

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® Stabilizer Delvo Control

ADITIVO CONTROLADOR DE HIDRATAÇÃO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika® Stabilizer Delvo Control é um aditivo líquido para concreto, livre de cloreto, que suspende o processo de hidratação do cimento Portland por algumas horas ou alguns dias sem comprometer a qualidade do concreto. Sika® Stabilizer Delvo Control é compatível com todos os tipos de cimento Portland.

USOS

É recomendado para uso em todos os tipos de concreto onde deseja-se estender o tempo de pega de forma moderada ou extensa e melhora das características de acabamento.

- Estabilização da água de lavagem de concreto;
- Estabilização de concretos plásticos devolvidos;
- Estabilização do concreto durante longos períodos de transporte;
- Concreto bombeado;
- Concreto convencional.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Estabiliza concreto que irá demorar para ser lançado e/ou percorrer longas distâncias no caminhão;
- Estabiliza concreto devolvido de uma noite (dosagem overnight) até 64 horas;
- Elimina os descartes, favorecendo o meio ambiente;
- Evita interrupção no trabalho para limpeza das bombas e equipamentos;
- Concreto estabilizado apresenta resistências mecânicas iguais ou maiores que a referência.

CERTIFICADOS / NORMAS

Atende aos requisitos da norma ABNT NBR 11768/2019 – CH.

DADOS DO PRODUTO

| | |
|------------------------|--|
| Embalagem | Tambor 200L, IBC 1000L e Granel. |
| Aspecto / Cor | Líquido amarelado |
| Prazo de validade | 12 meses a partir da data de produção se estocado apropriadamente, nas embalagens originais e intactas. |
| Condições de estocagem | Estocar em temperaturas entre +5°C e +35°C. Protegido da luz direta do sol e do gelo. Nota: Para armazenamento a granel, siga as recomendações da Sika apresentadas na documentação técnica "Instruções de armazenamento de aditivos a granel / limpeza de tanques de aditivos", que podem ser encontradas no site da Sika ou solicitadas ao Departamento Técnico da Sika Brasil. |
| Densidade | 1,12 ± 0,02 Kg/L |
| Valor do pH | 8,0 ± 1,0 |
| Teor de íons cloreto | Aditivo isento de cloreto |

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

| | |
|----------------------------|--|
| Dosagem recomendada | Deve ser definido baseado em ensaios de laboratório e industrial. Normalmente varia de 0,10 a 1,0% sobre o peso de ligante total. A dosagem recomendada de Sika® Stabilizer Delvo Control deve ser seguida conforme orientação da tabela/programa de dosagem do produto elaborada para cada tipo de cimento. |
| Compatibilidade | Sika® Stabilizer Delvo Control é compatível com outros aditivos da linha Sika, para tanto, sugere-se entrar em contato com o Departamento Técnico da Sika Brasil. |
| Dispensador | Sika® Stabilizer Delvo Control deve ser adicionado junto com água de concreto ou diretamente no concreto fresco. Nunca adicione Sika® Stabilizer Delvo Control à mistura de concreto seco. |

VALOR BASE DO PRODUTO

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratório. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes em laboratório. Valores medidos em condições reais podem variar devido a fatores fora de nosso controle. **SEGURANÇA:** Recomendamos o uso de equipamento de proteção individual adequado (óculos de segurança, luvas de borracha sintética e roupa de proteção) durante o tempo de manuseio do produto. Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. **PRIMEIROS SOCORROS:** Para mais informações, consulte a Ficha com dados de segurança (FDS). Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure imediatamente um médico, levando consigo a embalagem original do produto ou a FDS. Em caso de emergência, contate PRÓ-QUÍMICA® 24 Horas Brasil: 0800-11-8270. Não reutilize as embalagens contaminadas com produtos. Descarte em local adequado, incluindo os resíduos gerados após o consumo, conforme regulamentação local vigente. Recomendamos que sejam recicladas somente embalagens não contaminadas pelo produto.

RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material 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 à aplicação e à utilização final dos produtos Sika® são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, desde que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encargas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

Sika S.A.

Av. Doutor Alberto Jackson Byington,
1525
Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP
Fone: 0800 703 7340
bra.sika.com



Ficha Técnica de Produto
Sika® Stabilizer Delvo Control
Janeiro 2026, Versão 01.01
021406011000229798

SikaStabilizerDelvoControl-pt-BR-(01-2026)-1-1.pdf