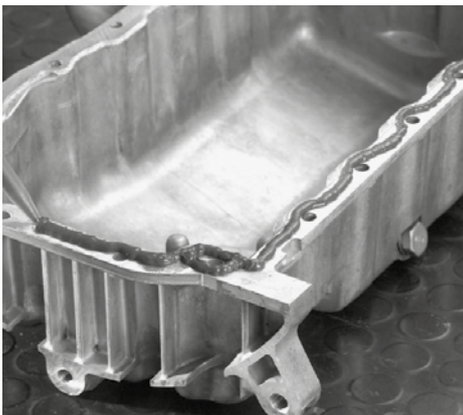


SILICONE NEUTRO DE ALTA TEMPERATURA HT



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Resistente à altas temperaturas até +350°C.
- Fácil aplicação.
- Dispensa a utilização de juntas convencionais.
- Produto cura rápida.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Chave L.
- Limpador Universal.
- Estilete.
- Limpador de freios.

Descrição do Produto

SILICONE NEUTRO HT é ideal para selar, vedar e calafetar juntas a temperaturas de até +316°C, com picos de temperatura de até +350°C, para as mais diversas aplicações na área de mecânica. O produto cura à temperatura ambiente sob ação da umidade do ar, deixando o cordão aplicado com uma flexibilidade permanente.

Características

- Flexibilidade a baixas (-62°C) e a altas temperaturas (+316°C), resistente a picos de temperatura de até 350°C.
- Dispensam o uso de juntas convencionais (papel e cortiça).
- Produto de cura neutra sem odor.
- Não oxida sensores e partes internas dos componentes onde é utilizado.
- Resistente à altas temperaturas.
- Mantém propriedades elásticas.
- Produto com várias cores (pode ser aplicado em motores de alumínio ou ferro).

Aplicação

- Foi desenvolvido para selar, vedar e calafetar juntas de vedação de motores, câmbio, bomba d'água e óleo, caldeiras, sistemas de aquecimento e exaustão, acabamento de forno e estufas, instrumentações industriais, linhas de vapor, etc.
- Substitui junta de papel, de cortiça, feltro, silicone e borracha de juntas em todos os tipos de motores, cárter de óleo, tampa da válvula, tampa e cárter de transmissão, carcaça de bombas d'água e óleo, caixa de câmbio. Após sua vulcanização forma uma camada a prova de vazamentos.
- Resistente a óleos e altas temperaturas, com pico até +350°C.

Restrições de uso

Não deve ser utilizado em:

- Mármore, granito, concreto;
- Em metais como chumbo, latão e zinco;
- Vedação de aquários;
- Em peças imersas em gasolina, água ou óleo;
- Confeção de juntas espaçadoras.

Modo de usar

- Limpe e desengordure a superfície, deixando-as isentas de pó, sujeira, ferrugem, óleo e qualquer resíduo.
- Aplique fita crepe nas laterais como facilitador de acabamento e para isolar os locais onde o produto não deva entrar em contato.
- Fure o bico da bsnaga com a tampa e rosqueie o bico aplicador, cortando na medida da largura da junta desejada.
- Aplique um filete em uma das partes circulando todos os furos dos parafusos.
- Antes de montar, deixe secar de 3 a 5 minutos.
- Monte as partes, não apertando excessivamente os parafusos, evitando assim a expulsão do produto. Deixe secar por 1h e remova o excesso comum estilete.
- A cura total se dá em 24h. Se necessário, reaperte a peça.
- Para utilizar o produto novamente basta puxar o produto que já está seco, com a mão.

SILICONE NEUTRO DE ALTA TEMPERATURA HT

Informação de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após o uso total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Evite a inalação do produto durante a aplicação.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.wurth.com.br/produtos.

Condição de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol, chuva e longe de fontes de ignição, faíscas e chamas.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmos os destinados a animais.
- Não armazenar em local com umidade excessiva e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 18 meses a partir da data de fabricação.
- A data de fabricação do produto está impressa na embalagem do mesmo.

Para mais informações, por favor contate

Würth do Brasil Peças de Fixação Ltda
Rua Adolf Würth, 557 - Jd. São vicente
Tel.: (11) 4613 1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Cor	Conteúdo	Código
01 unidade	Preta	60g	0893 322 00
	Cinza	60g	0893 322 01
	Cobre (Copper)	60g	0893 322 02