

Selante de silicone

Cascola Flexite Metais&Pedras

- 100% silicone;
- Não encolhe;
- Contém fungicida.

1. Composição

Selante à base de borracha de silicone, de cura neutra, com fungicida.

2. Campo de Aplicação

Selante para uso interno e externo para adesão em materiais como: alumínio, vidros, porcelana, PVC, concreto, madeira, pedras naturais, etc. Especialmente recomendado para vedações em materiais porosos e não porosos: vedação de portas e janelas, montagem de esquadrias de metais e madeiras, junções e vedações em pedras como mármore e granitos, vedação de calhas, etc.

3. IMPORTANTE:

- Não é indicado para aplicações em aquários, e colagens de espelhos e vidraças estruturais.
- O produto não aceita pintura.
- Não adere a materiais à base de Polietileno, Polipropileno, PTFE (resina antiaderente).

4. Rendimento

O rendimento aproximado é dado em metros lineares baseados em espessuras de cordão.

Cartucho 280g:

Cordão 4mm: aproximadamente 23 metros lineares.

Cordão 10mm: aproximadamente 4 metros lineares.

Bisnaga 50g:

Cordão 4mm: aproximadamente 4 metros lineares.

Cordão 10mm: aproximadamente 0,60 metros lineares.



5. Precauções

Durante aplicação, o produto apresenta odor característico. A aplicação deve ocorrer em local arejado.

Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.

Para maiores informações de manuseio e segurança deste produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança do Produto Químico (FISPQ).

6. Características Técnicas

Aspecto	Pasta incolor, homogênea
Aspecto curado	Borracha flexível, incolor
Dureza (Shore A)	30
Tempo de Formação de Pele (23°C/55%H.R.)	5 - 10 minutos
Tempo de Cura (mm/24 horas)	2 - 3
Resistência a Temperatura após a Cura (°C)	-30 à +200
Validade	18 meses

7. Modo de Aplicação

7.1. Preparação das Superfícies:

- Prepare as superfícies a serem seladas, as quais devem estar firmes, niveladas, limpas, livre de poeira, óleos, graxa ou umidade.
- Superfícies com produtos anteriormente aplicados e resíduos devem ser totalmente removidos.
- Não use gasolina ou querosene na limpeza, use álcool doméstico.

7.2. Aplicação do Silicone:

Para cartucho de 280g necessário a utilização de pistola aplicadora:

- Corte a ponta do cartucho;
- Rosqueie o bico aplicador no cartucho;
- Corte o bico aplicador na diagonal (45°) ou conforme o diâmetro desejado;
- Insira o cartucho na pistola.
- Caso necessário, proteja com o uso de fita crepe nos contornos onde não seja desejada a aderência do produto.
- Aplique o silicone em forma de cordão contínuo;
- Para facilitar o acabamento, pode ser utilizada solução de água e detergente neutro;
- Após a aplicação retire a fita crepe antes da formação de película;
- O excesso de silicone deve ser removido imediatamente com álcool etílico.
- Depois de curado, a remoção só poderá ser feita mecanicamente.
- A cura total do silicone dependerá da quantidade de produto e situação climática, podendo variar de 24 a 72 horas.
- Após o uso, mantenha o excesso de produto no bico aplicador e guarde-o no caso de uma segunda utilização.

Para bisnaga de 50g:

- Corte o bico no tamanho desejado e aplique conforme instruções acima citadas.
- Após o uso, tampe-a e guarde-a no caso de uma segunda utilização.

As informações contidas nesta Folha de Dados Técnicos (FDT) incluindo as recomendações de uso e de aplicações são baseadas em nosso conhecimento e experiência sobre este produto na data de criação deste documento. O produto pode ter uma variedade diferente de aplicações de acordo com as condições de seu ambiente de trabalho, as quais estão além do controle da Henkel. A Henkel, portanto, não é responsável pela adequação do produto em referência aos seus processos produtivos e condições no que diz respeito a forma como você o usa, assim como as aplicações pretendidas e resultados. Recomenda-se fortemente que você realize previamente testes para confirmar a adequação deste produto.

A Henkel se exime de qualquer responsabilidade a respeito das informações contidas nesta Folha de Dados Técnicos ou de quaisquer outras recomendações escritas ou orais em relação ao referido produto, exceto se de outra for expressamente acordado e exceto em relação à morte ou lesões causadas por negligência ou qualquer responsabilidade atribuída à Henkel por força de lei.

8. Armazenamento

Produto não inflamável. CASCOLA FLEXITE METAIS&PEDRAS, deve ser armazenado em local coberto e ventilado, protegido de intempéries, sob temperatura entre a 5°C e não superior a 30°C.

9. Embalagens

Cascola Flexite Metais&Pedras está disponível nas embalagens de: 280g e 50g.

10. Classificação de Transporte

CASCOLA FLEXITE METAIS&PEDRAS não está classificado como perigoso para o transporte conforme a legislação em vigor.

11. Ficha de Informação de Segurança

A Henkel dispõe da “FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS” (FISPQ), para fornecimento, com detalhes de segurança e proteção individual, relativos à sua linha de produtos, favor entrar em contato com o nosso SAC – Serviço de Atendimento ao Cliente.

**Para outras informações, entre em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Cliente:
0800-704-2334**