

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® Separol® Top

Desmoldante e protetor de fôrmas

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika® Separol® Top é uma composição fina oleosa, emulsionada em água, para aplicação em formas de madeira ou outras formas absorventes.

Facilita a desmoldagem e a obtenção de superfícies de concreto aparente com melhor aspecto. A retirada da fôrma é bastante facilitada com redução de custos de limpeza.

USOS

Sika® Separol® Top é utilizado para facilitar a desforma e melhorar o acabamento das peças de concreto em:

- Formas de madeira
- Formas de madeira resinada
- Outros tipos de formas absorventes

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

O uso de **Sika® Separol® Top** promove as seguintes vantagens:

- Impede a aderência do concreto sobre as fôrmas, facilitando a desmoldagem e permitindo obter concreto aparente de qualidade
- Pode ser utilizado para fôrmas de madeira polida, bruta, ou resinada;
- Não é pastoso, permitindo pintura fácil e limpa
- Economiza tempo no preparo das formas usadas
- Reduz o consumo da madeira, visto permitir utilização das fôrmas um número maior de vezes
- Alto rendimento
- Melhora a aparência da superfície do concreto, evitando manchas e material aderido

DADOS DO PRODUTO

Base química	Óleo mineral emulsionado em meio aquoso.
Embalagem	Balde 18L Tambor de 200L
Aspecto / Cor	Líquido azul
Prazo de validade	12 meses a partir da data de produção se estocado apropriadamente, nas embalagens originais e intactas.
Condições de estocagem	Armazenar em local seco e temperaturas entre +5°C e +30°C. Protegido da luz direta do sol e do gelo.
Densidade do volume	0,96 +/- 0,02 kg/L
Valor do pH	8,5 +/- 1,0

Ficha Técnica de Produto Sika® Separol® Top Novembro 2018, Versão 01.01 021405021000000077

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Rendimento

Fôrma de madeira: 20 a 150 m²/litro de **Sika® Separol® Top**, conforme o tipo e estado da superfície da madeira e a diluição utilizada

Fôrma metálica: 100 m²/litro de **Sika® Separol® Top** se aplicado na diluição 1:3 em volume.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

APLICAÇÃO

Misturar bem e aplicar uniformemente com pincel, broxa, trincha ou pulverizador sobre as fôrmas, aguardar a secagem do desmoldante por no mínimo 2 horas para iniciar a concretagem. Se necessário, limpar e reaplicar o **Sika® Separol® Top** antes de cada reaproveitamento da forma.

Observações:

- Pode ser aplicado sobre madeira úmida, mas não saturada;
- 2. A diluição deverá variar com a absorção da madeira;
- As fôrmas podem ser pintadas vários dias antes.
 Após a pintura, conservar as fôrmas abrigadas da chuva;
- 4. Quando o concreto for receber tratamento posterior, é recomendável depois da desmoldagem, lavar a superfície com água, sabão neutro e escova de nylon para remover a película residual do desmoldante.

VALOR BASE DO PRODUTO

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.

RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente da FISPQ do produto que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxidade, e outros dados de segurança pertinentes. Para acessá-las consulte nosso site www.sika.com.br

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

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 de Informações sobre Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Em caso de ingestão, não induza o vômi- to e procure imediatamente um médico, levando consigo a embalagem original do produto ou a FISPQ. Em caso de emergência, contate PRÓ-QUÍMICA® 24 Horas Brasil: 0800-118270. Não reutilize as embalagens contaminadas com produtos. Descarte em local adequado, incluindo os resíduos gerados após o consumo, conforme regulamentação lo- cal vigente. Recomendamos que sejam recicladas somente embalagens não contaminadas pelo produto.

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 encomendas 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 Byigton, 1525 Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP Fone: 0800 703 7340 bra.sika.com







Ficha Técnica de Produto Sika® Separol® Top Novembro 2018, Versão 01.01 021405021000000077

