



PARA ENCOMENDAR
LIGUE:TEL:21.811.03.80FAX:21.813.42.69

MASTIQUES





PARA ENCOMENDAR
LIGUE:TEL:21.811.03.80 FAX:21.813.42.69



Mastique de silicone **Formflex 600** – cart.310ml

(Sistema Acético)

Cores: Branco, Transparente, Bronze, Alumínio, Preto, Verde, Castanho.

Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este silicone é utilizado em juntas de estanquidade e em todas as superfícies vidradas.

Ex. Aquários, escaparates, vitrines construções metálicas de frigoríficos e contentores, cozinhas, casas de banho, acrílicos, caixilharia de alumínio – tanto em interiores como em exteriores – alta resistência aos U.V.



Mastique de silicone **Formflex 400** – cart.310ml

(Sistema Neutro)

Cores: Branco, Transparente, Verde, Castanho, Preto, Cinzento, Grenat, Azul, Vermelho, Bordeaux

Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este silicone é utilizado em todo o tipo de superfícies porosas e vidradas, lacados, metais não tratados, madeiras, cimento, plásticos, P.V.C., etc.

Ex. Juntas de dilatação, ligação de metal a cimento, rodapés, espelhos, alumínio natural e lacado, acrílico, cobre, latão, zinco, fixação e vedação de telhas, selagem em interiores e exteriores entre painéis pré fabricados, juntas de união de azulejos e moveis (cozinhas), caixilharia de P.V.C., fibra de vidro, etc.

Alta resistência aos U.V..



Mastique de silicone **Formflex 7800** – cart.310ml

(Altas temperaturas)

Cores: Vermelho

Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este silicone de sistema neutro é utilizado essencialmente na vedação e colagem de superfícies expostas a altas temperaturas e resiste ao ar quente, etc.

Ex. Lareiras, condutas, motores, chaminés, reatores, etc.



Mastique Híbrido Formflex H40—cart. 290ml

Isento de produtos halogéneos, isocianatos e silicões, não corrosivo e inerte, não contaminante do ambiente.

Mastique de alta qualidade/performance e de grande resistência mecânica, destinado à vedação e colagem da maioria dos materiais utilizados nas indústrias de revestimentos, alimentares, vidreiras, etc..

Tem boa aderência ao aço inox, ferro, ferro zincado, cobre, latões, pedras calcárias, betão, granitos, madeira, etc. Não amolece com a exposição dos U.V.

Áreas de aplicação: Colocação de espelhos, vedação de caixilharia, balcões frigoríficos, carroçarias, etc.

Vendido em caixas de 24 cartuchos



PARA ENCOMENDAR
LIGUE:TEL:21.811.03.80FAX:21.813.42.69



Mastique de silicone **Formflex 7850** – cart.310ml

(Resistente ao fogo)

Cores: Cinzento

Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este silicone de sistema neutro é utilizado essencialmente na vedação e colagem de portas corta fogo, juntas de dilatação com boa aderencia à madeira, estuque, metais, alvenaria, etc.

(Resistente ao fogo - classe B1).



Mastique de poliuretano **Formflex PU14** – cart.310ml

Cores: Branco, Cinzento – *Pintável*

Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este poliuretano é um mastique monocomponente de alta aderência sendo utilizado em juntas de dilatação de edifícios, colagem de juntas entre portas e janelas, juntas de grande movimento com aderência a todos os tipos de materiais de construção, juntas de fachada dos edifícios.

Ex. Madeira, estuque, fibras, alvenarias, P.V.C., etc.



Mast. de poliuretano **Formflex PU40/Kodipur 35** – cart.310ml e salsichas 600ml

Cores: Branco, Cinzento, Preto – *Pintável*

Vendido em caixas 24 cartuchos (**Cola e Veda**)

Aplicações: Este poliuretano é um mastique monocomponente de alta qualidade com alto poder de colagem, resistente a muitos produtos químicos. Aplicavel em juntas de pedras na construção civil, em estruturas metálicas, juntas de dilatação de pavimentos, na colagem e vedação das caixas isotermicas, carroçarias de automóveis, colagem de estruturas de construção, absorve as vibrações, colagem de paineis de telhado.

Ex. Fibras, plásticos, P.V.C., cimento, metal, aluminio, chapas de zinco, madeira, fibrocimento, telhas, etc.



Mast. de poliuretano **Korapur 125** – cart.310ml

Cores: Branco, Cinzento, Preto – *Pintável*

Vendido em caixas 24 cartuchos (**Cola e Veda**)

Aplicações: Este poliuretano é um mastique monocomponente de alta qualidade com alto poder de colagem, resistente a muitos produtos químicos. Aplicavel em juntas de pedras na construção civil, em estruturas metálicas, juntas de dilatação de pavimentos, na colagem e vedação das caixas isotermicas, carroçarias de automóveis, colagem de estruturas de construção, absorve as vibrações, colagem de paineis de telhado.

Ex. Fibras, plásticos, P.V.C., cimento, metal, aluminio, chapas de zinco, madeira, fibrocimento, telhas, etc.

Grande elasticidade e Excelente resistência aos U.V..



PARA ENCOMENDAR
LIGUE: TEL: 21.811.03.80 FAX: 21.813.42.69



Mastique acrílico **Formflex 5500** – cart.310ml
Cores: Branco, Cinzento, Beje faia – *Pintável*
Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este mastique de características plástico-elásticas é utilizado na calafetagem estanque de juntas interiores, fissuras de paredes, etc.
Ex. Juntas de rodapés, disfarçar irregularidades em paredes e tectos, juntas entre roupeiros e paredes, pavimentos flutuantes, etc.



Mastique de silicone **Formflex 9020** – cart.290ml
(Sistema Acético)-aditivo anti-fungos
Cores: Branco, Transparente.
Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este silicone é utilizado essencialmente em vedação e colagem de vidros, superfícies vidradas, em metais protegidos ou não oxidáveis.
Ex. Cozinhas e casas de banho, caixilharia de alumínio, montras guichets, etc.



Mastique de silicone **Formflex 8010** – cart.300ml
(Sistema Neutro)
Cores: Branco, Transparente, Verde, Alumínio, Castanho
Vendido em caixas 24 cartuchos

Aplicações: Este silicone é concebido para vedar e colar todas as juntas de materiais porosos ou polidos mesmo vidrados.
Ex. Madeiras, cimento, plásticos, P.V.C., etc.
Não provoca oxidações

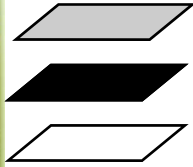


Mastique Butílico Kodiplast C - cart. 310ml
Cores: Cinzento
Vendido em caixas 20 cartuchos

Aplicações: Mastique vedante para juntas desmontáveis, funciona como isolante acústico, utilizado essencialmente em autocaravanas, reboques, carruagens ferroviárias, etc.



PARA ENCOMENDAR
LIGUE:TEL:21.811.03.80FAX:21.813.42.69



Mastique Híbrido Korapop 225—cart. 310ml

Isento de produtos halogêneos, isocianatos e sílicones, não corrosivo e inerte, não contaminante do ambiente.

Mastique de alta qualidade/performance e de grande resistência mecânica, destinado à vedação e colagem da maioria dos materiais utilizados nas indústrias de revestimentos, alimentares, vidreiras, etc..

Tem boa aderência ao aço inox, ferro, ferro zincado, cobre, latões, pedras calcárias, betão, granitos, madeira, etc. Não amolece com a exposição dos U.V.

Áreas de aplicação: Colocação de espelhos, vedação de caixilharia, balcões frigoríficos, carroçarias, etc.

Vendido em caixas de 12 cartuchos



PARA ENCOMENDAR
LIGUE: TEL: 21.811.03.80 FAX: 21.813.42.69



AQUARIUM SK6 - Cartuchos de 300ml

> O Silicone AFFA Sk4 é um silicone transparente à base de ácido acético com grande resistência à tracção. Este silicone utiliza-se principalmente para a construção de aquários, mas também se pode utilizar em cozinhas e casas de banho. Vulcaniza em presença da humidade existente no ar tornando-se numa borracha de silicone elástica e resistente a temperaturas entre -50°C a 200°C .

Cores: Preto, Transparente

Vendido em caixas de 12 unidades



DANALIM 510/ELASTICON 33N - cart. 310ml

> Silicone vedante de borracha é um mastique que se vulcaniza e se transforma numa borracha altamente elástica, resistente e de grande aderência.

> Aplica-se em vidro, polyester, plástico, borracha, metais, espelhos, etc. É utilizado como vedante e colante em espelhos, barcos, pára-brisas, cozinhas e na colocação das loiças de casa de banho.

> Resiste a temperaturas entre os -40°C e os 120°C . Em exposição ao tempo não sofre qualquer alteração aos U.V.

> Cores: Branco, Transparente, Preto

Vendido em caixas de 12 unidades



Cola para sancas Stuklim - cart. 300ml

Produto à base de água combinado com adesivo e matérias de enchimento. Indicado para colagens e acabamentos em sancas e “florões” de poliuretano e poliestireno expandido. Depois de seco pode ser lixado e pintado.

Instruções de uso: As superfícies deverão estar limpas, secas e isentas de poeiras. Este adesivo deve ser aplicado na parte de trás das sancas e numa das extremidades da sanca. Depois, a respectiva sanca a ser colada deverá ser pressionada firmemente contra o tecto. As juntas deverão ser cheias com o adesivo e o excedente retirado com uma esponja molhada. Deverá sempre cumprir as instruções dadas pelo fornecedor deste produto.

Rendimento: 4 a 7 metros de sanca por cartucho, dependendo das dimensões.

Limpeza: Quando o produto não estiver reticulado pode ser limpo com água. Depois de seco pode ser removido através de lixa. Verificar a ficha técnica do produto.