

FICHA TÉCNICA

PRODUTO: FITA ADESIVA PARA EMBALAGEM

Construção: Dorso–Filme de polipropileno biorientado (BOPP)-47 microns

Adesivo: base acrílica

Informações Técnicas:

A fita é constituída por um dorso de filme de polipropileno biorientado tratado, coberto em uma das faces com adesivo á base de acrílico. Possui alta resistência á ação de intempéries e de agentes químicos. Apresenta boa resistência ao impacto. Sob condições normais de estocagem, a estabilidade e as propriedades funcionais da fita permanecem praticamente inalteradas, devendo atingir mais de dois anos de vida útil

Aplicações:

Além de aplicação manual, esta fita também pode ser aplicada com aparelhos dispensadores manuais, máquinas semi-automáticas e automáticas. A aplicação das fitas é facilitada á temperatura ambiente (25°C). Temperaturas muito baixas ou muito altas podem causar respectivamente endurecimento ou amolecimento do adesivo.

Nº Especificação - EPL – 73 – CDT – 011/00

Espessura (*) (filme + adesivo), μ	- mín.+/- 47 micras.
Gramatura, g/m ² Total (*)	- mín.+/- 47 micras.
Adesão á placa de aço (*), kg/cm	- mín. 0,26
Resistência á tração (*), N/25mm	- mín. 71
Alongamento (*), %	- mín. 140