

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

### Linha Acrílica 400

São fitas adesivas em filme de polipropileno bi orientado com adesivo acrílico à base de água sensíveis à pressão. Indicado, principalmente, para sistemas de empacotamento manual em caixas de papelão.

### Características

- Fácil aplicação
- Boa aderência quando aplicado em papelão Kraft e semi-reciclado
- Isento de contaminações
- Indicado para uso geral.

### Condições de armazenamento

Manter em um local limpo e seco, em temperatura de 23°C ± 15°C e 50% ± 15% de umidade relativa. Evitar a exposição ao sol.



### Fita Adesiva 400

Propriedades Técnicas	Padrão	Método
Espessura total ( $\mu$ )	35±2	DIN 53370
Espessura do filme ( $\mu$ )	20±1	DIN 53370
Força de adesão (gf/pol)	400	ASTM 3330
Resist. ao Cisalhamento ( <i>shear</i> ) (h)	50	ASTM 3654
Gramatura total (g/m <sup>2</sup> )	35±2	ASTM 4321
Gramatura do adesivo (g/m <sup>2</sup> )	15±2	ASTM 4321

Dados:

1  $\mu$  = 0,001mm

100g/pol = 1 N/25mm

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.