



## CATÁLOGO DE PRODUTOS



**Adesfita®**

Essa fita é TOP !!!



**NASTRO  
ADESIVO**

*Você bem na Fita!*

# NASTRO CREPE



## FITA DE PAPEL MÁSCARA & TRANSFERÊNCIA - CÓD. 130

|                   |                                                                                                                                           |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>      | Papel Crepe 40g/m2.                                                                                                                       |
| <b>Adesivo</b>    | Base borracha (médio tack).                                                                                                               |
| <b>Aplicações</b> | Mascaramento de recortes de vinil autoadesivo feitos em plotter e transferência para superfícies como: lona, metal, vidro, plástico, etc. |
| <b>Cor</b>        | Palha claro.                                                                                                                              |
| <b>Observação</b> | Recomendamos que a fita não fique exposta ao sol.                                                                                         |



- FÁCIL DESENROLAMENTO
- PERMITE REAPROVEITAMENTO
- NÃO DEIXA RESÍDUOS



## FITA ADESIVA CREPE USO GERAL - CÓD. 140

|                    |                                                                                                                                                                       |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Papel Crepe 40 g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água.                                                                                                                |
| <b>Adesivo</b>     | Base borracha e resinas sintéticas.                                                                                                                                   |
| <b>Aplicações</b>  | Mascaramento em pinturas mobiliárias e imobiliárias, trabalhos escolares. Fixação, proteção, reforço e fechamento de embalagens. Uso doméstico. Múltiplas aplicações. |
| <b>Cor</b>         | Palha claro.                                                                                                                                                          |
| <b>Observações</b> | Remover a fita adesiva do local aplicado em até 24 horas. Recomendamos que a fita não fique exposta ao sol e não seja usada em pinturas automotivas.                  |



## FITA ADESIVA CREPE USO GERAL "COLORIDA"

|                     |                                                                                              |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>        | Papel Crepe 40g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água.                                        |
| <b>Adesivo</b>      | Base borracha e resinas sintéticas.                                                          |
| <b>Cores/Código</b> | 142    143    144    145    146    147<br>141/S - Cores Sortidas                             |
| <b>Aplicações</b>   | Indicada para uso em Artes / Artesanato, Decoração de Festas, Trabalhos Escolares e Manuais. |
| <b>Observações</b>  | Recomendamos que a fita não fique exposta ao sol e não seja usada em pinturas automotivas.   |



## FITA ADESIVA CREPE USO INDUSTRIAL - CÓD. 148

|                    |                                                                                                                                                                                                             |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Papel Crepe 50 g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água                                                                                                                                                       |
| <b>Adesivo</b>     | Base borracha e resinas sintéticas.                                                                                                                                                                         |
| <b>Aplicações</b>  | Mascaramento em pinturas mobiliárias e imobiliárias. Fixação, proteção, reforço e fechamento de embalagens. Uso industrial e doméstico. Múltiplas aplicações. Excelente resistência à tração e alongamento. |
| <b>Cor</b>         | Palha claro.                                                                                                                                                                                                |
| <b>Observações</b> | Remover a fita adesiva do local aplicado em até 24 horas. Recomendamos que a fita não fique exposta ao sol e não seja usada em pinturas automotivas.                                                        |

# NASTRO CREPE

**Resiste aos raios UV por até 14 dias**



## FITA ADESIVA CREPE USO GERAL ALTA PERFORMANCE - CÓD. 170

|            |                                                                                                                                                                                                     |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Papel Crepe 50 g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água.                                                                                                                                              |
| Adesivo    | Sintético                                                                                                                                                                                           |
| Aplicações | Mascaramento em pinturas mobiliárias e imobiliárias em ambientes internos e externos. Fixação, proteção e fechamento de embalagens. Múltiplas aplicações.                                           |
| Cor        | Azul                                                                                                                                                                                                |
| Observação | Resiste à exposição aos raios solares por até 14 dias sem deixar resíduos de adesivo após a sua remoção da superfície aplicada. Recomendamos que a fita não seja utilizada em pinturas automotivas. |
| Estocagem  | Manter o produto na embalagem em local seco, coberto e a temperatura ambiente.                                                                                                                      |

## Linha Automotiva

### FITA ADESIVA CREPE AUTOMOTIVA / INDUSTRIAL - CÓD. 150

|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso       | Papel Crepe 40 g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Adesivo     | Base borracha e resinas sintéticas.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Aplicações  | Mascaramento em pinturas automotivas: Resiste até 100°C em estufas, sem deixar resíduo de adesivo quando aplicada em superfícies como vidro, metal, borracha, plásticos injetados. A fita Nastro Crepe Automotiva possui excelente resistência à tração e alongamento, permitindo fazer contornos durante o mascaramento, sem que o papel se quebre. Mascaramento em pinturas mobiliárias e imobiliárias. Reforços, fechamento de caixas, bobinas, barricas, pacotes. Fixações e emendas de papéis, plásticos. Proteção de bordas dos clichês no processo de impressão flexográfica. Múltiplas aplicações. |
| Cor         | Palha claro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Observações | Remover a fita adesiva do local aplicado em até 24 horas. Evitar exposição ao sol.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

**Resiste aos raios UV por até 24h**



### FITA ADESIVA CREPE AUTOMOTIVA DE ALTA PERFORMANCE - CÓD. 152

|            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Papel Crepe 50g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Adesivo    | Base borracha e resinas sintéticas.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Aplicações | Mascaramento em pinturas automotivas; Resiste até 100°C em estufas, sem deixar resíduo de adesivo quando aplicada em superfícies como vidro, metal, borracha e plásticos injetados. Possui excelente resistência à tração e alongamento, permitindo fazer contornos durante o mascaramento, sem que o papel se quebre. Mascaramento em pinturas mobiliárias e imobiliárias. Reforços, fechamento de caixas, bobinas, barricas e pacotes. Fixações e emendas de papéis e plásticos. Proteção de bordas dos clichês no processo de impressão flexográfica. Múltiplas aplicações. |
| Cor        | Amarela.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Observação | Resiste até 24h à exposição solar (raios ultravioleta - UV), sem deixar resíduo de adesivo após a sua remoção.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |



### FITA ADESIVA CREPE AUTOMOTIVA DE ALTA PERFORMANCE - CÓD. 160

|            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Papel Crepe 50g/m <sup>2</sup> tratado à base d'água.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Adesivo    | Base borracha e resinas sintéticas.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Aplicações | Mascaramento em pinturas automotivas e industriais. Resiste até 100°C em estufas por 1h. Resiste aos raios ultravioleta (UV), sem deixar resíduo de adesivo após a sua remoção, quando aplicada em superfícies como vidro, metal, borracha e plásticos injetados. Excelente adesão. Resistência à tração, alongamento e à solventes. Maior flexibilidade para realizar os contornos / curvas. |
| Cor        | Verde                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Observação | Resiste até 3 dias à exposição solar (raios ultravioleta - UV) sem deixar resíduo de adesivo após a sua remoção.                                                                                                                                                                                                                                                                              |

# NASTRO PACK



## FITA ADESIVA POLIPROPILENO MATE "INVISÍVEL" CORTE FÁCIL - CÓD. 207

|            |                                                                                                                                                      |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Filme de Polipropileno Mate.                                                                                                                         |
| Adesivo    | Acrílico à base de água.                                                                                                                             |
| Cor        | Branco fosco translúcido                                                                                                                             |
| Aplicações | Fechamento de embalagens, pacotes de papel e plástico, trabalhos escolares. Para uso em escritórios nas emendas de papéis, documentos e photocópias. |

PERMITE CORTE-FÁCIL (MANUAL) SEM A NECESSIDADE DE UM APARELHO DE CORTE. FICA "INVISÍVEL" QUANDO APPLICADA NO PAPEL, PERMITINDO ESCRITA SOBRE ELA COM CANETA ESFEROGRÁFICA OU HIDROCOR.

## FITA ADESIVA POLIPROPILENO COLORIDA - CORTE FÁCIL

|            |                                                                                                                                                 |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Filme de Polipropileno.                                                                                                                         |
| Adesivo    | Acrílico à base de água.                                                                                                                        |
| Cor/Código | 209   210   211   212   213   214   215<br>206/S - Cores Sortidas (no Pote de Plástico)<br>208/S - Cores Sortidas (na Caixa de Papelão)         |
| Aplicações | Fechamento de embalagens, pacotes de papel e plástico, sacos polifolhados, identificação e trabalhos escolares. Trabalhos manuais e artesanato. |



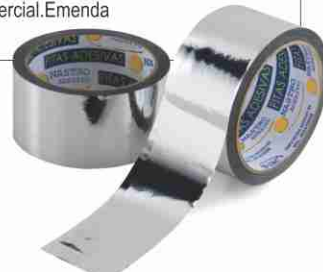
## FITA ADESIVA POLIPROPILENO "CORTE - FÁCIL" - CÓD. 216

|            |                                                                                                                                 |
|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Filme de Polipropileno.                                                                                                         |
| Adesivo    | Acrílico à base de água.                                                                                                        |
| Cor        | Mel (amarelo translúcido)                                                                                                       |
| Aplicações | Fechamento de embalagens, pacotes de papel e plástico, sacos polifolhados, trabalhos escolares, trabalhos manuais e artesanato. |

PERMITE CORTE-FÁCIL (MANUAL) SEM A NECESSIDADE DE UM APARELHO DE CORTE.

## FITA ADESIVA BOPP "METALIZADA" - CÓD. 217

|            |                                                                                                          |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Filme de Polipropileno Bi-Orientado Metalizado                                                           |
| Adesivo    | Acrílico à base de água                                                                                  |
| Cor        | Metalizado                                                                                               |
| Aplicações | Acabamento e revestimento de dutos de ar condicionado e refrigeração comercial. Emenda de manta térmica. |



# NASTRO PACK

## APARELHO APLICADOR MANUAL DE FITAS ADESIVAS



CÓD. 800

- Prático
- Fácil de Aplicar
- Sistema de Corte e Freio
- Excelente Ergonomia

- Atende Fitas com largura máxima de 50mm e 100m de comprimento



**Adesivo  
Hot Melt**

### FITA ADESIVA POLIPROPILENO - CÓD. 218 / 219 / 225

|            |                                                                                                                                                                                                                        |     |                  |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------------------|
| Dorso      | Filme de Polipropileno.                                                                                                                                                                                                |     |                  |
| Adesivo    | Acrílico à base de água                                                                                                                                                                                                | 218 | Adesivo Hot Melt |
| Cor        | Transparente                                                                                                                                                                                                           | 219 | 225              |
| Aplicações | Fechamento de embalagens, caixas, barricas, fixações, emendas, reforços e múltiplas aplicações.<br>Fechamento de pacotes de papel e plástico, sacos polifolhados, trabalhos escolares, trabalhos manuais e artesanato. |     |                  |

- ALTA ADESÃO • MULTI-USO • FÁCIL APLICAÇÃO

### FITA ADESIVA KRAFT - CÓD. 240 / 250

|            |                                                         |     |                                                                                                                                                                                              |
|------------|---------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Papel Kraft 40 g/m <sup>2</sup> tratado à base de água. |     |                                                                                                                                                                                              |
| Adesivo    | Base borracha e resinas sintéticas                      |     |                                                                                                                                                                                              |
| Aplicações | 240                                                     | 250 | As mesmas aplicações da fita cód. 240, além de resistir até 100°C em estufa, sem deixar resíduo de adesivo quando aplicada em superfícies como vidro, metal, borracha e plásticos injetados. |
| Observação | Recomendamos que a fita não fique exposta ao sol.       |     |                                                                                                                                                                                              |

- ALTA ADESÃO • MULTI-USO • FÁCIL APLICAÇÃO

### FITA ADESIVA KRAFT LISA - CÓD. 260 / 265

|             |                                                                                                                                                                                                                                                |                                               |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Dorso       | Papel Kraft liso 80 g/m <sup>2</sup> tratado.                                                                                                                                                                                                  | Papel Kraft liso 63 g/m <sup>2</sup> tratado. |
| Adesivo     | 260                                                                                                                                                                                                                                            | 265                                           |
|             | Borracha sintética                                                                                                                                                                                                                             | Base borracha e resinas sintéticas            |
| Espessura   | 0,14 mm                                                                                                                                                                                                                                        | 0,15 mm                                       |
| Aplicações  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fechamento de embalagens, caixas, barricas, bobinas de papel</li> <li>• Emendas e reforços</li> <li>• Proteção e reforço em telas de serigrafia (silk screen)</li> <li>• Uso Geral</li> </ul>         |                                               |
| Observações | <p>A fita Cód. 265 possui excelente resistência à temperatura (100°C) e à umidade.</p> <p>Pode ser utilizada na fixação lateral de clichês no processo de impressão flexográfica.</p> <p>Recomendamos que a fita não fique exposta ao sol.</p> |                                               |

- ALTA ADESÃO • MULTI-USO • FÁCIL APLICAÇÃO



# NASTRO DOUBLE Dupla face



## FITA ADESIVA DUPLA FACE ESPUMA - CÓD. 305

|             |                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso       | Espuma branca.                                                                                                                                                                                                     |
| Adesivo     | Sintético alta performance.                                                                                                                                                                                        |
| Liner       | Filme de Polietileno.                                                                                                                                                                                              |
| Espessura   | 0,8 mm                                                                                                                                                                                                             |
| Aplicação   | Fixa objetos e peças leves em superfícies irregulares.<br>Ideal para decoração, artesanato, trabalhos manuais e escolares.                                                                                         |
| Observações | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.<br>Algumas superfícies poderão necessitar de primer / selante para redução de porosidade. |



## FITA ADESIVA DUPLA FACE ESPUMA AUTOMOTIVA - CÓD. 308

|             |                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso       | Espuma de Polietileno (Preta).                                                                                                                                                                                     |
| Adesivo     | Sintético alta performance.                                                                                                                                                                                        |
| Liner       | Filme de Polietileno.                                                                                                                                                                                              |
| Espessura   | 0,8 mm                                                                                                                                                                                                             |
| Aplicação   | Fixação de frisos automotivos, emblemas plásticos e metálicos, alarmes, antenas internas, espelhos retrovisores e uso geral.<br>Resiste a intempéries, alto poder de adesão.                                       |
| Observações | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.<br>Algumas superfícies poderão necessitar de primer / selante para redução de porosidade. |



315



## FITA ADESIVA DUPLA FACE ESPUMA 'BANANA' - CÓD. 310 / 315

|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |        |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| Dorso       | Espuma de Polietileno (Branca).                                                                                                                                                                                                                                                                            |        |
| Adesivo     | Sintético alta performance.                                                                                                                                                                                                                                                                                |        |
| Liner       | Filme de Polietileno.                                                                                                                                                                                                                                                                                      |        |
| Espessura   | 310                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 315    |
|             | 1,0 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 1,6 mm |
| Aplicação   | Fixa objetos em superfícies irregulares, substitui pregos, buchas e parafusos.<br>Fixação de espelhos, quadros, cartazes, ganchos para utensílios domésticos, painéis de interfone, fixação de canaletas para fios elétricos.<br>Comunicação Visual.<br>Excelente resistência à temperatura e a solventes. |        |
| Observações | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.<br>Algumas superfícies poderão necessitar de primer / selante para redução de porosidade.                                                                                         |        |

310

# NASTRO DOUBLE Dupla face

## FITA ADESIVA DUPLA FACE PVC BRANCA - CÓD. 340



|                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Filme de PVC Branco.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>Adesivo</b>     | Sintético alta performance.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>Liner</b>       | Papel Amarelo.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>Espessura</b>   | 0,22 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Aplicação</b>   | Trabalhos de Comunicação Visual, montagens de displays e materiais decorativos. Montagens de perfis de madeira e plástico, aplicação em lonas na montagem de banners. Fixação de placas, wooblers e materiais de merchandising. Possui excelente tack e adesão inicial, boa resistência ao plastificante, excelente resistência à tração e alongamento. |
| <b>Observações</b> | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.                                                                                                                                                                                                                                |



## FITA ADESIVA DUPLA FACE POLIÉSTER - CÓD. 345



|                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Filme de Poliéster (PET) transparente.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <b>Adesivo</b>     | Sintético alta performance.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>Liner</b>       | Filme de polipropileno vermelho.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>Espessura</b>   | 0,20 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>Aplicação</b>   | Fixação de objetos em superfícies como plásticos, metal, madeira, vidro e tecidos. Fixação de etiquetas metálicas, avisos e cartazes. Emendas de papéis, filmes e perfis. Fixação do teclado de membrana dos aparelhos celulares, controles-remotos de aparelhos eletrônicos. Comunicação visual e uso geral. Característica: excelente transparência, resistência à tração e à temperatura. |
| <b>Observações</b> | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.                                                                                                                                                                                                                                                                     |

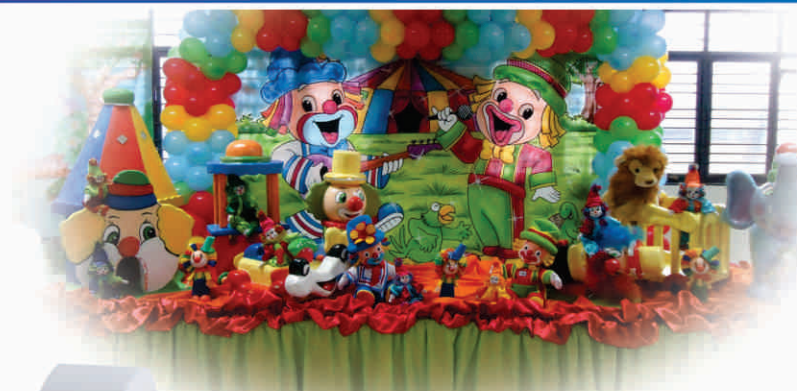


## FITA ADESIVA DUPLA FACE NÃO TECIDO - CÓD. 350 / 355 / 356



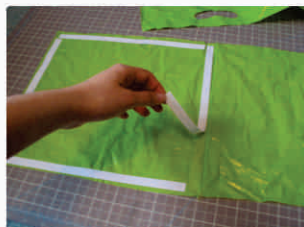
|                    |                                                                                                                                                                                                                                                 |         |         |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|
| <b>Dorso</b>       | Não tecido de papel.                                                                                                                                                                                                                            |         |         |
| <b>Adesivo</b>     | Sintético alta performance.                                                                                                                                                                                                                     |         |         |
| <b>Liner</b>       | Papel siliconizado branco.                                                                                                                                                                                                                      |         |         |
| <b>Espessura</b>   | 350                                                                                                                                                                                                                                             | 355     | 356     |
|                    | 0,10 mm                                                                                                                                                                                                                                         | 0,13 mm | 0,16 mm |
| <b>Aplicação</b>   | Emenda de bobinas de papéis e filmes na indústria em geral. Fixações de cartazes e uso geral. Ótimo desempenho onde exige resistência ao esforço. Excelente resistência à temperatura (180°C) e à umidade.                                      |         |         |
| <b>Observações</b> | As Fitas Códigos 355 e 356 são indicadas para emendas de bobinas em máquinas de alta velocidade e temperatura (180°C). Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação. |         |         |

# NASTRO DOUBLE Dupla face



## FITA ADESIVA DUPLA FACE NÃO TECIDO - CÓD. 354

|                    |                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Não tecido de Papel.                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>Adesivo</b>     | Borracha sintética                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <b>Liner</b>       | Papel siliconizado branco.                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>Espessura</b>   | 0,07 mm                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>Aplicação</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Fixação de peças leves como cartazes, avisos, enfeites, arranjos de festa, cartas e embalagens.</li> <li>Fechamento de envelopes e fixação de produtos em mostruário</li> <li>Trabalhos escolares</li> <li>Uso Geral</li> </ul> |
| <b>Observações</b> | Recomendamos a aplicação em superfícies lisas. Importante realizar teste prático para verificar real desempenho do produto em cada substrato e condições de aplicação. Não recomendável o uso na fixação de carpetes.                                                  |



## FITA ADESIVA DUPLA FACE POLIPROPILENO - CÓD. 360

|                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Filme de Polipropileno bi-orientado (BOPP) transparente.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>Adesivo</b>     | Sintético.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <b>Liner</b>       | Papel siliconizado branco.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <b>Espessura</b>   | 0,09 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Aplicação</b>   | Fixação de peças leves como cartazes, avisos, enfeites, arranjos de festa, uso geral para decoração, montagens, fechamento de envelopes, cartas e embalagens. Emendas, reforços, fixação de papéis, plásticos com baixa gramatura e tecidos. Montagens fotográficas em álbuns, pré-fixação de partes que serão posteriormente costuradas. A sua aplicação é ideal onde a transparência seja necessária. |
| <b>Observações</b> | Recomendamos a aplicação em superfícies lisas. Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.                                                                                                                                                                                                                                 |



## FITA ADESIVA DUPLA FACE DE PAPEL CREPADÔ - CÓD. 370 / 375

|                    |                                                                                                           |                                                                                     |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dorso</b>       | Papel Crepado Tratado                                                                                     |                                                                                     |
| <b>Adesivo</b>     | Borracha Sintética                                                                                        |                                                                                     |
| <b>Liner</b>       | Papel siliconizado amarelo                                                                                |                                                                                     |
| <b>Espessura</b>   | <b>370</b>                                                                                                | <b>375</b>                                                                          |
|                    | 0,140mm                                                                                                   | 0,150mm                                                                             |
| <b>Aplicação</b>   | Fixação temporária de carpetes em pisos nas Feiras/Eventos sem deixar resíduo de adesivo ao ser removida. | Fixação de cartazes e acabamentos gráficos. Fixação de peças na máquina Router CNC. |
| <b>Observações</b> | Importante aplicar a Fita em pisos como cimento liso, granito, porcelanato e em ambientes internos.       | Não é recomendada para fixação de carpetes.                                         |

CÓD. 370  
ADESIVO DE ALTO DESEMPENHO  
EXCELENTE NA APLICAÇÃO DE CARPETES!

# NASTRO DOUBLE Dupla face



405 / 408



415



420 e 422

421

425



429

## FITA ADESIVA DUPLA FACE TRANSFERÍVEL ACRÍLICA TRANSPARENTE CÓD. 405 / 408 / 415 / 420 / 421 / 422 / 425 / 429

|                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                           |        |          |           |        |        |        |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|-----------|--------|--------|--------|
| <b>Dorso</b>        | Massa de adesivo acrílico transparente                                                                                                                                                                                                                                                    |        |          |           |        |        |        |
| <b>Liner</b>        | Filme de Polietileno.                                                                                                                                                                                                                                                                     |        |          |           |        |        |        |
| <b>Espessura</b>    | 405                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 408    | 415      | 420 e 422 | 421    | 425    | 429    |
|                     | 0,5 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0,8 mm | 0,4 mm   | 1,0 mm    | 1,0 mm | 1,5 mm | 2,0 mm |
| <b>Cor do Liner</b> | Verde                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Verde  | Vermelho | Vermelho  | Verde  | Verde  | Verde  |
| <b>Aplicação</b>    | Fixação de emblemas, chapas e frisos externos.<br>União de materiais como vidro, metais, madeiras tratadas e plásticos.<br>Comunicação Visual.                                                                                                                                            |        |          |           |        |        |        |
| <b>Benefícios</b>   | Resiste a solventes, umidade e calor.<br>Reduz vibrações, ruídos, condição de corrosão e compensam dilatações.                                                                                                                                                                            |        |          |           |        |        |        |
| <b>Observações</b>  | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.<br>Algumas superfícies poderão necessitar de primer / selante para redução de porosidade.<br>Não recomendamos este produto para aplicação em structural glazing. |        |          |           |        |        |        |



## FITA ADESIVA DUPLA FACE TRANSFERÍVEL ACRÍLICA BRANCA CÓD. 431 / 432 / 434 / 436

|                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                           |        |        |        |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|
| <b>Dorso</b>        | Espuma acrílica Branca                                                                                                                                                                                                                                                                    |        |        |        |
| <b>Liner</b>        | Filme de Polietileno.                                                                                                                                                                                                                                                                     |        |        |        |
| <b>Espessura</b>    | 431                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 432    | 434    | 436    |
|                     | 1,1 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1,6 mm | 2,0 mm | 2,4 mm |
| <b>Cor do Liner</b> | Verde                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Verde  | Verde  | Verde  |
| <b>Aplicação</b>    | Fixação de emblemas, chapas e frisos externos.<br>União de materiais como vidro, metais, madeiras tratadas e plásticos.<br>Comunicação Visual.                                                                                                                                            |        |        |        |
| <b>Benefícios</b>   | Resiste a solventes, umidade e calor.<br>Reduz vibrações, ruídos, condição de corrosão e compensam dilatações.                                                                                                                                                                            |        |        |        |
| <b>Observações</b>  | Importante realizar teste prático para verificar o real desempenho do produto em cada substrato e condição de aplicação.<br>Algumas superfícies poderão necessitar de primer / selante para redução de porosidade.<br>Não recomendamos este produto para aplicação em structural glazing. |        |        |        |

434 / 436



431 / 432



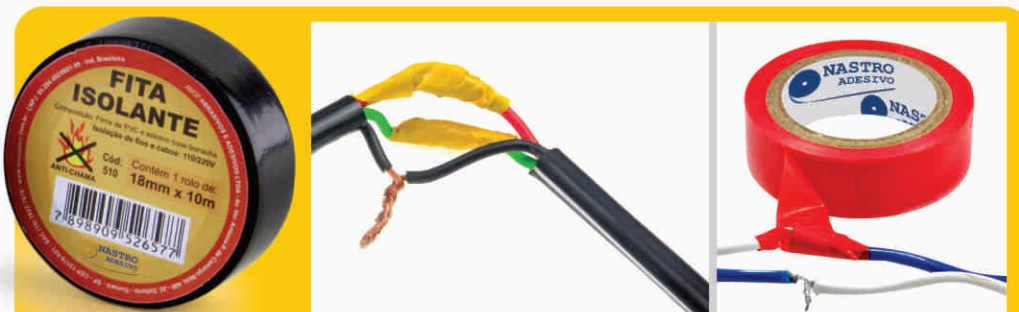
# FITAS ISOLANTES Antichama



**CÓD. 515**  
Classe de temperatura: 90 °C  
Atende os requisitos da  
ABNT NBR NM 60454-3.

**ANTICHAMA**

|                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |     |     |         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|--|
| Adesivo                 | À base de borracha.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |     |     |         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
| Dorso                   | Filme de PVC Flexível Antichama.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |     |     |         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
| Cores                   | 504                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 505 | 506 | 507     | 508                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 509 | 510 |  |
| 503/S<br>Cores Sortidas | 503/S - 80 rolos/cx sendo 10 rolos de cada cor (cinza, verde, azul e amarelo) e 20 rolos de cada cor (vermelho e branco).                                                                                                                                                                                                                                                                                           |     |     |         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
| Benefícios              | <ul style="list-style-type: none"><li>. Excelente resistência à tração e alongamento</li><li>. Possui ótima conformabilidade e alta durabilidade</li><li>. Autoextinguível.</li></ul>                                                                                                                                                                                                                               |     |     |         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
| Código                  | 504 à 510                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |     |     | 515     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
| Espessura               | 0,13 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |     |     | 0,18 mm |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |     |  |
| Aplicação               | Recomendada para isolação de fios e cabos elétricos 110V / 220V. Proteção mecânica de cabos e ferramentas. Bandagens de chicotes para aplicações industriais e automotivas. Destinada ao uso doméstico para pequenos reparos elétricos. Tracione a fita e aplique pelo menos 3 camadas com sobreposição de 50%. Ao finalizar a aplicação não é necessário alongar a fita, apenas termine com a ponta sem esticá-la. |     |     |         | Recomendada para isolação de fios e cabos elétricos em geral até 750V. Indicada para instalações elétricas de baixa tensão, acabamento em emendas e terminações. Resistente à UV. Aplique a fita sobre a conexão, alongando-a no mínimo 50% para garantir boa conformabilidade e em meia sobreposição com no mínimo duas camadas. Ao finalizar a aplicação não alongue a fita, apenas termine com a ponta sem esticá-la. |     |     |  |



# NASTRO MULTI-USO



## FITA ADESIVA PARA REFORÇO "COLORIDA"

|              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |     |     |     |     |     |     |        |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| Dorso        | Filme de Polietileno laminado com tecido de algodão.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |     |     |     |     |     |     |        |
| Adesivo      | Borracha sintética.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |     |     |     |     |     |     |        |
| Cores/Código | 700                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 | 706 | 720    |
| Espessuras   | 0,15mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |     |     |     |     |     |     | 0,20mm |
| Aplicações   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Manutenção em geral;</li><li>- Vedação de mangueiras e dutos de refrigeração / ar condicionado;</li><li>- Reparo temporário do tênis;</li><li>- Por ser impermeável, pode ser aplicada em reparos provisórios de pranchas, Jet-ski, materiais náuticos e lonas;</li><li>- Resiste à água;</li><li>- Excelente resistência à tração;</li><li>- Identificação de materiais.</li></ul> |     |     |     |     |     |     |        |
| Observações  | A Fita Cód. 720, por possuir maior espessura, apresenta um melhor desempenho na aplicação em locais que necessitem uma maior resistência à tração e alongamento. Uso industrial.                                                                                                                                                                                                                                            |     |     |     |     |     |     |        |



# NASTRO SINALIZAÇÃO



## FITA ADESIVA DE DEMARCAÇÃO

|           |                           |
|-----------|---------------------------|
| Dorso     | Filme de PVC Colorido     |
| Adesivo   | Borracha natural e resina |
| Espessura | 0,150mm                   |

Observações: - Aplicar a fita em superfícies lisas isentas de sujeira e oleosidade.  
- Evitar limpeza com produtos à base de solvente.



| Código | Aplicações                                                                                                                                                                                        |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 520    | - Identifica pisos, corrimões e parapeitos inferiores de escadas, quadras poliesportivas.<br>- Faixas no piso da entrada de elevadores e plataformas de carregamento, portas de vidro e vitrines. |
| 521    | Identifica caixa de alarme de incêndio, hidrantes, indicação de extintores, tubulações, válvulas e hastes do sistema de aspersão de água, portas de saída de emergência.                          |
| 522    | Identifica passarelas e corredores de circulação, localização de bebedouros e coletores de resíduos, áreas em torno dos equipamentos de socorro de urgência, zonas de segurança.                  |
| 523    | Identifica canalizações de inflamáveis e combustíveis de alta viscosidade.                                                                                                                        |
| 524    | Identifica canalizações de ar comprimido, avisos colocados no ponto de arranque ou fontes de potência.                                                                                            |
| 525    | Identifica canalizações de água, chuveiros de segurança, macas, localização de EPI's, caixas contendo máscaras contra gases.                                                                      |
| 526    | Sinalização de colunas e cancelas em estacionamentos.<br>Identificação da parte traseira de veículos.                                                                                             |

## FITA PLÁSTICA P/ DEMARCAÇÃO DE ÁREA "ZEBRADA" (SEM ADESIVO) - CÓD. 560



|            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dorso      | Filme Plástico                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Aplicações | Indicada para demarcar, isolar e indicar áreas consideradas de risco, como locais escorregadios, que passam por reformas estruturais / obras ou interdições temporárias de locais. Apresenta as listras Amarelas e Pretas intercaladas ("Zebrada"), característica que serve justamente para chamar a atenção das pessoas e evitar acidentes. |
| Cor        | "Zebrada" (Preto e Amarelo)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Benefícios | Por ser de material plástico é dobrável, impermeável e resistente.                                                                                                                                                                                                                                                                            |

# NASTRO ABRASIVOS



## FITA ADESIVA ANTIDERRAPANTE COLORIDA, FLUORESCENTE E FOSFORESCENTE

|            |                                                                                                                                                                               |  |  |  |  |  |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| Composição | Dorso abrasivo, liner de papel e adesivo sintético.                                                                                                                           |  |  |  |  |  |
| Cores      | 600      610      611      612      613      614<br>616      617      618      619      620                                                                                   |  |  |  |  |  |
| Aplicação  | Em áreas lisas internas e áreas com alto fluxo de pessoas.                                                                                                                    |  |  |  |  |  |
| Benefícios | Maior segurança. Previne acidentes.                                                                                                                                           |  |  |  |  |  |
| Observação | A Fita Antiderrapante Cód. 620 é fosforescente (brilha no escuro). Indicada para a sinalização visual de ambientes, absorve a luminosidade natural ou artificial e emite luz. |  |  |  |  |  |



# VEDA TRINCA Drywall

Junta Trinca



## FITA DE FIBRA DE VIDRO AUTOADESIVA - CÓD. 500

|            |                                                                                                                                                                                |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Composição | 100% Fibra de vidro e adesivo sintético.                                                                                                                                       |
| Cor        | Branca.                                                                                                                                                                        |
| Aplicação  | Juntas de gesso, trincas e pequenas fissuras.                                                                                                                                  |
| Benefícios | Maior resistência, fácil aplicação, melhor aderência, maior praticidade e produtividade na obra. Desenrolamento sem soltar fio. Elimina bolhas e irregularidades superficiais. |
| Observação | Não recomendamos que seja utilizada em rachaduras estruturais ou grandes fendas.                                                                                               |

- EXCELENTE RESISTÊNCIA
- MAIOR PRATICIDADE E PRODUTIVIDADE NA OBRA

## NASTRO FLON



## FITA VEDA ROSCA - CÓD. 550

|            |                                                                                                                                                                                                                                  |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Composição | 100% Politetrafluoretileno (PTFE).                                                                                                                                                                                               |
| Cor        | Branca.                                                                                                                                                                                                                          |
| Aplicações | Recomendada para a vedação de roscas em tubos/conexões pneumáticas e hidráulicas. Enrole a fita sobre a rosca do tubo, preenchendo com quantas voltas forem necessárias para não haver folga. Rosqueie e dê o aperto necessário. |

- DESENROLAMENTO PERFEITO
- EXCELENTE VEDAÇÃO

# Linha Auto-Serviço



FITA DUPLA FACE ESPUMA - 305



FITA DUPLA FACE "BANANA" - 315



FITA DUPLA FACE ACRÍLICA - 421



FITA DUPLA FACE ACRÍLICA AUTOMOTIVA - 422



FITA DUPLA FACE DE ESPUMA ACRÍLICA BRANCA - 431



FITA ADESIVA  
PARA REFORÇO COLORIDA  
MULTI-USO - 700 - 701 - 702  
703 - 704 - 705 - 706



FITA ADESIVA  
POLIPROPILENO "PP" - 218



FITA VEDA ROSCA - 550

# Linha Auto-Serviço



FITA ADESIVA  
POLIPROPILENO MATE  
“INVISÍVEL”  
CORTE FÁCIL - 207



FITA DE FIBRA DE VIDRO  
AUTOADESIVA - 500



FITA ADESIVA  
ANTIDERRAPANTE  
COLORIDA

600 - 610 - 611 - 612  
613 - 614 - 616 - 617  
618 - 619 - 620



FITA ISOLANTE  
ANTICHAMA COLORIDA  
503/S - 504 - 505 - 506  
507 - 508 - 509 - 510



FITA ADESIVA DE DEMARCAÇÃO  
COLORIDA - 520 - 521 - 522 - 523  
524 - 525 - 526



**Estocagem dos produtos:** Armazenar em local seco, à temperatura ambiente e protegido do sol.  
Manter o produto acondicionado na embalagem original.



**Adesfita®**  
Essa fita é TOP !!!



***Você bem na Fita!***

A AMGF é um fabricante de Fitas Adesivas e Adesivos Técnicos. O projeto nasceu em 09/09/2002, quando deu início a construção do parque industrial da cidade de Sumaré, interior de São Paulo em uma área de 89.000m<sup>2</sup>, com instalações novas, dentro dos mais rigorosos padrões quanto a segurança e evitando riscos ao meio ambiente. Em uma área construída de 5.000m<sup>2</sup>, a planta foi projetada para otimizar e facilitar o fluxo do processo industrial. Possui equipamentos de última geração com capacidade instalada de 6,5 milhões/m<sup>2</sup> por mês e pode ser considerada uma das fábricas mais modernas do país. A empresa começou a operar em 21/07/2005, fabricando inicialmente a Fita Adesiva Crepe. Hoje possui uma gama bem variada de produtos atendendo os mercados de Comunicação Visual, Construção, Industrial e de Papelaria. O fundador está no mercado de fitas adesivas há mais de 45 anos e conta com uma experiente equipe de colaboradores, que se asseguram ao mercado produtos competitivos e de qualidade. Tecnologia, as melhores matérias primas e um atendimento direcionado para a necessidade de nossos clientes, tornam a AMGF a melhor opção do mercado.

### **Política da Qualidade**

#### **Missão**

Oferecer produtos e soluções abrasivas e adesivas que atendam as necessidades de clientes e parceiros, sempre com excelência de qualidade, atendimento e mão-de-obra especializada, crescendo de forma sólida e sustentável, assegurando a competitividade da empresa no mercado global.

#### **Objetivos e Valores**

- Comprometimento em assegurar a satisfação de nossos clientes e parceiros.
- Proporcionar aos nossos colaboradores um ambiente de desenvolvimento e motivação profissional e pessoal.
- Respeitar a comunidade e o meio ambiente.
- Implementar a tecnologia adequada, inovar e medir o desempenho dos processos buscando aperfeiçoamento e melhoria contínua.
- Trabalhar com fornecedores comprometidos com nossa política da qualidade.
- Trabalhar sempre com ética e atender à legislação vigente.

#### **AMGF Abrasivos e Adesivos Ltda.**

Av. Ver. Antonio P. de Camargo Neto, 400 - Jd. Dallorto - Sumaré/SP

(No GPS: Toninho Camargo, 400 ou Av. Eletrometal, 400)

CEP: 13178-021 Tel.: 19 3922.7676 | 3832.1036

nastroadesivo@nastroadesivo.com.br | www.nastroadesivo.com.br

