

## FITA KRAFT COLEÇÃO ECO-FRIENDLY 563

**Características:**

- SUBSTRATO:** - Papel crepado saturado com solução que o torna resistente e impermeável.
- ADESIVO:** - Borracha natural e resinas sintéticas.
- COR APRESENTAÇÃO:** - Marrom com impressão por flexografia

**Observação:** Os valores indicados são médias e não devem ser considerados como valores máximos ou mínimos para fins específicos.

Propriedades Físicas	Unidade	Valores Típicos	Método
Adesão à Placa de Aço Inox ( 180 °)	N/ IN	5 - 6,5	GB/2792-1998
Tack Inicial (tack Rolling Ball)	#	≥5	GB/4852-2002
Resistência a Tração	N/ IN	≥ 65	GB/7753-1987
Alongamento à Ruptura	%	6-12	GB/7753-1987
Espessura Total	um	120 + - 10	GB/7125-1999
Resistência à temperatura	°C	60	-

**Acondicionamento:** Caixas papelão

**Condições de Armazenagem e validade:** Embalagem original, protegida do calor, umidade e pó. A validade do produto está impressa no tubete ou na ponteira da fita.

**Utilização:** Fechamento de embalagens e caixas; fixações; proteção; emendas e reforços, e mascaramento em superfícies como metal, móveis, decoração, partes plásticas. Apresenta resistência a solventes químicos, impermeável e fácil aplicação.

**Técnicas de utilização:** Temperatura ideal de aplicação entre 20 °C à 30 °C. A superfície deve estar limpa e livre de poeira e gordura. Recomendamos que o produto seja previamente testado antes de sua utilização.

[www.ecotape.ind.br](http://www.ecotape.ind.br) – [sac@ecotape.ind.br](mailto:sac@ecotape.ind.br)

Todas as propriedades são aproximadas e são baseados em provas que acreditamos ser de confiança. Estes valores são apresentados para fins de comparação e não representa uma garantia do fabricante. Recomendamos que o produto seja previamente testado pelo usuário a fim de determinar se o produto é adequado para as suas aplicações específicas.  
Este documento pode sofrer alteração sem aviso prévio.