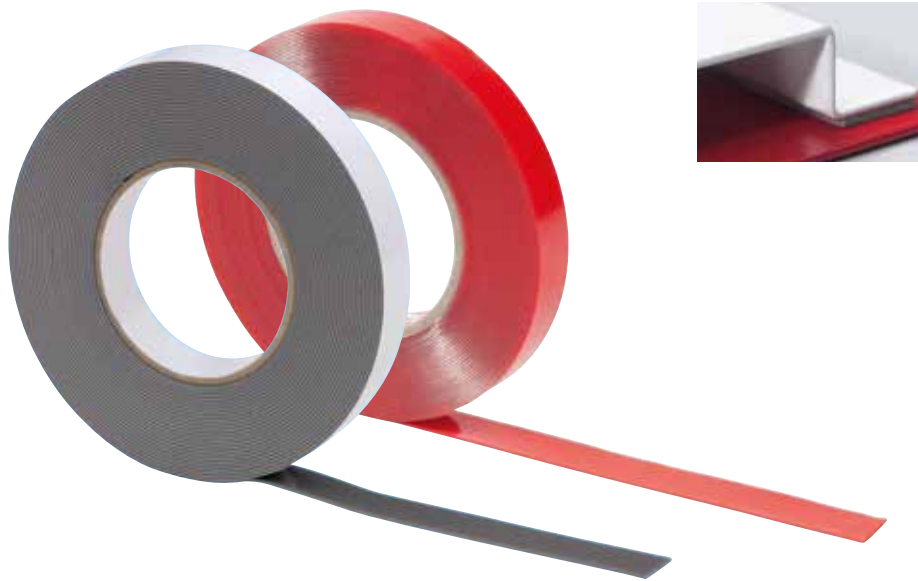


## FITA DE MONTAGEM FORTE



**Fita dupla face extra forte para interiores e exteriores. Adequada para colar diferentes materiais.**

### Colagem extremamente forte e duradoura

Não necessita de fixação mecânica. Suporta até 6 kg por metro linear.

### Possibilita ligações escondidas

Ótimo acabamento sem os incomodativos furos, parafusos, rebites, e outros. Evita que o material se fragilize através de furos.

### 2 em 1: cola e veda num só passo

Não enferruja e amortece o ruído de vibrações.

### Boa resistência à humidade

Apropriado para uso exterior ou em locais húmidos.

### Aplicação

Para colar diversos materiais como vidro, aço, alumínio, madeira, betão, ABS, PVC rígido, PMMA.

Setor automóvel: sensores, colagem de revestimentos de todos os tipos, como reflectores, espelhos, perfis decorativos, tejadilhos, pára-choques, etc.

Instalações: tubagens para cabos, montagem de sinais, elementos de vidro, puxadores, revestimentos e bases de portas, elevadores, peças de vidro e de plástico em reclamos luminosos, jardins de inverno, etc.

Sanitários: espelhos, suportes, elementos decorativos, dispensadores, etc.

Construção: perfis de metal em fachadas, peças de vidro ou de plástico em sistemas de iluminação e jardins de inverno, barras de janelas e de portas, etc.

Art.-Nr.	0894 909 002	0894 909 004
Qt./Emb.	1	1
Cor	Cinzeno	Transparente
Comprimento	10 m	10 m
Largura	19 mm	19 mm
Espessura	1,2 mm	1 mm
Temperatura de aplicação	15°C a 40°C	15°C a 40°C
Resistência final mínima	72 h / 20°C	72 h / 20°C
Resistência térmica	-15°C a +90°C	-15°C a +90°C
Resistência máxima a curto prazo	150°C	150°C
Validade a partir da data de produção	12 meses	12 meses

Produtos complementares	Art.-Nr.
Acetona de limpeza 250 ml	0893 460



### Nota

Não recomendado para uso em materiais de baixa energia como PE ou PP e superfícies difíceis de colar, p. ex. PA, borracha, silicone, PVC macio, EDPM ou alumínio lacado. A aderência pode ser fraca em superfícies pintadas.

Por favor, informe-se sobre os regulamentos de construção aplicáveis antes de utilizar as soluções de colagem apresentadas e conceber essa aplicação de acordo com esses regulamentos. Recomendamos que utilize sempre uma salvaguarda mecânica.

Estas informações são apenas recomendações baseadas na nossa experiência. Contudo não podemos aceitar responsabilidade pelos resultados usando este produto em casos individuais, devido às múltiplas aplicações possíveis, às condições de armazenamento e aplicação que estão fora da nossa influência. Recomendamos sempre testes prévios. Garantimos a qualidade dos nossos produtos. Reservamos o direito a alterações técnicas e desenvolvimentos.