

# FICHA DE DADOS DO PRODUTO

## SikaWall®-300 Ready

### ARGAMASSA ACRÍLICA BASE AQUOSA PRONTA A USAR

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaWall®-300 Ready é uma argamassa acrílica base aquosa pronta a usar.

#### UTILIZAÇÕES

- Como ponte de fissuras e pequenas reparações em superfícies porosas.
- Adequado para aplicações tanto no interior como no exterior, para enchimentos sobre gesso, betão, argamassa, pinturas antigas, etc.

#### CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Massa pronta a usar. Não necessita de mistura.
- Fácil de aplicar
- Sem odor
- Acabamento muito fino
- Pode-se lixar após 24 horas

#### DADOS DO PRODUTO

Base química	Dispersão acrílica
Fornecimento	Baldes plásticos de 5 e 20 kg.
Aspecto / Cor	Pasta branca
Tempo de armazenamento	12 meses após data de fabrico
Armazenagem e conservação	O produto conserva-se durante 12 meses a partir da data de fabrico, na embalagem original não encetada, em condições secas e frescas, protegido da geada e da ação direta do sol.
Massa volúmica	~1,70 kg/dm <sup>3</sup>

#### DADOS TÉCNICOS

Tensão de aderência	~2,5 N/mm <sup>2</sup> aos 14 dias, +23 °C, 50% humidade (EN 1542)
---------------------	--

#### INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Consumo	Depende da rugosidade do suporte e espessura de camada aplicada. Como orientação, ~ 1,7 kg de SikaWall®-300 Ready pode cobrir ~1 m <sup>2</sup> com 1 mm de espessura.
Espessura da camada	Até 2 mm por camada.
Temperatura ambiente	Mín. +5 °C / máx.+35 °C

**Temperatura da base**

Mín. +5 °C / máx.+35 °C

**Tempo de secagem**

Tempo de secagem ~5 horas dependendo da espessura (1-2 mm).  
Pode-se lixar e pintar: depois de seco

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

Quando de pinturas antigas, estas deverão estar bem aderentes, sem fissuras, descasques, zonas soltas e bolhas.

### MISTURA

SikaWall®-300 Ready é fornecido pronto a usar não necessitando de mistura.

### APLICAÇÃO

SikaWall®-300 Ready pode ser aplicado com palustra lisa ou espátula em espessuras de 1 a 2 mm. No caso de enchimentos de buracos ou fissuras mais profundos deve-se aplicar em várias camadas deixando endurecer a camada anterior.

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

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

## 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 informações complementares sobre o manuseamento, armazenagem e eliminação de resíduos do produto consultar a respectiva Ficha de Dados de Segurança, que contém todos os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outras questões relacionadas 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®-300 Ready  
Agosto 2019, Versão 01.01  
020406010020000049

SikaWall-300Ready-pt-PT-(08-2019)-1-1.pdf