

## Fitas

Produto	Aplicações
	<b>Fita Crepe</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção de superfícies antes da pintura (paredes, portas, janelas e rodapés)</li> <li>• Também utilizada para empacotamento leve, união e proteção</li> </ul>
	<b>Fita Silver Tape</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vedação de dutos de ar condicionado, de refrigeração e formas para concreto</li> <li>• Trabalhos de manutenção em geral</li> <li>• Reparos provisórios em materiais náuticos (botes, pranchas, etc.)</li> <li>• Enfeixamento, empacotamento, embalagem, encadernação, etc.</li> </ul>
	<b>Fita 471 para demarcação de Solo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Demarcação de áreas industriais, quadras esportivas ou filas de banco</li> <li>• Vedação e lacração de frascos plásticos, vidros, etc.</li> <li>• Identificação de instalações industriais (dutos de óleo e água, entre outros)</li> <li>• Sinalizador de portas de vidro em prédios</li> <li>• Decoração</li> <li>• Sinalização de segurança</li> </ul>
	<b>Fita Empacotamento 369</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Empacotamentos em geral</li> <li>• Fechamento de caixas leves</li> </ul>
	<b>Fita Filamentosa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reforço em caixas com clips em "L" e "C"</li> <li>• Enfeixamento de tubos e barras metálicas</li> <li>• Adere a vários tipos de superfícies</li> <li>• Paletização de embalagens, entre outros</li> <li>• Aplicação em situações que necessitam de resistência à tração</li> </ul>
	<b>Fita Zebra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isometo de áreas</li> <li>• Demarcação em obras</li> </ul>
	<b>Fita Dupla Face Scotch-Mount<sup>MR</sup></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fita Dupla Face Fixação permanente de objetos como espelhos, canaletas elétricas, entre outras, em superfícies de alvenaria e concreto</li> </ul>
	<b>Fita Scotchfoam<sup>MR</sup></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para absorção de choques e vibrações nas montagens de gabinetes de comando, quadros e centros de distribuição elétrica, condicionadores de ar, televisores e carrocerias</li> <li>• Veda a passagem de ar e umidade em portas, janelas, cabines e unidades de ar condicionado</li> <li>• Isolamento de ruídos</li> <li>• Nas construções com drywall (gesso acartonado), auxilia na vedação de ruídos na união das paredes, aplicada nos perfis de aço galvanizado da base</li> </ul>

## Fitas Elétricas

Produto	Aplicações
	<b>Fita Isolante Imperial<sup>MR</sup></b> <p>Uso geral até 750V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pequenos reparos elétricos domésticos</li> <li>• Consertos de eletrodomésticos, aparelhos eletrônicos, etc.</li> <li>• Reforço em cabos de ferramentas, etc.</li> </ul>
	<b>Fita Elétrica de Alta Tensão Scotch<sup>MR</sup> 23</b> <p>Fita de Borracha Autofusão</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isolação primária de fios, cabos, emendas, terminais e terminações com classes de tensão de até 69.000V</li> <li>• Vedação contra penetração de umidade pelas pontas dos cabos elétricos durante e após a instalação de acessórios (emendas, terminais, etc.)</li> <li>• Como isolante elétrico nas emendas e terminações de cabos que possam atingir a temperatura de 130°C, em regime de emergência</li> </ul>



## Segurança

Produto	Aplicações
	<b>Respirador 8720 e 8812 para Poeiras Tóxicas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção de vias respiratórias contra poeiras tóxicas, tais como: madeira, cimento, cal, talco, gesso, fibra de vidro, fibras têxteis, poeiras de lixamento e névoas de soda, ácido sulfúrico e muriático</li> <li>• Até 10 vezes o Limite de Tolerância</li> </ul>
	<b>Respirador 8713B e 8013 para Pintura</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção de vias respiratórias contra poeiras, névoas tóxicas e vapores orgânicos, tais como: pinturas com rolo ou em spray, tratamento de esgotos, manuseio de solventes orgânicos (thinners, aguarrás, seladores) e aterros sanitários</li> <li>• Até 10 vezes o L. T. para partículas</li> <li>• Até o L. T. para vapores orgânicos</li> </ul>
	<b>Protetores Auditivos Tipo Inserção</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção do sistema auditivo humano contra ruídos no uso de serras elétricas, britadeiras, martelotes, lixadeiras, bate estacas, etc.</li> </ul>

## Encartelados

Produto	Aplicações
	<b>Protetores Auto-Adesivos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protege contra choques e vibrações, absorve pequenos impactos, previne o deslizamento</li> <li>• Para usos em eletrodomésticos, equipamentos eletrônicos, esquadrias metálicas, móveis, portas, maçanetas, tampas, gavetas e pés de objetos em geral</li> <li>• Protege as superfícies contra riscos e batidas.</li> <li>• Absorve vibração</li> </ul>
	<b>Fita Antiderrapante Safety-Walk<sup>MR</sup></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Previne contra quedas em pisos lisos e escorregadios</li> <li>• Pode ser aplicada em pisos vinílicos, de madeira, cerâmica, pedra polida, cimento, granilite, etc.</li> <li>• Para uso em escadas e garagens</li> </ul>
	<b>Tapete Nomad</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Como barreira de contação de sujeira: em entradas de residências, consultórios, edifícios e comércio</li> <li>• Como decoração interna de ambientes</li> </ul>

## Adesivos

Produto	Aplicações
	<b>Adesivo para Juntas de Motores Diesel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Excelente adesão em aço, alumínio, madeira, cerâmica, couro e plásticos em geral, além de uma grande gama de superfícies não porosas e semi-porosas</li> <li>• Vedação de rosca de aço, cobre, alumínio e ferro</li> <li>• Emendas em calhas e rufos, para unir as partes antes de rebitar</li> </ul>
	<b>Cola Spray 76</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicada para colagem de madeira, plástico, vinil, espuma, couro, tecido e carpete</li> <li>• Quando aplicada, mantém longo intervalo de adesão, permitindo o manuseio e posicionamento das superfícies a serem coladas</li> <li>• Limpe bem a superfície, deixando-a isenta de poeira, óleo e umidade</li> </ul>