

# SILICONE NEUTRO PRO

## SELANTE SILICONE NEUTRO OXÍMICO • USO PROFISSIONAL

Vedação de diversos materiais, como concreto, alvenaria, pedra, cerâmica, metal, vidro, policarbonato e PVC.



Flexível



Sem cheiro



Não oxida os metais



Veda materiais porosos e não porosos



APRESENTAÇÃO	COR	CÓDIGO VENDA	CÓDIGO DE BARRAS INDIVIDUAL	EMBALAGEM		NCM	CAIXA					PALETIZAÇÃO		
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código de Barras Caixa	Unid.	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)		Largura (mm)	Altura (mm)
Cartucho 280mL	<input checked="" type="checkbox"/> Transparente	0510.0306	7908251900229	260	50x220	32141010	17908251900226	12	3,120	4,020	156	210	230	Base: 32 Altura: 5
	<input type="checkbox"/> Branco	0510.0307	7908251900236	260			17908251900233		3,120	4,020				
	<input type="checkbox"/> Cinza	0510.0308	7908251900250	260			17908251900257		3,120	4,020				
	<input type="checkbox"/> Preto	0510.0309	7908251900243	260			17908251900240		3,120	4,020				
Sachê 600mL	<input checked="" type="checkbox"/> Transparente		7908251900786	580	45x275	32141010	17908251900783	12	6,960	7,900	355	195	138	N/A
	<input type="checkbox"/> Branco		7908251900779	580			17908251900776		6,960	7,900				
	<input type="checkbox"/> Cinza		7908251900762	580			17908251900769		6,960	7,900				
	<input type="checkbox"/> Preto		7908251900793	580			17908251900790		6,960	7,900				

### DESCRIÇÃO

Maestra Silicone Neutro Pro é um selante flexível de cura neutra e base oximínica indicado para vedação de materiais porosos e não porosos. Um de seus diferenciais é que não oxida os metais como a maioria dos selantes.

### ONDE APLICAR

Vedação de materiais porosos e não porosos, como concreto, alvenaria, pedra, cerâmica, metal, vidro, policarbonato e PVC.

### PROPRIEDADES

Propriedade	Resultado
Tempo de formação de película (min)	6
Tempo de cura (mm/24h)	2
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	0,96
<b>Propriedade após cura</b>	
Dureza (Shore A)	14
Tensão de ruptura (MPa)	1,0
Alongamento (%)	250
Resistência à temperatura (°C)	-30 / +120

### PREPARO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar seca, limpa, livre de pó e óleos. Remover todos os resíduos de materiais, especialmente os que não estão aderidos suficientemente às camadas (lixar, se necessário). Limpar e desengordurar a superfície com álcool isopropílico e a manter seca antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies. Para melhor acabamento recomenda-se utilizar fita adesiva nas áreas laterais da junta onde não se pretende o contato do produto. No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do produto.

### MODO DE USO

Aplicar o produto na área desejada e imediatamente fazer o acabamento. No caso de uso de fita adesiva removê-la antes que forme película. Após o uso, deixar uma pequena quantidade de produto acima do bico para formar um tampão. Na reutilização, retirar o tampão. Após aberto reutilizar o produto em até uma semana. Limpar as ferramentas antes da cura. Depois de curado o produto só é removido mecanicamente.

### LIMITAÇÕES

Não é indicado para aquários. Não aplicar em plásticos\* à base de polietileno, polipropileno, nylon® e politetrafluoretileno. Não utilizar em peças que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência. Não aceita pintura.

### ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade (a partir da data de fabricação): 12 meses.

### INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente. Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).



(19) 3512.9860  
(19) 97102.8796  
maestrapro.com