

Catálogo **3M**

DISTRIBUIDOR DE FITAS E ADESIVOS INDUSTRIAIS

FITA DE VEDAÇÃO EXTREMA 3M™ REF. 4412N



A fita de vedação extrema 3M™ 4412N é uma fita acrílica de uma face altamente flexível, de cor neutra e 2,0 mm de espessura, com um revestimento de ionómero de alto desempenho. Esta fita foi concebida para proporcionar uma vedação profissional sobre juntas, costuras ou penetrações existentes que estão expostas à luz solar direta, assim como a temperaturas e níveis de humidade extremos.

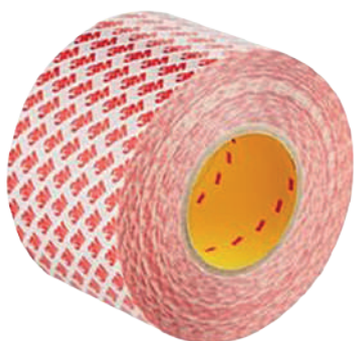
ESPECIFICAÇÕES

Alongamento na rutura	4
Altura total (Métrico)	2mm
Chave do produto	4412N
Comprimento total (Métrico)	165 m
Cor do Adesivo	Transparente
Cor do produto	Translúcido
Espessura	2,03 mm
Espessura da base (Métrico)	0,05 mm
Espessura do verso do adesivo (Métrico)	0,1 mm
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	2 mm
Forma do produto	Rolo
Interior/exterior	Ambos
Largura da fita (Métrico)	10,2cm, 2,5 cm, 5,1cm, 6,1cm, 7,6cm
Largura total (Métrico)	102 mm, 254 mm, 508 mm, 610 mm, 76 mm
Liner primário	Mate
Material de revestimento	Ionómero
Método de Aplicação	Aplicar manualmente
NPVI Mktg	Não
Peso Líquido	0,78 Kg, 1,32 kg, 1,52 kg, 1,74 kg, 15,42 kg
Prazo de validade (desde a data de fabrico)	12 M
Resistência à tração (Métrico)	87 Kilopascal
Setores	Construção, Indústria, Sinalização
Tamanho do núcleo (Métrico)	76,2 mm
Temperatura máx. de funcionamento (Celsius)	38 Degree Celsius
Tipo de Adesivo	Acrílico

DETALHES DO PRODUTO

- Excelente resistência a muitos solventes comerciais comuns, assim como à exposição a temperaturas elevadas,
- O adesivo cola instantaneamente após contacto para criar uma adesão imediata, sem gotejamento e sem necessidade de tempo de secagem ou limpeza,
- A fita com 2 mm de espessura tem cor neutra e é flexível para criar uma vedação eficaz sobre contornos, bordos, rebites e cabeças de parafuso,
- O revestimento ionomérico durável resiste à exposição aos raios UV e a produtos químicos,
- O revestimento pode ser pintado e possui uma aparência limpa,
- Vedação de juntas, costuras ou penetrações,
- Resultados profissionais de vedação mesmo quando usada no exterior.

FITA DE DUPLA FACE 3M™ REF. GPT-020F



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento total (Métrico)	100 m, 2000 m, 3850 m, 50 m, 5000 m
Cor do Produto	Transparente
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	0,2 mm
Largura total (Métrico)	100 mm, 12 mm, 1540 mm, 19 mm, 25 mm, 50 mm, 6 mm, 9 mm
Tipo de Adesivo	Acrílico alta adesividade

Concebida para versatilidade: A Fita de Dupla Face 3M™, 12 mm x 50 m GPT-020F é um adesivo acrílico sem solvente, modificado e transparente de 200 microns de espessura, com um revestimento de liner de película PP branco impresso. A 3M GPT-020F combina um alto nível de desempenho em termos de descolamento e cisalhamento, permitindo alta adesão a uma ampla variedade de substratos, tanto de alta como de baixa energia superficial. Incluindo aço inoxidável, PC, alumínio, ABS, PP e vidro. Oferece alta aderência inicial e resistência à humidade, proporcionando um manuseamento e uma conversão fáceis graças ao liner de película. Proporcionando uma elevada resistência à temperatura, de 190 °C a curto prazo e 90 °C a longo prazo. A fita ideal para uma ampla variedade de aplicações, capaz de corresponder ao desafio de muitos mercados, incluindo eletrodomésticos, máquinas industriais, transportes, sinalização, produtos industriais gerais e eletrónica de consumo.

DETALHES DO PRODUTO

- Proporcionando versatilidade com finalidade, com a capacidade de se unir a uma ampla variedade de substratos, de alta a baixa energia superficial.,
- Alta aderência inicial e resistência à humidade,
- Fácil manuseamento e conversão graças ao liner de película,
- Alta resistência à temperatura, proporcionando um desempenho de união total: até +190 °C a curto prazo, até +90 °C a longo prazo.

3M™ VHB™ FITA REF. GPH-110GF



ESPECIFICAÇÕES

Aplicação

Comprimento total (Métrico)

Cor do Produto

Interior / exterior

Largura total (Métrico)

Prazo validade

Setores

Temperatura máxima (Celsius)

Tipo de Adesivo

Alternativas à rebiteagem ou soldadura, Colagem de materiais compósitos, Colagem de metais, Montagem e aplicação de frisos, Montagens painel a moldura/reforço a painel.

3,02 m, 33 m

Cinzentos

Interior/Exterior

1080 mm, 12 mm, 19,05 mm, 25 mm, 3 m

24 M

Eletrrodomésticos, Construção, Equipamentos eletrônicos, Indústria geral, Indústria metalúrgica, Sinalização, Transportes

...

110 Graus Celsius

Acrílico

Sonhe, desenhe e aplique com a nossa Fita 3M™ VHB™ GPH-110GF, um adesivo acrílico cinzento multifunções, com 1,1 mm de espessura e um núcleo de espuma adaptável que também é resistente a altas temperaturas. Este método de fixação permanente rápido e fácil de utilizar, fornece boa resistência e durabilidade. Substitui rebites, soldaduras e parafusos, fornecendo flexibilidade de design devido à sua viscoelasticidade. Adere a diversos substratos de alta e média energia superficial, mesmo a temperaturas mais baixas.

DETALHES DO PRODUTO

- Fixação permanente rápida e fácil de utilizar, com alta resistência e durabilidade a longo prazo, e é um adesivo sensível à pressão adere instantaneamente após contacto e permite o manuseio imediato e permite a utilização de materiais mais finos, leves e diferentes,
- A fixação praticamente invisível mantém as superfícies lisas, e a alta absorção de cargas dinâmicas reduz as vibrações e o esforço causado por choques,
- Adesivo cinzento multifunções, de 1,1 mm, resistente a altas temperaturas com um núcleo de espuma acrílica adaptável, oferecendo aderência inicial elevada,
- A fita pode ser utilizada para substituir fixações mecânicas (rebites, soldadura, parafusos) ou adesivos líquidos, eliminando a necessidade de perfuração, esmerilhagem, retoques, aparafusamento, soldadura e limpeza,
- Excelente resistência térmica na fixação de peças metálicas antes de serem sujeitas a um processamento de cura por calor.

FITA DE ESPUMA DE DUPLA FACE 3M™ REF. 9515W



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento total (Métrico)

Cor do Produto

Espessura total da fita sem liner (Métrico)

Largura total (Métrico)

Material de revestimento

NPVI Mktg

Setores

Tipo de Adesivo

33 m

Branco

1,5 mm

12 mm, 1500 mm, 19 mm

Poliétileno

Não

Indústria metalúrgica,

Sinalização, Transportes

Acrílico

A fita de espuma de dupla face 3M™ 9515W é uma fita branca de espuma de polietileno de célula fechada, com 1,5 mm de espessura, de dupla face, com adesivo acrílico e uma densidade de 75 kg/m³. O adesivo acrílico fornece uma boa adesividade inicial e permite a adesão uma grande variedade de superfícies. Este produto foi concebido para montagem e uniões genéricas. Esta fita de espuma é ideal para utilizar na montagem de expositores (PDV), emblemas leves, placas de identificação e muitas outras aplicações.

DETALHES DO PRODUTO

- Espuma de polietileno de célula fechada, branca, com 1,5 mm de espessura, dupla face e adesivo acrílico,
- Utilize para montar e unir uma vasta gama de materiais,
- Utilize para a montagem de expositores (PDV), emblemas leves, placas de identificação e outras aplicações.

3M™ FITA ADESIVA DE TELA DE ALTA RESISTÊNCIA

REF. 389



ESPECIFICAÇÕES

Cor do Produto	Preto, Verde, Prateado, Branco e Amarelo
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	0,26 mm
Tipo de Adesivo	Borracha sintética

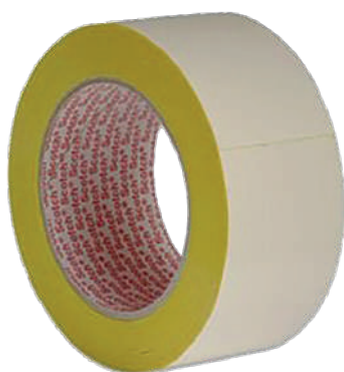
Aplicações Recomendadas: junção e vedação de películas, painéis de parede e condutas de metal e plástico; emendas de isolamento, tubos e painéis (efeito dobradiça); calafetagem e proteção com emendas de películas para tratamento ou descontaminação; envolvimento de recipientes e tubos; codificação por cores, marcação e rotulagem e vedação de recipientes e reparação de lonas.

DETALHES DO PRODUTO

- O suporte impermeável apresenta excelente adaptabilidade e é fácil de rasgar,
- Disponível em preto ou prateado,
- Adaptabilidade elevada,
- Um suporte em fibra de rayon com tratamento de polietileno com adesivo de borracha sintética.

FITA DUPLA FACE PARA ALCATIFAS 3M™

REF. 9195



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento total (Métrico)	25 m
Cor do Produto	Amarelo
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	1,3 mm
Largura total (Métrico)	50 mm
Tipo de Adesivo	Acrílico

A Fita de Dupla Face 3M™ 9191 é uma fita de dupla face de uso geral. Esta fita apresenta um adesivo sensível à pressão de borracha de aderência inicial elevada e colagem forte, um suporte não tecido e um liner de papel siliconizado fácil de remover. Com um equilíbrio excelente entre adesividade / aderência inicial elevadas, boa resistência ao cisalhamento à temperatura ambiente, assim como boa capacidade de remoção, a fita 9191 foi desenvolvida como uma fita para alcatifa. No entanto, antes de se iniciar uma aplicação, é necessário avaliar sistematicamente a compatibilidade da superfície.

DETALHES DO PRODUTO

- Fita de tecido de dupla face de uso geral,
- Alta adesividade, aderência inicial elevada e adesivo sensível à pressão
- Fita para alcatifa.

3M™ FITA ADESIVA DE TELA DE ALTA RESISTÊNCIA

REF. 389



ESPECIFICAÇÕES

Aplicação	Colagem
Comprimento total (Métrico)	44 m
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	0,05 mm
Largura total (Métrico)	12mm, 19mm, 6mm
Tipo de Adesivo	Acrílico

Utilize a Fita Adesiva Transferidora 3M™ ATG 904 se for um entusiasta de trabalhos manuais. Uma aplicação rápida e sem complicações é ideal para fazer postais, para álbuns de recortes e para utilizar com material de escritório. A nossa fita adere instantaneamente, tem uma união de longa duração e força de cisalhamento elevada.

Obtenha aderência instantânea, uma união de longa duração e força de cisalhamento elevada com a Fita Adesiva Transferidora 3M™ ATG 904. Esta fita é ideal para os entusiastas dos trabalhos manuais, porque se aplica rapidamente e sem criar sujidade, sendo por isso ideal para postais, álbuns de recortes e para utilizar com material de escritório. É uma fita transferidora de adesivo acrílico transparente de alto desempenho, para uso geral, sobre liner de papel branco de várias capas, com bom desempenho de temperatura. Cole papel, cartão, papel de seda, pano, purpurinas ou lentejoulas e até cartão reforçado. Utilize-a com a Pistola Aplicadora de Fita Adesiva Transferidora Scotch® ATG .

DETALHES DO PRODUTO

- Aplique para obter aderência instantânea, uma união de longa duração e força de cisalhamento elevada,
- Utilize se for um fã de artes e ofícios,
- Obtenha uma aplicação rápida e limpa,
- União de longa duração.

SCOTCH® FITA DE EMBALAGEM

REF. 309



ESPECIFICAÇÕES

Marca	Scotch®
Cor do Produto	Castanho, Transparente
Tamanho do núcleo (Métrico)	76 mm
Opacidade	Transparente
Tipo de Adesivo	Acrílico

A Fita de Embalagem Scotch® 309 é uma fita de embalagem de uso geral e baixo ruído, adequada para aplicações leves, especificamente na indústria de alimentos e bebidas. O suporte de polipropileno é fácil de manusear e resiste à abrasão, humidade e desgaste. O suporte consistente e fiável adapta-se facilmente em torno das extremidades e sobre superfícies ásperas para uma vedação justa.

DETALHES DO PRODUTO

- Fita de embalagem de uso geral adequada para aplicações leves e económicas,
- O adesivo acrílico com suporte de polipropileno proporciona um desempenho fiável e de qualidade,
- Resiste a raios UV sem amarelecer para aplicações de arquivo,
- Alta resistência ao dilaceramento e corte,
- Excelente aderência a papel de proteção reciclado e cartão,
- Fita de embalagem de uso geral adequada para aplicações económicas.

3M™ FITA ADESIVA ECONÓMICA

REF. 1900



ESPECIFICAÇÕES

Alongamento na rutura	15 Percent
Cor do Produto	Preto, Prateado
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	0,147 mm
Marca	3M™
Material de revestimento	Polietileno sobre tela tecida
Resistência à tração (Métrico)	33 N/100mm, 333 N/100mm
Temperatura máxima de funcionamento (Celsius)	93 Degree Celsius
Tipo de Adesivo	Borracha

A Fita Adesiva Económica 3M™ 1900 é uma boa fita para ter na caixa de ferramentas para aplicações gerais, como vedação ligeira, agrupamento, marcação e reparação temporária em aplicações não críticas. O adesivo de borracha sintética adere sob contacto a metal, vidro, plástico, betão selado e muito mais. A camada de polietileno impermeável apresenta uma boa capacidade de vedação em ambientes húmidos.

Esta fita é eficaz para etiquetagem em situações que requerem um nível de durabilidade e poder de fixação mais elevados do que os proporcionados pelas fitas com base de papel ou de celofane. Rasga-se do rolo facilmente à mão e a tela ajuda a guiar os rasgos na horizontal ou na vertical, ao mesmo tempo que confere resistência. A fita adapta-se a superfícies curvas ou ligeiramente irregulares para efetuar a vedação. Adicionar a Fita Adesiva Económica 3M™ 1900 a todas as caixas de ferramentas e obras ajuda a realizar várias aplicações ligeiras de forma rentável.

DETALHES DO PRODUTO

- O suporte em polietileno prateado sobre tela resiste à humidade para proporcionar um desempenho fiável em ambientes húmidos,
- O adesivo em borracha sintética sensível à pressão adere em contacto com metal, vidro, plástico, betão e outras superfícies,
- É possível escrever sobre a fita com marcadores para etiquetagem temporária,
- A fita rasga-se do rolo à mão para uma utilização fácil e prática,
- A fita é embalada individualmente para uma identificação fácil e para manter o rolo limpo até estar pronto para ser utilizado.

3M™ SCOTCH® FITA DE EMBALAGEM

REF. 3444



ESPECIFICAÇÕES

Marca	Scotch®
Cor do Produto	Castanho, Búfalo
Tipo de Adesivo	Papel

A fita adesiva 3444 é feita de um suporte de fibra de papel sem silicone impregnado com adesivo de borracha natural para embalagens leves. Essa fita autoadesiva tem uma alta resistência de união e é adequada para aplicações de embalagem manual.

DETALHES DO PRODUTO

- Sem silicone, é uma boa alternativa às fitas plásticas,
- Muito boa adesão instantânea,
- Para uso com o carretel de mangueira manual H180.

3M™ GENERAL PURPOSE VINYL TAPE REF. 764



A Fita de Vinil de Uso Geral 3M™ 764 é utilizada para todas as aplicações não críticas, incluindo codificação por cores, agrupamento e marcação de segurança. A nossa fita de vinil flexível não corrosiva é ideal para proteger peças, equipamento e produtos das abrasões.

Descubra as muitas maneiras de utilizar a Fita de Vinil de Uso Geral 3M™ 764. A nossa fita de vinil é perfeita para todas as aplicações não críticas. Experimente utilizar esta fita para codificações por cores, agrupamento, marcações de segurança, marcação temporária de peças ou máquinas e muito mais. Pode até utilizá-la para proteger peças, equipamento e produtos contra abrasões. Não é corrosiva, é flexível, resistente à abrasão, adaptável, resistente ao desgaste, fácil de aplicar, versátil e resistente à humidade. Aplicações Recomendadas: Aplicações de marcação em zonas de tráfego ligeiro, paredes e tubos, fixação e agrupamento em várias situações, marcação de peças ou máquinas, proteção temporária de peças, equipamento ou produtos contra a abrasão, para aplicação de fita, envolvimento com fita ou vedação com fita de muitas superfícies curvas ou convexas.

DETALHES DO PRODUTO |

- Utilize em todas as aplicações não críticas, protege peças, equipamento e produtos das abrasões,
- Agrupe artigos, agrupe e marque temporariamente peças, máquinas e muito mais,
- As cores mantêm-se vivas ao longo do tempo, uma garantia de qualidade que dura,
- Pode ser aplicada à mão ou com um aplicador de chão
- Ideal para aplicações de marcação em zonas de tráfego ligeiro.

ESPECIFICAÇÕES |

Alongamento na rutura	180
Comprimento total (Métrico)	33 m
Cor do Produto	Preto, Azul, Cinzento, Verde, Laranja, Vermelho, Branco, Amarelo
Espessura da base (Métrico)	0,1 mm
Espessura do verso do adesivo (Métrico)	0,1 mm
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	0,125 mm, 0,13 mm, 1245 mm, 1250 mm, 250 mm, 50 mm, 50,8 mm
Largura total (Métrico)	50 mm, 50,8 mm
Material adesivo	Borracha
Material de revestimento	Policloreto de vinilo
NPVI Mktg	Não, Sim
Resistência à tração (Métrico)	22,8 N/100mm, 228 N/100mm
Resistência de aderência (métrica)	21 N/100mm
Temperatura máxima de funcionamento (Celsius)	29 Degree Celsius
Tipo de Adesivo	Borracha

3M™ FITA DE VINIL 471 REF. 471



A Fita de Vinil 3M™ 471 normalmente é utilizada para marcar situações de perigo e corredores, codificação de cores, mascaramentos para pintura, frisos decorativos, emenda, entre outras utilizações. Feita com uma base em vinil e adesivo de borracha, esta fita versátil resiste a arranhões, desgaste e condições meteorológicas para proporcionar uma utilização prolongada.

A Fita de Vinil 3M™ 471 adere sob contacto a uma grande variedade de superfícies para uma aplicação rápida sem escorrimento, que não requer secagem nem limpeza, e remove-se sem deixar resíduo pegajoso. Esta fita de vinil é altamente adaptável, o que a torna fácil de aplicar a áreas curvas, assim como a superfícies rugosas ou irregulares. Está disponível em muitas cores distintas e pode ser utilizada em temperaturas entre 4,44 °C e 76,66 °C.

DETALHES DO PRODUTO |

- Mantém a cor nítida mesmo quando exposta a abrasão e solventes,
- O adesivo de borracha fornece uma excelente adesão a muitas superfícies,
- Permite uma aplicação rápida e fácil a várias superfícies,
- Pode ser removida facilmente, sem deixar resíduos de adesivo, para facilitar a limpeza,
- Disponível em muitas cores distintas (amarelo, branco, vermelho, preto, castanho, verde, cor de laranja, roxo, azul e transparente).

ESPECIFICAÇÕES |

Alongamento na rutura	1.3
Altura total (Métrico)	0,1 mm
Cor do Produto	Preto, Azul, Cinzento, Verde, Laranja, Vermelho, Branco, Amarelo e Castanho
Espessura da base (Métrico)	0,1 mm
Espessura do verso do adesivo (Métrico)	0,03 mm
Espessura total da fita sem liner (Métrico)	0,132 mm
Formato do produto	Rolo
Largura total (Métrico)	5,1 cm
Material de revestimento	Vinil
NPVI Mktg	Não
Resistência à tração (Métrico)	270 N/100mm
Resistência de aderência (métrica)	28 N/100mm
Temperatura máxima de funcionamento (Celsius)	77 Graus Celsius
Qualidade	Alto desempenho
Prazo de validade	18 Mt

3M™ FITA DE MASCARAR MULTIUSOS REF. 101E



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento total (Métrico)	45 m, 50 m
Cor do Produto	Bege, Castanho
Largura total (Métrico)	1610 mm, 18 mm, 24 mm, 30 mm, 36 mm, 48 mm, 72 mm
NPVI Mktg	Sim
Tipo de Adesivo	Borracha

A Fita de Mascarar 101E é uma fita multiusos de papel crepe liso. Cor de camurça, com adesivo de borracha e espessura de 0,12mm, esta fita é concebida para uso geral (fixação temporária, mascaramento de pintura sem cozer...)

Cor de camurça, com adesivo de borracha e espessura de 0,12mm, esta fita é concebida para uso geral (fixação temporária, mascaramento de pintura sem cozer...)

Aplicações de pintura à temperatura ambiente de curto prazo e multiusos, aplicações pouco exigentes, mascaramento para aplicações de vedação de juntas, utilizar para fixar, anexar ou reter temporariamente, marcação de rótulos.

DETALHES DO PRODUTO

- Adequada para uma grande variedade de aplicações profissionais,
- Adaptável para fazer curvas,
- Temperatura ambiente.

PROMOTOR DE ADESÃO 3M™ REF. 111



ESPECIFICAÇÕES

Altura total (Métrico)	34,29 cm, 5,81 cm
Aplicação	Colagem de materiais compósitos, Colagem de painéis laterais exteriores
Comprimento total (Métrico)	30,4 cm
Etiqueta de consumo	Não
Forma do produto	Frasco, Lata, Cada, Bidão
Forma física	Líquido
Largura total (Métrico)	30,4 cm
Limpeza	Álcool isopropílico
NPVI Mktg	Sim
Peso Líquido	0,27 kg, 14,86 kg
Prazo de validade (desde a data de fabrico)	12
Solvente	Álcool isopropílico
Temperatura de Aplicação	-40° F - 150° F
Temperatura de Armazenamento	-40° F - 150° F
Tempo de cura total	1 min.
Tempo de secagem	1 min.
Tipo de Produto	Promotor de adesão
Volume	18,93 L, 250 mL, 66 mL

O promotor de adesão 3M™ 111 é um promotor de adesão à base de álcool isopropílico para ser utilizado em conjunto com as fitas 3M™ VHB™. É uma solução única para limpar e proporcionar uma adesão mais eficaz e rápida a superfícies que estão razoavelmente limpas.

Obtenha uma adesão mais eficaz e rápida das fitas 3M™ VHB™ com o promotor de adesão 3M™ 111. O nosso promotor de adesão à base de álcool isopropílico é uma solução única para limpar e facilitar a adesão a superfícies que estão razoavelmente limpas e isentas de cera, gordura, óleo e partículas soltas. Promove a aderência das fitas, tanto a temperaturas normais como mais frias. Permite a adesão das fitas VHB da 3M a vários metais não revestidos, aço galvanizado e superfícies pintadas. Visto que as superfícies e as formulações de tintas variam consideravelmente, cada aplicação deve ser verificada através de um teste.

DETALHES DO PRODUTO

- Promotor de adesão à base de álcool,
- Intensificação da aderência das fitas, tanto a temperaturas normais como mais frias,
- Para utilizar em muitos substratos pintados e metal não revestido,
- Transparente após aplicação,
- Antes de cada aplicação, teste as superfícies e as formulações de tinta.

3M™ DUAL LOCK™ REF. SJ3551



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento total (Métrico)	45 m, 50 m
Cor do Produto	Bege, Castanho
Largura total (Métrico)	1610 mm, 18 mm, 24 mm, 30 mm, 36 mm, 48 mm, 72 mm
NPVI Mktg	Sim
Tipo de Adesivo	Borracha

A Fita de Mascaramento 101E é uma fita multiusos de papel crepe liso. Cor de camurça, com adesivo de borracha e espessura de 0,12mm, esta fita é concebida para uso geral (fixação temporária, mascaramento de pintura sem cozer...)

Cor de camurça, com adesivo de borracha e espessura de 0,12mm, esta fita é concebida para uso geral (fixação temporária, mascaramento de pintura sem cozer...)

Aplicações de pintura à temperatura ambiente de curto prazo e multiusos, aplicações pouco exigentes, mascaramento para aplicações de vedação de juntas, utilizar para fixar, anexar ou reter temporariamente, marcação de rótulos.

DETALHES DO PRODUTO

- Adequada para uma grande variedade de aplicações profissionais,
- Adaptável para fazer curvas,
- Temperatura ambiente.

3M™ SCOTCH-WELD™ LOW ODOUR ACRYLIC ADHESIVE REF. DP8810NS



ESPECIFICAÇÕES

Aplicação	Colagem de alumínio, Colagem de materiais compósitos, Montagem e aplicação de frisos, Adesão semiestructural, Montagem de juntas pequenas, Adesão estrutural
Cor do Produto	Verde
Forma do Produto	Galão
Forma física	Líquido fluido
Marca	Scotch-Weld™
Resistência ao cisalhamento	3600 Pound_Per_Square_Inch
Temperatura de Armazenamento	72 Degree Fahrenheit
Tempo aberto	10 minutos @ 72 F (22 C)
Tempo de cura total	24 Hours @ 73 F (23 C)
Viscosidade	Antiescorrimento

O Adesivo Acrílico 3M™ Scotch-Weld™ de Baixo Odor DP8810NS é o nosso adesivo acrílico de baixo odor, de dois componentes, endurecido e antiescorrimento. Este adesivo é a escolha ideal para uma vasta gama de aplicações industriais e comerciais pois atinge a resistência estrutural duas vezes mais rapidamente do que a maioria dos outros adesivos acrílicos da concorrência, com um tempo aberto comparável. Quando utilizar um adesivo em embalagem Duo-Pak (DP), deve usar o equipamento de dispensação da 3M para medir, misturar e dispensar o adesivo com exatidão e facilidade. Não escorre e apresenta uma excelente resistência a impactos. Tornar o trabalho mais seguro, mais rápido e mais eficiente são apenas algumas das vantagens do Adesivo Acrílico 3M™ Scotch-Weld™ de Baixo Odor DP8810NS. Com uma proporção de mistura 10:1 e um tempo de trabalho de 10 minutos, há tempo suficiente para posicionar os substratos antes da adesão. Quando estiver totalmente curado, irá atingir 7 MPa (1000 psi) de tensão de cisalhamento em 38 minutos, metade do tempo dos adesivos semelhantes, aumentando a produtividade e proporcionando simultaneamente um alto desempenho em termos de pelagem e impacto.

DETALHES DO PRODUTO

- 10 minutos de tempo de trabalho com resistência estrutural dentro de 38 minutos,
- Odor reduzido e propriedades não inflamáveis para um ambiente de trabalho mais seguro comparativamente a outros adesivos acrílicos
- União duradoura com excelente tensão de cisalhamento, altamente resistente à pelagem e impactos
- Une superfícies difíceis, tais como pinturas a pó e a maioria dos plásticos
- Prazo de validade de 18 meses à temperatura ambiente simplifica a gestão do inventário
- Possui esferas espaçadoras para controlar a espessura da linha de adesão e impedir que saia demasiado adesivo

MÁSCARA SEMI FACIAL REUTILIZÁVEL DA 3M™, MÉDIA, SÉRIE

REF. 6502QL



ESPECIFICAÇÕES

Série do Produto

Tamanho

Tamanho da máscara

Tipo de proteção de gás e vapor

Série 6500

Medio

Média

Fluoreto de hidrogénio,
Vapor de mercúrio ou
cloro, Vapor orgânico,
Vapor orgânico/Gás
ácido/Amoníaco/Metila-
mina/Formaldeído

A Máscara Semi Facial Reutilizável da 3M™, Série 6502QL tem uma estrutura forte e um vedante facial de silicone resistente e estável. A nossa máscara semifacial, tamanho médio, Série 6500 tem uma ligação de tipo baioneta que se adapta a uma grande variedade de filtros e possui uma Válvula Cool Flow™ 3M™ e uma tampa de válvula de exalação. Tem um design discreto, uma fixação ajustável para cabeça e um mecanismo de engate rápido.

DETALHES DO PRODUTO

- Respirador reutilizável concebido a pensar em ambientes de trabalho exigentes e sujos, Quando utilizadas com o filtro de baioneta 3M correta, podem proteger contra perigos derivados de gases, vapores e/ou partículas, O mecanismo de engate rápido facilita a colocação ou remoção, a ligação de tipo baioneta encaixa-se numa grande variedade de filtros, O vedante facial de silicone resistente ajuda a proporcionar conforto, durabilidade e estabilidade com um vedante macio mas rijo, A tampa de válvula de exalação ajuda a direcionar o ar expirado e a humidade para baixo A válvula Cool Flow™ 3M™ facilita a respiração e reduz a acumulação de calor e humidade O design discreto da máscara semifacial permite um campo de visão mais amplo, tamanho médio Conjunto de fixação ajustável para cabeça para melhorar o encaixe e conforto Pode ser utilizado com os Sistemas de ar assistido 3M™ para maior comodidade e flexibilidade

3M™ SCOTCH-WELD™ LOW ODOUR ACRYLIC ADHESIVE

REF. DP881ONS



ESPECIFICAÇÕES

Atenuação

Classificação de atenuação (HML)

Código do produto

Cor do produto

Estilo de proteção auditiva

Isolamento eletricamente

NPVI Mktg

Peso líquido

Quantidade por caixa

Série do Produto

Setor recomendado

Tipo de Produto

27 Decibel

H=32 M=24 L=16

X1A

Preto/Verde

Banda para a cabeça

Sim

Sim

184g

10

Série X

Agricultura, Farmacêutica,
Serviços públicos

Protetores auriculares

As 3M™ PELTOR™ X Series Proteções auriculares X1A são protetores auditivos de alto desempenho para utilizar contra ruído industrial ligeiro, oferecendo uma atenuação de 27 (dB) com um design moderno e atrativo Slim Line.

DETALHES DO PRODUTO

- As almofadas amplas e suaves ajudam a reduzir a pressão em torno do ouvido e melhoram o conforto e a utilização,
- Protetores Slim Line de moldagem dupla
- Banda para a cabeça com fio isolado eletricamente
- Banda para a cabeça com cordão isolado eletricamente