

Antisol® Pav

Agente de cura para concreto.

Descrição do Produto	Antisol®-Pav é um agente de cura líquido, que previne a perda de água do concreto. Pronto para o uso e simples de aplicar. Antisol®-Pav atende os requisitos da norma ASTM C 309-3.
Usos	<p>Antisol®-Pav é aspergido sobre o concreto após a desforma ou após o acabamento final no caso de pisos, formando um filme que funciona como barreira contra a perda água do concreto. Antisol®-Pav não afeta a pega e permite que o concreto cure eficientemente obtendo-se o máximo de suas propriedades.</p> <p>Antisol®-Pav é particularmente utilizado em grandes áreas de concreto exposto, tais como:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rodovias; ■ Estradas e avenidas; ■ Pistas de concreto em aeroportos; ■ Lajes; ■ Paredes de retenção; ■ Piers; ■ Canais de irrigação.
Características / Vantagens	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reduz a incidência da fissuração plástica; ■ Garante o atingimento das resistências planejadas; ■ Minimiza a retração; ■ Reduz a formação de pó; ■ Aumenta a resistência ao congelamento; ■ Reduz os custos operacionais da cura úmida.
Testes	
Certificados e Normas	Antisol®-Pav atende a norma ASTM C309-3, conforme certificado ABCP no. 102.586 e Concremat no. 94.691.
Autodeclaração	Antisol®-Pav é produzido em nossas fábricas de acordo com o Gerenciamento de Qualidade estabelecido pela norma ISO 9001.
Dados do Produto	
Forma	
Aspecto / Cor	Líquido Branco
Embalagem	Tambor com 196 kg
Estocagem	
Condições de Estocagem / Validade	6 meses após a data de fabricação, se estocado apropriadamente nas embalagens originais e intactas, em temperaturas entre +5°C e +35°C. Protegido da luz direta do sol e do gelo.
Dados Técnicos	
Composição básica	Parafina emulsionada em meio aquoso
Densidade	0,98 ± 0,02 kg/ litro
pH	9,0 ± 1,0



Informações do Sistema	
Detalhes da aplicação	
Consumo / Dosagem	O consumo irá depender do vento, umidade, e temperatura do ambiente. Como referência: ~ 0.20 kg/m ² .
Preparo do Produto	Antisol [®] PAV deve ser cuidadosamente homogeneizado antes de seu uso e, antes do início de cada utilização, por aproximadamente 3 minutos.
Método de aplicação/ Ferramentas	A membrana de cura Antisol [®] -Pav deve ser aspergida sobre a superfície de concreto após o acabamento final ou tão logo perda o brilho superficial relativo a umidade superficial do concreto. Um filme fino de Antisol [®] -Pav é aplicado sobre toda a superfície utilizando-se um pulverizador manual ou mecânico. Para grandes áreas recomenda-se a aplicação com equipamentos automáticos. <i>Importante:</i> O filme residual deve ser removido antes da aplicação de qualquer tipo de argamassa, revestimento ou pintura. Após a aplicação a área tratada deve ser protegida da chuva por no mínimo 3 horas. <i>Condições da superfície.</i> Toda a água superficial deve ter evaporado antes da aplicação do Antisol [®] -Pav.
Limpeza dos equipamentos	Lave todos os equipamentos com água ou querosene imediatamente após a utilização.
Base dos Valores	Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.
Informações de Segurança e Ecologia	Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.
Nota Legal	As informações e em particular as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos Sika, são fornecidas de boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as diferenças no estado do material, das superfícies, e das condições de aplicação no campo, são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um determinado fim em particular, nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal, poderão ser inferidas desta informação, ou de quaisquer recomendações por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas de produto dos respectivos produtos, que serão entregues sempre que solicitadas.



GBC BRASIL

Sika Brasil
Av Dr Alberto Jackson Byington, 1525
Vila Menck – Osasco – SP
CEP: 06276-000
Brasil

Tel. + 55 11 3687 4600
Fax : +55 11 3601 0288
e-mail : consumidor.atendimento@br.sika.com
www.sika.com.br

