAGENS

- Fácil aplicação e manuseio;
- Resistente à ação dos raios solares e à alcalinidade do concreto;
- Apresenta ótima resistência à água;
- Não impregna sujeira, não amarela e não descasca.

### UTILIZAÇÃO

- Fachadas;
- Paredes internas e externas;
- Estruturas de concreto aparente;
- Tijolos aparentes;
- Pedras naturais com porosidade;
- Telhas cerâmicas naturais;
- Telhas de fibrocimento.

Para outras utilizações de uso consulte o Departamento Técnico através do e-mail [sac@viapol.com.br](mailto:sac@viapol.com.br).

## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

### Preparação da superfície

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 Super**.

### Preparo do Produto

O **Fuseprotec Super** já vem pronto para uso.

Abrir a embalagem e homogeneizar bem o produto. Os acabamentos fosco e semi-brilho tendem a decantar seus sólidos no fundo da embalagem, garanta que todo o material foi homogeneizado. Durante a aplicação homogeneizar o produto sempre que necessário.

### Ferramentas

Rolo de pintura de lã de pelo curto ou Airless.

Realizar a limpeza das ferramentas com **Fuseprotec Diluente**.

### Aplicação com rolo de pintura

Aplicar em duas demãos, ou até atingir o consumo recomendado em intervalos de 8 horas entre demãos. Aguardar a secagem final do produto por no mínimo 48 horas.

### Aplicação com Airless

O **Fuseprotec Super** também pode ser aplicado através de equipamento de pintura, tipo Airless, devendo ser efetuado teste prévio para regulagem do equipamento, bem como observar o tempo de utilização do produto e consumo.

## RECOMENDAÇÕES DE USO

Independente do acabamento escolhido (brilhante, semi-brilho ou fosco) a primeira demão deverá ser sempre com **Fuseprotec Super** Brilhante.

FUSEPROTEC SUPER	1º DEMÃO	2º DEMÃO
Brilhante	Brilhante	Brilhante
Semi-brilho	Brilhante	Semi-brilho
Fosco	Brilhante	Fosco

Quando aplicado diretamente sobre o concreto ou superfícies claras, o **Fuseprotec Super** tende a escurecer o substrato deixando o concreto com aspecto “molhado”.

Para obter a menor alteração possível na cor do substrato, aplique uma primeira demão de **Fuseprotec Selador**. Aguarde a secagem por no mínimo 4 horas antes da aplicação do **Fuseprotec Super** Brilhante.

Proteja as áreas adjacentes que não serão tratadas com o **Fuseprotec Super**; tais como: portas, janelas, escadas e pisos.

**Nota:** Para obter a menor alteração possível na cor do substrato, aplique uma primeira demão do **Fuseprotec Selador**. Aguarde a secagem por no mínimo 4 horas antes da aplicação **Fuseprotec**.

E ambientes industriais ou marítimos a proteção da fachada é obtida com aplicação do **Fuseprotec Selador** e duas demãos do **Fuseprotec**.  
**Fuseprotec Selador** não pode ser utilizado em pisos em contato com o solo.

## RESTRIÇÕES DE USO

Não aplicar o produto em:

- Piso em contato com o solo (\*);
- Pisos com tráfego veicular, cimento queimado ou piso polido;
- Cerâmicas vitrificadas;
- Porcelanatos;
- Superfícies lisas;
- Áreas com umidade superior que 4%;
- Superfícies contendo outras resinas;
- Superfícies com pouca ou sem porosidade;
- Pedras naturais polidas, portuguesa ou mosico português;
- Bloco de concreto aparente.

(\*) O **Fuseprotec Super** forma uma barreira de vapor e se aplicado em pisos não impermeabilizados em contato com o solo, poderão aparecer bolhas devido ao vapor de água.

Observação: Verificar previamente se a aplicação do **Fuseprotec Super** em áreas laváveis não torna o local escorregadio. Em caso de dúvidas sobre acabamento e aderência, sugere-se a realização de um teste.

## CONSUMO

100 a 250 ml/m<sup>2</sup>/demão.

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

## RENDIMENTO APROXIMADO

FUSEPROTEC SUPER	RENDIMENTO/DEMÃO*	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Galão 3,6 litros	14,4 m <sup>2</sup>	36 m <sup>2</sup>
	72 m <sup>2</sup>	180 m <sup>2</sup>
FUSEPROTEC SELADOR	RENDIMENTO/DEMÃO*	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Galão 3,6 litros	18 m <sup>2</sup>	36 m <sup>2</sup>

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

Antes de iniciar a aplicação do produto recomenda-se fazer a aplicação em uma área de teste para verificar o consumo + aspecto

## EMBALAGEM / EMPILHAMENTO

EMBALAGEM	EMPILHAMENTO
Galão 3,6 litros	Máximo 4 unidades
Lata 18 litros	Máximo 4 unidades

## VALIDADE / ESTOCAGEM

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

## 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](http://www.viapol.com.br).

Produto base solvente. Utilize EPI's adequados como luvas e mascara de proteção facial, botas impermeáveis e óculos 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.

## 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 Super**, **Fuseprotec Selador** e **Fuseprotec Diluente** ou dos produtos citados e o site da [www.viapol.com.br](http://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. Este produto exige mão de obra especializada para aplicação. 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.*