

FITAS



É bom trabalhar com

vonder®

FITAS ISOLANTES PRETAS

vonder
PLUS

- Indicada para isolar fios e cabos elétricos
- Fita antichama com temperatura de trabalho de -10°C até 80°C
- Material: filme de PVC com adesivo a base de borracha
- Espessura: 0,18 mm
- Tensão máxima de isolamento: 750 V



largura x comprimento	emb.	código
19 mm x 5 m	10	11 37 190 571
19 mm x 10 m	10	11 37 191 071
19 mm x 20 m	10	11 37 192 071



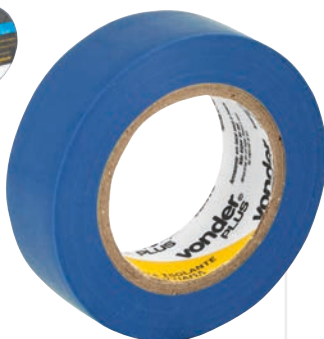
- Indicada para isolar fios e cabos elétricos
- Fita antichama com temperatura de trabalho de -10°C até 80°C
- Material: filme de PVC com adesivo a base de borracha
- Espessura: 0,13 mm
- Tensão máxima de isolamento: 750 V

largura x comprimento	emb.	código
19 mm x 5 m	10	11 37 190 513
19 mm x 10 m	10	11 37 191 013
19 mm x 20 m	10	11 37 192 013

FITAS ISOLANTES COLORIDAS

vonder
PLUS

- Indicada para isolar fios e cabos elétricos
- Fita antichama com temperatura de trabalho de -10°C até 80°C
- Material: filme de PVC com adesivo a base de borracha
- Espessura: 0,18 mm
- Tensão máxima de isolamento: 750 V
- Largura x comprimento: 19 mm x 10 m



cor	emb.	código
branca	10	11 37 191 021
azul	10	11 37 191 011
verde	10	11 37 191 081
amarela	10	11 37 191 001
vermelha	10	11 37 191 091

- Indicada para isolar fios e cabos elétricos
- Fita antichama com temperatura de trabalho de -10°C até 80°C
- Material: filme de PVC com adesivo a base de borracha
- Espessura: 0,13 mm
- Tensão máxima de isolamento: 750 V
- Largura x comprimento: 19 mm x 10 m



cor	emb.	código
branca	10	11 37 191 023
azul	10	11 37 191 033
verde	10	11 37 191 043
amarela	10	11 37 191 053
vermelha	10	11 37 191 063



FITAS AUTOFUSÃO

- Indicada para isolar fios, cabos e chicotes elétricos
- Recomendado para isolamento de até 69.000 Volts
- Possui ótima vedação contra penetração de umidade pelas pontas dos cabos elétricos após a instalação de acessórios (emendas, terminais e terminações), além de atuar como isolante elétrico nas emendas e terminais de fios e cabos. Oferece ainda excelente rendimento e alongamento e adapta-se a qualquer superfície, por mais irregular que ela seja.
- Material: borracha etileno-propileno
- Cor: preta

A Fita Autofusão VONDER é produzida dentro dos requisitos da diretiva RoHS (ou seja, não são utilizados metais pesados em sua construção)

largura x comprimento	emb.	código
19 mm x 2 m	96	11 40 190 200
19 mm x 5 m	48	11 40 190 500



FITA ADESIVA DE ALUMÍNIO

- Ideal para dissipação de luz e calor (reflete calor e frio), manutenção em geral, proteção e acabamento de dutos e tubos de ar-condicionado, refrigeração, canaletas de luminárias (reflete luminosidade), decoração e artesanato
- Reflete calor, frio e luminosidade
- Temperatura de trabalho: 10°C a 80°C
- Material: alumínio
- Cor: alumínio



largura x comprimento	emb.	código
50 mm x 30 m	24	11 39 503 000

FITAS ADESIVAS REFORÇADAS

- Indicada para manutenções em geral, como: reparos provisórios em materiais náuticos (bote, pranchas, entre outros), enfeixamento, embalagem, empacotamento pesado, isolamento ou vedação temporária, entre outros
- Possui dorso em polietileno reforçado com fio sintético trançado e adesivo acrílico
- Material: polietileno
- Temperatura de uso: -20°C a 80°C
- Cor: prata



largura x comprimento	emb.	código
50 mm x 10 m	36	10 10 050 010
50 mm x 25 m	36	10 10 050 025

FITAS ADESIVAS



FRÁGIL

- Indicada para fechamento de embalagens e outros produtos com conteúdo frágil
- Base impressa com a advertência: FRÁGIL
- Material: polipropileno
- Tipo de adesivo: acrílico à base de água
- Cor: transparente

largura x comprimento	emb.	código
48 mm x 50 m	6	10 52 485 000



- Indicada para fechamento de pacotes e caixas
- Material: polipropileno
- Tipo de adesivo: acrílico à base de água
- Largura x comprimento: 48 mm x 50 m

cor	emb./subemb.	código
marrom	100/5	10 11 025 050
transparente	100/5	10 11 034 850



- Indicada para fechamento de pacotes leves, consertos e uso geral
- Material: polipropileno
- Tipo de adesivo: acrílico à base de água
- Cor: transparente

largura x comprimento	emb./subemb.	código
12 mm x 50 m	400/20	10 11 001 250

APLICADOR DE FITA ADESIVA



- Indicado para aplicação eficiente e rápida de fitas para empacotamento
- Material do corpo: metálico
- Material do cabo: plástico reforçado
- Material do rolo pressor: plástico
- Material da espátula: plástico
- Material da serrilha: metal
- Largura da fita indicada: 50 mm
- Comprimento máximo da fita indicada: 50 m

emb./subemb.	código
12/6	11 99 020 000

APLICADOR METÁLICO DE FITA ADESIVA



- Ideal para fechamento de caixas de papelão e pacotes em geral. Indicado para fitas adesivas de até 50 mm de largura.
- Possui corpo metálico reforçado, garantindo resistência e durabilidade
- Material do corpo: metálico
- Material do cabo: plástico reforçado
- Largura da fita indicada: 50,0 mm

emb.	código
24	11 55 050 000

FITAS CREPE



- Para uso industrial, mascaramento de pinturas imobiliárias, trabalhos escolares, fixações, proteção, enfaixamentos, artesanato, decoração, bricolagem, entre outros.
- Papel com excelente alongamento, proporcionando boa performance em curvas e contornos do mascaramento. Resistente a temperaturas de até 100°C. Não deixa resíduos na superfície se removida em até 24 horas.
- Material: papel crepado
- Espessura aproximada: 0,130 mm
- Cor: branca

largura x comprimento	emb./subemb.	código
18 mm x 50 m	72/6	10 27 185 000
24 mm x 50 m	40/5	10 27 245 000
32 mm x 50 m	63/7	10 27 325 000
48 mm x 50 m	32/2	10 27 485 000

FITAS VEDA-ROSCA



- Indicada para vedação de conexões roscadas
- 100% PTFE (Politetrafluoretileno)
- Temperatura de trabalho: - 90° C a + 240° C

largura x comprimento	emb.	código
12 mm x 5 m	10	10 26 001 205
12 mm x 10 m	10	10 26 001 210
12 mm x 20 m	10	10 26 001 220
18 mm x 5 m	10	10 26 001 805
18 mm x 10 m	10	10 26 001 810
18 mm x 25 m	10	10 26 001 825
18 mm x 50 m	10	10 26 001 850

FIOS VEDA-ROSCA



- Indicado para vedações de água quente e fria, água potável, gás, ar comprimido, óleos e gases industriais. Pode ser aplicado em baixas ou altas temperaturas. Utilizado para vedação de tubos e conexões roscadas de metal em geral.
- Possui embalagem em estojo plástico que aumenta a vida útil do produto e facilita a aplicação. Vedação total e imediata.
- Material: 100% PTFE (Politetrafluoretileno)

comprimento	emb.	código
20 m	25	10 26 000 020
50 m	25	10 26 000 050
150 m	25	10 26 000 150



FITAS DUPLA FACE

MATERIAL DA FITA: ESPUMA DE POLIURETANO

- Ideal para fixação de pequenos objetos de decoração, cartazes, molduras e peças plásticas em azulejo, madeira, gesso, paredes lisas (não deve ser aplicada sobre papel de parede). A quantidade de fita a ser aplicada depende muito do tipo de material que se está utilizando, pois a fita tem maior aderência em algumas superfícies (como alumínio, aço inox e vidros) e menor adesão em outras (como plásticos e pinturas). Antes da aplicação, as 2 superfícies devem ser sempre bem limpas com álcool isopropílico.
- Aplicação fácil e rápida. Maneira mais limpa e precisa de substituir colas, pregos, grampos, rebites e abraçadeiras.
- Espessura: 1,30 mm
- Cor: branca

largura x comprimento	emb.	código
12 mm x 1,5 m	12	10 80 120 015
12 mm x 10,0 m	12	10 80 120 100
19 mm x 1,5 m	12	10 80 190 015
19 mm x 10,0 m	12	10 80 190 100



MATERIAL DA FITA: ACRÍLICO

- Indicada para montagem e união de placas, plásticos, emblemas, fixação de artigos de metal ou plástico, cartazes e frisos automotivos. A quantidade de fita a ser aplicada depende muito do tipo de material que se está utilizando, pois a fita tem maior aderência em algumas superfícies (como alumínio, aço inox e vidros) e menor adesão em outras (como plásticos e pinturas). Antes da aplicação, as 2 superfícies devem ser sempre bem limpas com álcool isopropílico.
- Aplicação fácil e rápida. Maneira mais limpa e precisa de substituir colas, pregos, grampos, rebites e abraçadeiras.
- Espessura: 1,0 mm
- Cor: transparente

largura x comprimento	emb.	código
9 mm x 2,0 m (15 cm de fita suportam até 300 g)	80	10 55 009 002
9 mm x 20,0 m (15 cm de fita suportam até 300 g)	20	10 55 009 020
12 mm x 2,0 m (15 cm de fita suportam até 400 g)	64	10 55 012 002
12 mm x 20,0 m (15 cm de fita suportam até 400 g)	16	10 55 012 020
19 mm x 2,0 m (15 cm de fita suportam até 800 g)	40	10 55 019 002
19 mm x 20,0 m (15 cm de fita suportam até 800 g)	10	10 55 019 020



FITAS ADESIVAS DE SILICONE PARA VEDAÇÃO DE PORTAS E JANELAS



- Ideal para impedir a entrada de vento, pó e insetos pelas frestas de janelas e portas. Indicada para ambientes internos e superfícies de madeira lisa sem imperfeições, ranhuras, emendas ou ressaltos, superfícies metálicas, plásticas e vidros.
- Prática e de fácil instalação.
- Material: silicone

dimensões	emb.	código
35 mm x 1 m	48	10 80 035 001
35 mm x 5 m	24	10 80 035 005

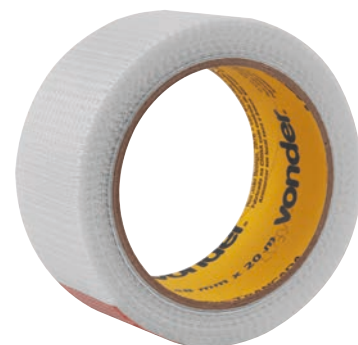
FITA DE ESPUMA ADESIVA



- Indicada para vedação de portas, janelas, ar-condicionado, automóveis, barcos, entre outros. Protege contra poeira, umidade e vibração. A superfície pode ser danificada com a retirada da fita, pois o adesivo não é facilmente removível.
- Excelente impermeabilidade e ótima adesão. Possui proteção UV e antimoto.
- Material: liner de papel, espuma EVA e adesivo acrílico
- Espessura: 6 mm
- Cor: preta

largura x comprimento	emb.	código
12 mm x 4 m	10	10 80 150 400

FITAS TELADAS PARA DRYWALL



- Indicada para junções e emendas especialmente em drywall (acartonado de gesso)
- Possui adesivo que facilita a aplicação
- Material: fibra de vidro

largura x comprimento	emb.	código
48 mm x 20 m	12	10 52 482 000
100 mm x 20 m	6	10 52 100 020

FITA ADESIVA MAGNÉTICA



- Indicada para utilização com objetos leves, como fixar fotografias em quadros magnéticos ou ímãs de geladeira.
- De fácil instalação, conta com boa flexibilidade e película protetora do adesivo.
- Material: ímã flexível e adesivo
- Largura: 25,4 mm
- Comprimento: 3 metros
- Espessura: 1,5 mm

emb.	código
6	11 99 254 300



FITA LIMPA FÁCIL

COM SUPORTE GIRATÓRIO

- Indicada para remoção de pelos, poeira, resíduos e fios soltos em roupas, cortinas, tapetes e estofados
- Possui suporte para melhor aplicação
- Material do suporte: plástico
- Cor do suporte: amarelo
- Material da fita: papel crepe com adesivo acrílico
- Cor da fita: branca
- Quantidade de folhas da fita: 30 folhas
- Comprimento total da fita limpa fácil com suporte: 235 mm
- Comprimento útil da fita limpa fácil: 100 mm

emb.	código
12	35 99 102 030



ROLO ADESIVO LAVÁVEL

LIMPA FÁCIL

- Indicado para remoção de pelos, poeira e fiapos em roupas, estofados e outros tecidos.
- Prático e versátil, não precisa de refil e remove sem deixar resíduos. Conta com suporte plástico e cabo com revestimento emborrachado. Lavável, após o uso basta lavar em água corrente com sabão neutro.
- Material do rolo: silicone
- Material do suporte: polipropileno (PP)
- Material do cabo: plástico com revestimento emborrachado
- Diâmetro do rolo: Ø 54 mm
- Largura do rolo: 100 mm
- Comprimento do cabo: 110 mm

emb.	código
6	35 99 100 053



ESCOVA REMOVEDORA DE PELOS

- Indicada para remoção de pelos e fiapos em roupas, estofados, camas, tecidos, entre outros.
- Confeccionada em plástico ABS, possui dupla face removedora de pelos. Conta com base com sistema autolimpante, no qual os pelos retirados ficam retidos na base de limpeza. Após a utilização, basta retirar a tampa e jogar o material coletado no lixo.
- Material: suporte e cabo: plástico ABS; escova: poliéster
- Dimensões: 330 mm x 75 mm x 50 mm

emb.	código
15	35 99 033 075



SELADOR MANUAL DE EMBALAGENS PLÁSTICAS

- Indicado para selar embalagens plásticas.
- Leve, prático e portátil, permite a selagem rápida e ágil de embalagens plásticas.
- Material: plástico ABS
- Temperatura de selagem: 150°C
- Temperatura máxima de selagem: 330°C
- Tempo de aquecimento: 3 a 5 segundos
- Espessura máxima do material a ser selado: 0,2 mm
- Alimentação: 2 pilhas AA (acompanham)
- Cor: branca
- Acompanha: 2 pilhas AA

comprimento x largura x altura	emb.	código
80 mm x 34 mm x 18 mm	40	11 55 803 418



FILMES STRETCH

- Indicado para embalar produtos, caixas, entre outros, facilitando o agrupamento.
- Não indicado para embalar alimentos com contato direto.
- Proporciona maior eficiência e funcionalidade.
- Material: polietileno de baixa densidade
- Cor: transparente



suporte

COM SUPORTE

- Espessura: 20 micra

largura	comprimento aproximado	massa líquida do tubete de papelão	massa líquida do plástico (filme stretch)	código
100 mm	108 m	0,100 kg	0,100 kg	11 32 100 108
150 mm	300 m	0,100 kg	0,93 kg	11 32 015 003



- Espessura: 25 micra

largura	comprimento aproximado	massa líquida do tubete de papelão	massa líquida do plástico (filme stretch)	código
50 mm	108 m	0,100 kg	0,100 kg	11 32 050 108
500 mm	870 m	2 kg	12 kg	11 32 050 012
500 mm	228 m	1,4 kg	4 kg	11 32 050 004
500 mm	260 m	0,550 kg	3,55 kg	11 32 050 003



SEM TUBETE

- Espessura: 25 micra

largura	comprimento aproximado	massa líquida do plástico (filme stretch)	código
500 mm	260 m	3 kg	11 32 050 030

APLICADOR PARA FILME STRETCH



- Indicado para a aplicação manual de filme stretch de 300 mm a 500 mm
- Facilita a aplicação de forma manual, protegendo as mãos do operador. Proporciona melhor controle na aplicação e tração, gerando economia de filme e correto esticamento, auxiliando no travamento eficiente da carga.
- Material: aço
- Capacidade: 300 mm - 500 mm

emb.	código
5	11 55 300 500

TUBETE APLICADOR PARA FILME STRETCH

- Indicado para uso no filme stretch 500 mm rolo +- 3 kg, sem tubete (11.32.050.030)
- Prático, proporciona economia, pois apenas um tubete pode ser utilizado em vários rolos de filme stretch. Produto não descartável.
- Material: plástico
- Capacidade: 500 mm rolo +- 3 kg
- Massa aproximada: 550 g



código

11 32 000 060

FILME PLÁSTICO PROTETOR AUTOMOTIVO

- Indicado para mascaramento/proteção da pintura automotiva de áreas sujeitas à pintura direta ou névoas de tintas, primers e vernizes. Indicado apenas para ambiente internos, não possui resistência contra raios UVA/UVB.
- De fácil aplicação e com alta aderência estática, fornecendo excelente resistência a solventes e à penetração da tinta.
- Material: plástico
- Comprimento: 80 m
- Largura: 4 m
- Espessura: 0,012 mm
- Cor: incolor

emb.	código
6	63 64 004 080



FITAS PARA DEMARCAÇÃO

COM ADESIVO

- Ideal para demarcar, codificar e sinalizar superfícies/áreas de risco
- Adere a pisos cerâmicos, de madeira e cimentados em áreas secas
- Costado macio de PVC com polímero plástico, revestido com uma camada resistente de borracha adesiva
- Largura x comprimento: 48 mm x 30 m

cor	emb./subemb.	código
amarela	36/6	10 65 504 301
vermelha	36/6	10 65 504 391
azul	36/6	10 65 504 311
branca	36/6	10 65 504 321
preta	36/6	10 65 504 371
verde	36/6	10 65 504 381



COM ADESIVO

- Indicada para demarcar e sinalizar superfícies/áreas de risco
- Adere a pisos cerâmicos, de madeira e cimentados em áreas secas. Possui costado de PVC macio com polímero plástico, revestido com uma camada resistente de borracha adesiva.
- Material: costado macio de PVC com polímero plástico, revestido com uma camada resistente de borracha adesiva
- Espessura: 0,15 mm
- Largura x comprimento: 100 mm x 30 m

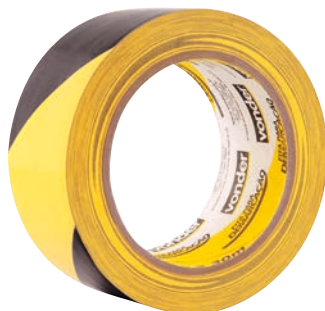
cor	subemb./emb.	código
amarela	3/18	10 65 100 030
vermelha	3/18	10 65 100 130
zebrada	3/18	10 65 100 230



ZEBRADA COM ADESIVO

- Ideal para demarcar, codificar e sinalizar superfícies/áreas de risco
- Adere a pisos cerâmicos, de madeira e cimentados em áreas secas
- Costado macio de PVC com polímero plástico, revestido com uma camada resistente de borracha adesiva

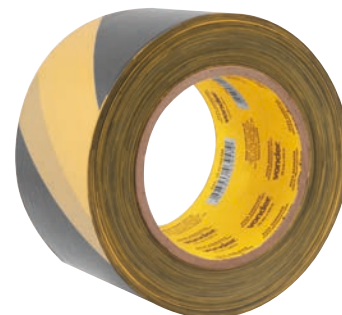
largura x comprimento	emb./subemb.	código
48 mm x 30 m	36/6	10 65 504 372



ZEBRADA SEM ADESIVO

- Indicada para demarcar, codificar e sinalizar superfícies e áreas de risco. Espessura da fita: 0,04 mm com variação de +/- 0,01 mm.
- Uso industrial, produzida a partir de um filme de polietileno sem ou com adesivo, resistente e durável, destinada ao isolamento de áreas - não só de locais que ofereçam algum tipo de perigo, mas também para controle do acesso de pessoas.
- Material: polipropileno
- Cor: amarela e preto

largura x comprimento	emb.	código
70 mm x 200 m	10	10 15 702 000



FITAS REFLETIVAS

ZEBRADAS

- Indicada para sinalização de máquinas, equipamentos e veículos industriais de circulação interna. Não é recomendada para o uso em veículos automotores, de transporte de cargas e passageiros, tais como caminhões, ônibus, micro-ônibus, motocicletas e seus baús, coletes de segurança e capacetes de motociclistas.
- Possui adesivo termoplástico para fixação
- Material: polipropileno com material refletivo
- Largura x comprimento: 50 mm x 3 m

cor	emb.	código
branca e vermelha	24	10 52 500 372
amarela e preta	24	10 52 250 121



FITAS ANTIDERRAPANTES

ROLO

- Indicada para locais SEM INCIDÊNCIA CONSTANTE de umidade, como: pisos, degraus, rampas, escadas, skates, entre outros. Ajuda na prevenção de acidentes em pisos lisos e escorregadios. Atenção: este produto não é recomendado para ambientes externos, abertos e com possibilidade de ficar molhado ou úmido constantemente. Aplicar somente em superfícies regulares, sem imperfeições ou ranhuras. Pisos que absorvem umidade, como porcelanato e pisos porosos, podem apresentar problemas de adesão. Não aplicar sobre emendas de pisos/rejuntas, pisos com imperfeições ou rachaduras, áreas constantemente submersas (ex. box de banheiro) ou expostas a gordura (ex. cozinha).
- Material: lixa com adesivo

largura x comprimento	cor	emb.	código
50 mm x 5 m	preta	24	10 14 105 005
50 mm x 15 m	preta	12	10 14 105 015
50 mm x 5 m	cinza	24	10 14 205 005
50 mm x 15 m	cinza	12	10 14 205 015
50 mm x 5 m	transparente	24	10 14 305 005
50 mm x 15 m	transparente	12	10 14 305 015



CARTELA COM 6 FOLHAS

- Indicada para locais SEM INCIDÊNCIA CONSTANTE de umidade, como: pisos, degraus, rampas, escadas, skates, entre outros. Atenção: este produto não é recomendado para ambientes externos, abertos e com possibilidade de ficar molhado ou úmido constantemente.
- Ajuda na prevenção de acidentes em pisos lisos e escorregadios.
- Material: lixa com adesivo
- Largura x comprimento: 50 mm x 220 mm

cor	código
preta	10 14 150 225
transparente	10 14 350 225



- Indicada para ambientes internos e externos, SEM INCIDÊNCIA CONSTANTE de umidade, como: pisos, degraus, rampas, escadas, skates, entre outros. Ajuda na prevenção de acidentes em pisos lisos e escorregadios. Aplicar somente em superfícies regulares, sem imperfeições ou ranhuras. Não aplicar sobre emendas de pisos/rejuntas.
- Material: lixa com adesivo
- Largura x comprimento: 50 mm x 5 m
- Cor: preta com faixa neon fotoluminescente**
Possui uma faixa central com fotoluminescência que absorve a luz, natural ou artificial, e a emite por até seis horas (necessita ter tido prévio contato com luz durante seis horas).
- Cor: neon fotoluminescente**
Possui fotoluminescência que absorve a luz, natural ou artificial, e a emite por até seis horas (necessita ter tido prévio contato com luz durante seis horas).

cor	emb.	código
preta com faixa neon fotoluminescente	6	10 14 050 005
neon fotoluminescente	6	10 14 005 005



preta com faixa neon fotoluminescente



neon fotoluminescente



FITAS ANTIDERRAPANTES PARA ÁREAS ÚMIDAS

TRANSPARENTE

- Indicada para ambientes internos e externos, com incidência de umidade, como: banheiros, cozinhas, pisos, degraus, rampas, escadas, skates, entre outros. Resistente à água, ajuda na prevenção de acidentes em pisos lisos e escorregadios. Aplicar somente em superfícies regulares, sem imperfeições ou ranhuras. Não aplicar sobre emendas de pisos/rejuntas.
- Material: lixa com adesivo
- Cor: transparente

largura x comprimento	emb.	código
50 mm x 5 m	24	10 14 050 050
50 mm x 15 m	12	10 14 050 015

