

## FICHA DE DADOS DO PRODUTO

## SikaCem® PVA

PRIMÁRIO MULTIUSOS, PARA SELAGEM, COMO ADESIVO E ADITIVO PARA ARGAMASSAS

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaCem® PVA é um adesivo económico, multiusos, para selagem e aditivo de argamassas, de base aquosa. Adere aos materiais de construção convencionais (exceto PVC e borracha). Este produto é ideal para consolidação superfícies pouco densas antes do reboco ou pintura, ideal como adesivo em madeira, cortiça e têxteis, consolidação e como aditivo de argamassas.

## UTILIZAÇÕES

- Como adesivo para madeira, cortiça, papel, têxteis, etc.
- Como aditivo para argamassas, betonilhas e rebocos.
- Como agente de aderência para betonilhas e rebocos em substratos difíceis.
- Como primário/selagem em aplicações de cerâmica.
- Como um enchimento interno quando misturado com aparas de madeira, gesso, etc.

## CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Melhora a aderência na maioria das superfícies usadas na construção.
- Melhora a flexibilidade de argamassas e betonilhas.
- Fácil de usar.

<b>Viscosidade a + 23 °C</b>	7000 - 15 000 cP
<b>Temperatura mínima para formação de película</b>	~ 2 °C
<b>Estabilidade a temperatura elevada (1 semana a + 50 °C)</b>	Estável

## DADOS DO PRODUTO

<b>Fornecimento</b>	5 litros.
<b>Aspecto / Cor</b>	Líquido branco.
<b>Tempo de armazenamento</b>	12 meses a partir da data de fabrico.
<b>Armazenagem e conservação</b>	Armazenar em local fresco e seco, a temperatura entre o + 5 °C e os + 25 °C. Proteger de geada. Armazenagem no exterior reduz drasticamente o validade do produto.
<b>Massa volúmica</b>	~ 1,07 kg/l
<b>Valor do pH</b>	4 a 6.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

Todas as superfícies devem estar limpas, secas e isentas de gordura.

### MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

**Para utilização como primário** – Diluir 4 partes de água para 1 parte de SikaCem® PVA e aplicar com pincel. Permitir a secagem.

**Como camada de colagem de gesso ou reboco** – Usar produto puro e aplicar com pincel e aplicar o gesso ou reboco enquanto o produto ainda está colativo.

**Como adesivo geral** – Usar produto puro. Aplicar o produto em ambas as faces dos materiais e pressionar as superfícies. Grandes superfícies devem ser fixadas por 24 horas.

**Como aditivo de argamassa** – Adicionar 10 L a 15 L de SikaCem® PVA para 50 kg de cimento.

**Para adicionar ao gesso** – Diluir 1:1 com água e adicionar ao gesso. Limpar as ferramentas e qualquer excesso de SikaCem® PVA com água limpa.

## OBSERVAÇÕES

- Não utilizar no exterior ou em áreas sujeitas a humidade constante. Nessas áreas recomenda-se a utilização de SikaLatex® SBR.
- Como o fabricante não consegue controlar todas as utilizações feitas com os produtos, é da responsabilidade do cliente verificar se o produto se adapta ao fim destinado. Em caso de dúvida, por favor contactar o Departamento Técnico da Sika.

## 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 podem 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  
SikaCem® PVA  
Agosto 2018, Versão 01.01  
020301010010000263

SikaCemPVA-pt-PT-(08-2018)-1-1.pdf