

FITA KRAFT PERSONALIZADA 565
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 – 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.