



ADESIVOS E SELANTES

## FICHA TÉCNICA

# VEDAG SUPER

Cartucho  
400g



Bisnaga  
80g

### DESCRIÇÃO

Adesivo selante acrílico **Vedag Super** multiuso. Flexível, não escorre, fácil de aplicar, ecológico, aceita pintura.

### APLICAÇÃO

**Vedag Super** foi desenvolvido para vedações de janelas, portas, telhados, calhas, pingadeiras, pedras, azulejos, espelhos, madeiras, acabamento em móveis, vedações em alvenaria, etc.

### CARACTERÍSTICAS

Anti-Mofo. Não Tóxico. Não Inflamável. Baixo Odor. Não Resseca. Não Trinca.

Não Escorre. Resiste ao sol.

**Cor:** Branco e cinza.

**Aspecto:** Pasta. Não escorre. Tixotrópico.

**Odor:** Sem odor.

**Solvente antes da cura:** Água.

**Solvente depois da cura:** Remoção mecânica.

**Formação de película superficial:** Aprox. 40 min.

**Cura parcial:** 24h (em dia quente) \*dependendo da quantidade.

**Cura total:** Aprox. 48h.

**Resistência à temperatura:** -10°C a +120°C.

**Dureza (Shore A):** 50 a 60.

**Densidade:** 1,53 g/cm<sup>3</sup>.

**Máxima resistência à tração:** 1,0 N/mm<sup>2</sup>.

**Resistência ao rasgo:** 1,0 N/mm.

**Alongamento à ruptura:** 100%.

**Flexibilidade:** Média.

**Impermeabilidade:** Sim.

**Adesividade:** Excelente.

**Resistência mecânica:** Excelente.

**Pintura:** Aceita.

**Validade:** Indeterminada.

### INSTRUÇÕES PARA USO

- 1) As superfícies a serem unidas devem estar isentas de poeiras, óleos, umidade ou qualquer outra contaminação.
- 2) Aplicar com pistola e modelar com espátula, esponja úmida ou com o dedo molhado.
- 3) Antes de sua secagem total é recomendável evitar o contato com água.
- 4) Após a secagem total, o produto fica totalmente impermeável.

### PRECAUÇÕES

- O produto contém fungicida e não é aconselhável o uso para aquários.
- Não aplicar em dias chuvosos.
- 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.
- Utilizar a FISPQ para mais informações.

### COMPOSIÇÃO

Resinas acrílicas elastoméricas, aditivos, conservante e fungicida.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

CÓD. GARIN	DESCRIÇÃO	COR	CÓD. BARRA	UNID. CAIXA	CÓD. CAIXA
VBC-080	Bisnaga Cartela 80g	Branco	7896094502499	12	7896094502496
VBC-400	Cartucho 400g	Branco	7896094502352	12	7896094502359
VCC-400	Cartucho 400g	Cinza	7896094502369	12	7896094502366

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 variação 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](mailto:garin@garinbrasil.com.br) [www.garinbrasil.com.br](http://www.garinbrasil.com.br)