

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® Separol® RL 359

DESMOLDANTE PARA FORMAS METÁLICAS

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO

Sika® Separol® RL 359 é um produto atóxico, formulado à base de produtos biodegradáveis, para ser utilizado como agente de desforma de alto desempenho para concreto. Atua por fenômeno físico sobre a superfície aplicada, impedindo a aderência do concreto, permitindo a fácil desmoldagem.

USOS

Sika® Separol® RL 359 é recomendado especialmente para uso em formas com a finalidade de produzir:

- Concretos aparentes;
- Peças pré-fabricadas;
- Concretos em geral;
- Formas metálicas.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Especialmente desenvolvido para reduzir as bolhas no concreto;
- Produto sem odor forte;
- Protege a forma, aumentando a sua vida útil e reutilizações;
- Alto rendimento, fácil de aplicar;
- Melhora acabamento superficial, obtendo superfícies lisas e arestas vivas;
- Melhora a aparência da superfície do concreto;
- Facilita a desmoldagem;
- Economiza tempo no preparo das formas.

DADOS DO PRODUTO

Base química	Óleo mineral emulsionado em água
Embalagem	Tambor 200L e IBC 1000L
Aspecto / Cor	Líquido branco
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	0,98 +/- 0,02 kg/L
Valor do pH	8,5 +/- 1,0

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Consumo	O consumo do Sika® Separol® RL 359 dependerá do tipo de material, ren-
---------	--

Dispensador

Sika® Separol® RL 359 deve ser aplicado uniformemente e sem excesso, e o concreto deve ser moldado imediatamente após a aplicação do desmolhante Sika® Separol® RL 359. O produto está pronto para uso e não deve ser diluído.

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.

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 encendas 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® Separol® RL 359

Janeiro 2026, Versão 01.01

021405021000229752

SikaSeparolRL359-pt-BR-(01-2026)-1-1.pdf