

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO****Linha Hot Melt 660**

São fitas adesivas em polipropileno biorientado com adesivo tipo hot melt. Indicado, principalmente, para sistemas de empacotamento automático em caixas de papelão.

**Características**

- Boa aderência quando aplicado em papelão kraft e semi-reciclado
- Isento de contaminações
- Indicado para substratos complexos e aplicações que exigam alta aderência

**Condições de armazenamento**

Manter em um local limpo e seco, em temperatura de  $23^{\circ}\text{C} \pm 15^{\circ}\text{C}$  e  $50\% \pm 15\%$  de umidade relativa. Evitar a exposição ao sol.

**Fita Adesiva 660**

Propriedades Técnicas	Padrão	Método
Espessura total ( $\mu$ )	46	DIN 53370
Espessura do filme ( $\mu$ )	29	DIN 53370
Força de adesão (gf/pol)	1100	ASTM 3330
Resist. ao Cisalhamento ( <i>shear</i> ) (h)	80	ASTM 3654
Gramatura total ( $\text{g}/\text{m}^2$ )	43	ASTM 4321
Gramatura do adesivo ( $\text{g}/\text{m}^2$ )	$17 \pm 1$	ASTM 4321

Dados:

 $1 \mu = 0,001\text{mm}$  $100\text{g}/\text{pol} = 1 \text{ N}/25\text{mm}$ 

Os valores apresentados acima são resultados dos valores médios obtidos por análises laboratoriais dos produtos KORETECH.

As fitas com adesivo tipo PSA apresentam melhor performance quando aplicadas sob pressão.