





Nome do produto: MOTORFIX BLACK NEUTRO Código interno: 12326 Principais usos recomendados para o produto: Selante neutro para a vedação e fechamento de equipamentos diversos. Telefones para emergências: Fabricante (19) 3573.7500 - CEATOX 0800 0148110	 INDUSTRY	
		

1 Descrição do produto

É um adesivo selante neutro de alto desempenho especialmente desenvolvido para fixação e vedação, preenchimento e colagem com elasticidade. Excelente adesão em diversos substratos utilizados na manutenção mecânica e construção civil, aderindo em diversos materiais: CONCRETO, PEDRA, ALUMÍNIO, VIDRO E CHAPAS E ESQUADRIAS METÁLICAS, MDF, MOTORES, BLOCOS e FLANGES.

2 Aplicação

Os selantes Neutros Altas Temperaturas são formulados com a mais alta tecnologia industrial do mercado, indicados para substituição das juntas convencionais, exceto juntas espaçadoras. Substitui juntas como: cortiças, borrachas, silicoes convencionais, feltros, etc. Resiste ao óleo, graxa, glicóis e fluidos de transmissão automática. Suporta temperaturas de até 320°C com picos de até 400°C. Não danifica sensores dos veículos. Produto original de O.E.M. (EUA). Excede todas exigências padrões especificadas pelos fabricantes automotivos. Não corrosivo ao alumínio, ferro e aço, flexibilidade acima de qualquer outro material. Ideal para vedar cárter de óleo, cárter de transmissão, coletor de admissão, caixa de termostato, conexões de mangueiras, caixa de câmbio, tampa do diferencial, tampa dianteira do motor, bomba d'água, flanges do carburador, etc. Importante: NÃO é indicado para peças e compartimentos que fiquem submersas em gasolina (ex.: boia de combustível).

3 Modo de usar

1. A superfície para a colagem deve estar limpa, seca e isenta de sujeiras. 2. Remova a tampa da bisnaga e com a parte superior da mesma perfure o lacre da bisnaga. 3. Coloque o bico aplicador e corte-o de acordo com a espessura que deseja, e em ângulo de 45° aplique o produto apertando a bisnaga. 5 Recoloque a peça no local antes do produto formar pele, junte as partes e de parte do torque para o fechamento do sistema, após 4 horas depois da aplicação de o restante do torque de fechamento da peça. ATENÇÃO: Antes de efetuar qualquer procedimento, verificar se não houve alguma modificação no sistema como fuga de corrente, que possa ser fonte geradora de faíscas e centelhas externas

4 Precauções

Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. EM CASO DE INGESTÃO: Contate imediatamente um médico. EM CASO DE CONTATO COM A PELE(ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/tome uma ducha. Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco. **CONSERVE O PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

5 Especificações

Aparência:	Pasta tixotrópica	Formação de pele	1 A 7 minutos
Odor:	Característico	Velocidade de cura	2 mm/dia
Cor:	Preto	Cura total	24 horas

6 Composição

Polímero de silano, fluido de silicone, carga mineral revestida, promotor de adesão, sílica e catalisador.

7 Referências

Código	Cor	Validade	NCM	Caixa	Embalagem	Código de barras
12326	Preto	12 meses	3214.10.10	12 uni	70G	7 89831411929 6

8 Recomendações de segurança

Nota: As informações contidas neste boletim técnico refletem os dados experimentais obtidos em laboratórios sob condições preestabelecidas. Auxiliam nas indicações e instruções de uso, sendo que, para uma completa indicação é necessária vistoria técnica específica para cada caso.

