

# FUSEPROTEC ECO SUPER

## Verniz acrílico puro à base água

### DESCRIÇÃO

Verniz acrílico puro, formulado com nano tecnologia, indicado para áreas internas e externas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS		
Aspecto do produto	Brilhante e Fosco	
Secagem ao toque	30 minutos	
Tempo de secagem entre demãos	3 à 4 horas	
Secagem final	24 horas	
ENSAIOS	RESULTADOS	NORMAS
Densidade	~1,0 a 1,05 g/cm <sup>3</sup>	ABNT NBR 5829: 2014
Intemperismo artificial	Sem alteração	ASTM G 154
RESULTADOS DOS ENSAIOS DE ACORDO COM A NBR 11702		
Teor de sólidos	20%	
VOC	5,6 g/litro	

### VANTAGENS

- Baixo odor;
- Fácil aplicação e manuseio;
- Produto à base água;
- Permite à difusão de vapor, mesmo sendo impermeável a água;
- 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

- Áreas internas e externas;
- Pedras naturais em fachadas;
- Estruturas de concreto aparente;
- Tijolos aparentes;
- Pedras naturais com porosidade;
- Telhas cerâmicas naturais;
- Telhas de fibrocimento;
- Permite ótima fixação dos grânulos de ardósia das mantas asfálticas Premium Ardosiado, garantindo um excelente acabamento estético.

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 Eco Super**.

### Preparo do Produto

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

Abrir a embalagem e homogeneizar bem o produto. O acabamento fosco tende 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 água.

### Aplicação com rolo de pintura

Aplicar em duas demãos, ou até atingir o consumo recomendado em intervalos de 4 horas entre demãos. Aguardar a secagem final do produto por no mínimo 24 horas.

### Aplicação com Airless

O **Fuseprotec Eco 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 ou fosco) a primeira demão deverá ser sempre com **Fuseprotec Eco Super** brilhante.

FUSEPROTEC ECO SUPER	1º DEMÃO	2º DEMÃO
Brilhante	Brilhante	Brilhante
Fosco	Brilhante	Fosco

Quando aplicado diretamente sobre o concreto ou superfícies claras, o **Fuseprotec Eco 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 Eco Super** brilhante.

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

## RESTRIÇÕES DE USO

Não aplicar o produto em:

- Pedras naturais polidas;
- Cerâmicas vitrificadas;
- Porcelanatos;
- Cimento queimado;
- Superfícies não absorventes;
- Superfícies contendo outras resinas;
- Pisos de garagem ou áreas com tráfego de veículos;

(\*) O **Fuseprotec Eco 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 Eco 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

120 ml/m<sup>2</sup>/demão em estrutura de concreto aparente, tijolos e telhas cerâmica.  
250 ml/m<sup>2</sup>/demão para fixação dos grânulos em manta asfáltica ardosiada.

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

## RENDIMENTO APROXIMADO

FUSEPROTEC ECO SUPER	RENDIMENTO – m <sup>2</sup> / por demão	
	3,6 litros	18 litros
Telhas cerâmicas novas	25	125
Telhas de cimento/amianto	18	90
Pedras naturais	30	150
Concreto aparente / paredes	32	160
Tijolos à vista	22	110
FUSEPROTEC SELADOR	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 e aspecto.

## EMBALAGEM / EMPILHAMENTO

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

## 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.

## 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).

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.

## 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 Eco 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.*