

# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## Sika® Igol P-10 BR

Asfalto diluído em solvente para imprimação

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika® Igol P-10 BR é um cimento asfáltico diluído em solventes orgânicos. Excelente promotor de aderência entre o sistema de impermeabilização de base asfáltica e a superfície a ser impermeabilizada. Também proporciona proteção de materiais como madeira, metal, argamassa, concreto e alvenaria em contato com o solo.

### USOS

Sika® Igol P-10 BR é indicado como promotor de aderência (primer) entre o substrato e o sistema de impermeabilização de base asfáltica em superfície de:

- Fibrocimento;
- Cerâmica;
- Fibra de vidro;
- Madeira;
- Concreto;
- Alvenaria

### DADOS DO PRODUTO

Base química	Asfalto diluído em solvente
Embalagem	Galão 3.6 L e Lata 18 L
Cor	Líquido Preto
Prazo de validade	24 meses a partir da data de produção
Condições de estocagem	Estocar apropriadamente, em local coberto, seco, arejado e longe de fontes de calor, nas embalagens originais, na horizontal em prateleiras, pallets ou outro sistema que evite o contato direto da embalagem com o solo.
Proporção da mistura	Sika® Igol P-10 BR vem pronto para uso. <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Pode ser diluído até 20% em Thinner*</li><li>▪ Não aqueça o produto.</li><li>▪ Agite bem para homogeneizar o produto antes da aplicação.</li><li>▪ Não aplicar o produto com tempo chuvoso.</li><li>▪ Respeitar o tempo de secagem entre as demãos e o tempo de cura total.</li></ul> * Thinner base solvente derivado do petróleo (exemplo: aguarrás, tolueno,

	xileno, etc)
<b>Consumo</b>	Aproximadamente 500 a 600 mL/m <sup>2</sup> por demão, dependendo da porosidade e condições do substrato.
<b>Tempo de Secagem</b>	1 hora

## QUALIDADE DO SUBSTRATO

A superfície deve estar limpa, seca e isenta de partículas soltas, pontas de ferro, pinturas, óleo, desmoldantes e sistemas de impermeabilização anteriores. Superfícies metálicas devem ser lixadas de forma a garantir a remoção de qualquer resto de ferrugem. Para utilização como impermeabilizante utilize Sika 1 ou VedaSika nas argamassas de regularização. A superfície deve estar nivelada com caimento de 1% em direção aos ralos e condutores pluviais e com os cantos vivos arredondados em forma de meia-cana. Em caso de nichos, falhas de concretagem, fissuras ou trincas, faça os devidos reparos. A regularização deve estar curada por no mínimo 7 dias.

## APLICAÇÃO

Aplique uma demão do Igol® P-10 BR com broxa, trincha ou pincel. Aguarde a cura do produto durante no mínimo 24 horas antes da aplicação da manta asfáltica. Aguarde a secagem do Igol® P-10 BR e aplique o sistema de impermeabilização definido

## LIMITAÇÕES

**NÃO RECOMENDADO PARA AMBIENTES FECHADOS.**

- O produto deve ser aplicado em local ventilado, longe de fontes de calor.
- Não aplicar em tempo chuvoso.
- Não aplicar em argamassas com cal.
- O produto não pode ser aplicado em locais sujeitos à pressão hidrostática negativa.
- Proteger a impermeabilização contra chuva por no mínimo 24 horas, após aplicação.
- O produto depois de aplicado deve ser protegido das intempéries, não podendo ficar exposto.
- O produto não aceita tráfego de pessoas e/ou veículos.

## 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 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.

06276-000 - Osasco - SP

Fone: 0800 703 7340

## ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem



**Ficha Técnica de Produto**

Sika® Igol P-10 BR

Março 2019, Versão 01.01

020725601000000012

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 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).

SikalgolP-10BR-pt-BR-(03-2019)-1-1.pdf