

**VEDA CALHA**

Data: 15/04/2020

**Descrição do Produto:** VEDA CALHA é um selante monocomponente a base de polímeros acrílicos com fungicida que cura com a umidade do ar formando uma borracha elástica de excelente aspecto e acabamento.

**Características:** Fácil aplicação;  
Cura à temperatura ambiente, formando uma borracha elástica;  
Excelente trabalhabilidade;  
Não trinca;  
Resistente à umidade e formação de fungos;  
Pode ser posteriormente pintado com tintas base água;  
Ideal para vedação de calhas e rufos.

**Dados técnicos do Produto:**

<b>Base</b>	Polímeros acrílicos
<b>Consistência</b>	Pasta estável
<b>Cor</b>	Alumínio
<b>Sistema de cura</b>	Polimerização pela umidade do ar
<b>Formação de pele</b>	15 min. (20°C/65% U.R)
<b>Tempo de cura</b>	2 mm/24h (20°C/65% U.R)
<b>pH</b>	9
<b>Densidade</b>	1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Temperatura de serviço</b>	De -20°C a +60°C
<b>Tensão de ruptura</b>	2,7 Mpa
<b>Alongamento</b>	400%

**Embalagem:** Cartuchos de 280ml, 12 cartuchos por caixa.

**Estocagem:** 12 meses na embalagem inviolável, conservada em local seco e fresco, a uma temperatura entre 5°C e 25°C.

**Campo de aplicação:** É indicado para vedação de calha e suas emendas em geral, rufo, telha e pingadeira galvanizada. Também indicado como vedante em junta de condutor de ar condicionado e sistema de ventilação industrial.

**Tratamento prévio:** Os materiais devem estar limpos, secos, isentos de pó, gorduras, graxas e outras substâncias que impeçam sua aderência.  
Caso necessário, limpar e desengordurar a superfície com álcool isopropílico e a mantê-la seca antes da aplicação.

**OBS:** No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados, recomendamos a realização de testes prévios para avaliar a adesão e compatibilidade.

**Modo de aplicação:** Pistola manual ou pneumática com temperatura do ambiente entre +5 °C e +35°C.

**VEDA CALHA**

Depois da preparação adequada do substrato, cortar o bico aplicador em um ângulo de 45° no tamanho e espessura desejada. Introduza na pistola o selante e aplique firmemente o VEDA CALHA na área desejada, garantindo um contato total com o substrato. Após a aplicação, efetuar a colagem e mantenha-o pressionado por cerca de 1 minuto.

**Limpeza de ferramentas:** Imediatamente após o uso, lavar o equipamento e ferramentas com água corrente.

**Informações de segurança:** É imprescindível o respeito as regras de higiene e segurança do trabalho. Em caso de dúvidas consulte a FISPQ do produto.

**Observações:** O VEDA CALHA pode ser pintado. No entanto, dada a grande variedade de tintas e vernizes disponíveis no mercado, sugerimos um teste de compatibilidade antes da aplicação.  
Produto não deve ser aplicado em aquários.  
Não aplicar em plásticos a base de PE, PP, Nylon e acrílicos.  
Não utilizar em locais onde esteja em contato com alimentos ou imerso a água.  
Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência.  
Não utilizar em superfícies que eliminam óleo, plastificantes ou solventes, como madeira imersa em óleo, superfícies quando estão molhadas, paredes com revestimento em processo de descascamento.  
Evitar contato com água durante as primeiras 24 horas.

**Nota Legal:** Esta ficha substitui todas as anteriores. As informações contidas neste documento resultam de nossos testes e da nossa experiência e são transmitidas de boa fé. Visto que não controlamos as modalidades de aplicação, não devemos estar sujeitos a nenhuma responsabilidade no que se refere aos resultados obtidos e a possíveis prejuízos decorrentes de um uso incorreto ou não permitido. Visto que ignoramos o projeto, o estado da superfície e as circunstâncias de sua aplicação, não se aceita nenhuma responsabilidade com base nesta publicação. Por essa razão, recomendamos sempre fazer testes prévios de acordo com as circunstâncias específicas. A Soudal reserva-se ao direito de alterar os seus produtos sem aviso prévio.

**SOUDAL BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA.**

Al. Araguaia, 2190, sala 804, torre I

Alphaville – Barueri – São Paulo

Tel: (11) 2321-5111 / Fax: (11) 2321-5110

E-mail: [sac@soudal.com](mailto:sac@soudal.com)Site: [www.soudal.com](http://www.soudal.com)