



Fuseprotec® Eco Super

Resina acrílica

1. Descrição

Fuseprotec® Eco Super - É uma resina acrílica pura à base d'água, de alto desempenho, formulada com nano tecnologia, indicada para áreas internas e externas.

2. Características Técnicas

Características		
Aspecto do produto	Brilhante e fosco	
Tempo de secagem entre demãos	horas	3 a 4
Secagem ao toque	minutos	30
Secagem final	horas	24
Ensaio	Resultados	Normas
Densidade	~1,0 a 1,05 g/cm ³	ABNT NBR 5829: 2014
Intemperismo artificial	Sem alteração	ASTM G 154

3. Vantagens

- Baixo odor;
- Fácil aplicação e manuseio;
- Resistente à ação dos raios solares e à alcalinidade do concreto;
- Permite à difusão de vapor, mesmo sendo impermeável a água;
- Produto à base d'água;
- Não impregna sujeira, não mofa, não amarela e não descasca;
- Aplicável em superfícies horizontais e verticais.

4. Utilizações

Áreas internas e externas, pisos e paredes tais como:

- Estruturas de concreto aparente;
- Tijolos aparentes;
- Pedras naturais em fachadas;
- Telhas de cerâmico;
- Telhas de fibrocimento.

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

5. Instruções de Utilização

Preparação da superfície

A superfície deverá estar 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**. Em seguida lavar a superfície, aguardando a sua secagem.

Preparo do Produto

O **Fuseprotec® Eco Super** já vem pronto para uso. Homogeneizar o produto antes usar.

Ferramentas

Rolo de pintura de lã de pelo curto ou Airless.

Aplicação com rolo de pintura

Aplicar em duas demãos, ou até atingir o consumo recomendado em intervalos de 3 a 4 horas entre demãos. Aguardar a secagem 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.

6. 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;

Obs.: Substrato com umidade ascendente consultar o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

7. Consumo

120 ml/m²/demão.

8. Rendimento Aproximado

Fuseprotec® Eco Super	Rendimento - m ² / por demão	
	3,6 l	18 l
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

Observação : O rendimento depende da porosidade e da absorção da superfície, sendo assim indicamos um teste prático para a confirmação do rendimento teórico.

9. Embalagem / Empilhamento

Embalagem	Empilhamento
Galão 3,6 l	Máximo 4 unidades
Lata 18 l	Máximo 4 unidades

10. 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. 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 o 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** no 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.