

## FICHA DE DADOS DO PRODUTO

## SikaWall®-08 Fijador

PRIMÁRIO MONOCOMPONENTE, BASE AQUOSA, PARA CONSOLIDAÇÃO E SELAGEM DE SUPERFÍCIES POROSAS

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaWall®-08 Fijador é um primário acrílico, monocomponente, base aquosa, formulada para consolidar e selar superfícies porosas antes de pintar.

## UTILIZAÇÕES

Como camada de consolidação para as seguintes utilizações:

- Coesão de superfícies tratadas para evitar o descasque de pinturas posteriores.
- Selar a porosidade para obtenção de homogeneidade da pintura.
- Melhorar a aderência de pinturas em superfícies porosas.

Algumas superfícies onde se pode aplicar:

- Reboco de cimento.
- Gesso e gesso cartonado.
- Cal e estuque.

## CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Evita que o pó seja arrastado ao pintar.
- Promove a aderência das pinturas posteriores.
- Não contém solventes.
- Melhora o rendimento das pinturas.
- Não altera a permeabilidade das superfícies.

## DADOS DO PRODUTO

Base química	Resina acrílica em dispersão aquosa.
Fornecimento	Embalagens de 2 litros.
Aspecto / Cor	Líquido esbranquiçado.
Tempo de armazenamento	12 meses a partir da data de fabrico.
Armazenagem e conservação	Armazenar na embalagem original não encetada, em local seco e à temperatura entre os + 5 °C e + 30 °C. Proteger da geada.
Massa volúmica	~ 1,01 g/cm <sup>3</sup>

## INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Consumo	~ 100 g/m <sup>2</sup> , dependendo da porosidade do suporte.
Temperatura ambiente	+ 8 °C mín. / + 35 °C máx. Humidade relativa do ar: máximo 80 %.
Temperatura da base	+ 8 °C mín. / + 35 °C máx.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

O suporte deverá estar seco, são, isento de zonas em delaminação ou mal aderentes. Revestimentos antigos devem ser eliminados. No caso de superfícies muito degradadas aconselha-se um ensaio preliminar.

### MISTURA

O produto é fornecido pronto a usar. Recomenda-se no entanto agitar a embalagem durante um minuto antes de utilizar.

### APLICAÇÃO

O produto depois de homogeneizado pode ser aplicado à trincha ou a rolo de pelo curto.

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar todas as ferramentas e equipamentos com água imediatamente após a utilização. Material curado/endurecido só pode ser removido mecanicamente.

## OBSERVAÇÕES

Suportes muito absorventes podem necessitar mais do que uma demão.

Em ambientes com elevada humidade relativa do ar e, como tal, os tempos de secagem podem aumentar.

Não aplicar sobre suportes com manchas de humidade.

Guarnições, caixilhos e rodapés devem ser protegidos. No caso de salpicos limpar de imediato com um pano humedecido em água.

## VALOR BASE

Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Resultados obtidos noutras condições podem divergir dos apresentados, devido a circunstâncias que não podemos controlar.

## RESTRIÇÕES LOCAIS

Por favor, ter em atenção que o desempenho deste produto poderá variar ligeiramente de país para país, em função dos parâmetros regulamentares específicos de cada local. Por favor, consultar a Ficha de Produto para a descrição completa dos campos de aplicação.

## ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Para informação e aconselhamento sobre o manuseamento seguro, armazenamento e eliminação de produtos químicos, os utilizadores devem consultar as respectivas Fichas de Dados de Segurança (FDS) mais recentes contendo os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros relacionados com a segurança.

## NOTA LEGAL

A informação, e em particular as recomendações relacionadas com 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, e de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular, nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal, poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente e específica da nossa Ficha de Produto a que diz respeito, e que será entregue sempre que solicitada.

Sika Portugal, SA

Rua de Santarém, 113  
4400-292 V. N. de Gaia  
Tel.: +351 223 776 900  
prt.sika.com



Ficha de Dados do Produto  
SikaWall®-08 Fijador  
Novembro 2018, Versão 01.01  
020406010020000074

SikaWall-08Fijador-pt-PT-(11-2018)-1-1.pdf