

### VEDA CALHA SELANTE - SEM SOLVENTE

#### DADOS TÉCNICOS

|                 |  |
|-----------------|--|
| Armazenagem     | 18 meses em temperatura ambiente.                                    |
| Consistência    | Material Pastoso.  |
| Cor             | Cinza.   |
| Odor            | Após cura não apresenta odor.  |
| Peso Específico | 1,60 ± 0,10 g/cm <sup>3</sup> .                                      |
| Secagem         | À ± 25° C, um fime de 2mm, seca ao toque em 1 hora e total 24 horas. |
| Teor de Cinzas  | Máximo de 45%.   |
| Teor de Sólidos | Mínimo de 70%.   |
| Viscosidade     | 28" à 38" (orifício 2mm 1 Kg de pressão).                            |

#### CARACTERÍSTICAS GERAIS

O selante vedante de polímero acrílico, com cargas minerais e aditivos, não contém solventes orgânicos. Foi desenvolvido especialmente para vedações de calhas e rufos em geral. Possui consistência pastosa e propriedades tixotrópicas, curando em temperatura ambiente e formando uma borracha flexível e resistente à água após a cura.

#### EMBALAGEM

Tubo de 400 g.

#### INDICAÇÕES

Veda Calha sem solvente é ideal para vedação de calhas, rufos, telhados e pingadeiras galvanizadas. Destinado ao uso profissional e doméstico, possui excelente resistência a variações climáticas. Adere a diversos materiais, como aço galvanizado, alumínio, aluzinco, galvalume, concreto, cerâmica, telhas de fibrocimento e madeira.

**Nota:** Aplique somente em superfícies secas.

#### MODO DE USAR

Corte o bico aplicador na medida desejada e fixe-o na embalagem. Certifique que o produto teve contato com ambos os lados da superfície. Insira o cartucho na pistola aplicadora manual ou pneumática.

As superfícies devem estar totalmente limpas, isentas de gordura, graxa, poeira, oxidação e tintas remanescentes, ou qualquer outra contaminação que possa prejudicar a aderência.

#### NOTAS

Reservamos o direito de, a qualquer momento, modificar ou atualizar a especificação técnica sem aviso prévio em qualquer momento. Os usuários deverão sempre consultar a versão mais recente da especificação técnica do produto. As informações e as recomendações relativas à aplicação e a utilização final dos produtos MASTIFLEX®, são fornecidas com boa fé e transparência, baseadas em nosso conhecimento e experiência dos nossos produtos, quando devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais conforme recomendações da MASTIFLEX®. Sabemos que na prática, as diferenças entre materiais, substratos, superfícies e condições são imensuráveis, que nenhuma garantia com respeito a comercialização ou adaptação para em uso particular, nem qualquer obrigação surgida de qualquer relacionamento, pode ser inferida vinda desta informação, ou qualquer outra recomendação por escrito, ou ainda qualquer orientação oferecida.

Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, consulte a FDS (Ficha com Dados de Segurança). No ambiente de trabalho cabe à empresa promover o treinamento aos seus colaboradores sobre manuseio e riscos relacionados à exposição ao produto químico. Antes de utilizar o produto, o usuário deve realizar testes preliminares para garantir que o produto seja adequado para a aplicação e fins pretendidos.

## FOTO ILUSTRATIVA

