



ADESIVOS E SELANTES

F I C H A T É C N I C A

POLIDAG CALHAS E RUFOS

Cartucho
380g



Bisnaga
80g

DESCRIÇÃO

O **Polidag Calhas e Rufos** é um selante monocomponente a base de Poliuretano PU de alta performance, especialmente desenvolvido para as colagens e vedações de chapas metálicas. Produto tixotrópico, estável e após a completa vulcanização, resulta em uma borracha elástica com perfeita adesão coesiva aos substratos, permanecendo inalterada com a ação do tempo ou agentes climáticos.

APLICAÇÃO

Polidag Calhas e Rufos pode ser usado para colar, vedar ou fixar diversos materiais, como: calhas, rufos, pingadeiras, dutos, todos os tipos de telhados, concreto, granito, madeira, superfícies metálicas, pisos, rodapés, vidros, esquadrias, etc.

CARACTERÍSTICAS

Elastômero monocomponente a base de Poliuretano.

Cor: Cinza.

Aspecto: Pasta. Não escorre. Tixotrópico.

Odor: Fraco odor, característico.

Solvente antes da cura: Álcool.

Solvente depois da cura: Remoção mecânica.

Formação de película superficial: Aprox. 30 min.

Cura parcial: Aprox. 4h.

Cura total: 24 a 48h.

Resistência à temperatura: Até +80°C.

Dureza (Shore A): 30 a 40.

Densidade: 1,70 g/cm³.

Máxima resistência à tração: 0,7 N/mm².

Tensão da ruptura: 1,0 min.

Alongamento à ruptura: 100%.

Flexibilidade: Alta.

Impermeabilidade: Sim.

Adesividade: Excelente.

Resistência mecânica: Excelente.

Pintura: Aceita.

Validade: 18 meses.

INSTRUÇÕES PARA USO

- 1) As superfícies a serem unidas devem estar isentas de poeiras, óleos, umidade ou qualquer outra contaminação.
- 2) Aplicar o produto em forma de filetes ou de modo a preencher totalmente a junta entre os materiais.
- 3) Para obter um perfeito acabamento, use fita adesiva como guia.
- 4) Se necessário, o produto poderá ser pintado após sua cura total. A cura é desencadeada pela umidade relativa do ar.

PRECAUÇÕES

- O produto contém fungicida e não é aconselhável o uso para aquários.
- Manter o produto bem fechado e mantenha em local fresco e protegido do sol.
- Se necessário (peles sensíveis), utilize óculos de proteção e luva de látex durante a aplicação.
- Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância e em contato com a pele, remova com papel toalha e lave as mão normalmente. Se ingerido, não provocar vômito e procurar um médico.
- Evitar deixar o produto dentro de veículos em dias ensolarados.
- Utilizar a FISPQ para mais informações.

COMPOSIÇÃO

Elastômero monocomponente a base de Poliuretano.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

| CÓD. GARIN | DESCRIÇÃO | COR | CÓD. BARRA | UNID. CAIXA | CÓD. CAIXA |
|------------|---------------------|-------|---------------|-------------|---------------|
| PCC-080 | Bisnaga Cartela 80g | Cinza | 7896094502505 | 12 | 7896094502502 |
| PCC-380 | Cartucho 380g | Cinza | 7896094501850 | 12 | 7896094501857 |

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas estão sustentadas por inúmeros testes, avaliações específicas feitos em nossos laboratórios e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variações de matérias existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicações do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios antes de qualquer uso de nossos produtos indicados para sua utilização, sendo assim, nós não nos responsabilizamos por quaisquer danos que o produto possa causar e seus efeitos em sua aplicação. Laborado por: Marco A. Teruya - Químico Responsável

GARIN & CIA LTDA.

R. Ipê, 163 - Vila Industrial - Barueri/SP. Cep 06413-680.

(11) 4161-1600 9 6373-6071 Garin Brasil
 garin@garinbrasil.com.br www.garinbrasil.com.br