

1. Características
1.1 Frontal:

Filme de Polipropileno branco fosco, bi-orientado com tratamento corona.

1.2 Adesivo:

Vertex FG 5034 é um adesivo hot melt permanente. Recomendável para uso em ampla faixa de temperatura, em especial as baixas.

1.3 Protetor:

Papel glassine branco, siliconado na face em contato com o adesivo e impresso no dorso na cor cinza.

2. Propriedades

| Características | Unidade | Especificação | Método de análise |
|------------------------------------|------------------|---------------|-------------------|
| Frontal | | | |
| Gramatura | g/m ² | 38,0 a 42,0 | Interno (MT010) |
| Espessura | μ | 53,0 a 65,0 | Interno (MT003) |
| Adesivo | | | |
| Gramatura | g/m ² | 26,0 +/- 2g | Interno (MT007) |
| Adesão | N/m | Mínimo 400 | FINAT (FTM1) |
| | N/25mm | Mínimo 10 | FINAT (FTM1) |
| Tack | N/m | Mínimo 400 | FINAT (FTM9) |
| | N/25mm | Mínimo 10 | FINAT (FTM9) |
| Temp. de serviço | °C | -40 a 70 | _____ |
| Temp. mín. de aplicação superior a | °C | 10 | _____ |
| Protetor | | | |
| Gramatura | g/m ² | 52,0 a 65,0 | Interno (MT010) |
| Espessura | μ | 46,0 a 59,0 | Interno (MT003) |
| Total | | | |
| Gramatura | g/m ² | 115,0 a 137,0 | Interno (MT010) |
| Espessura | μ | 124,0 a 154,0 | Interno (MT003) |
| Release | g/25mm | 6,0 a 16,0 | FINAT (FTM4) |

3. Importante

Recomendamos que nossos produtos sejam testados antes da conversão e/ou uso final.

4. Validade

Este produto é garantido por 12 meses a partir de sua data de fabricação, quando armazenado em local apropriado com temperatura máxima de 35°C e UR entre 40% e 70%.

5. Observação sobre o produto

Este produto é indicado para impressão com ribbon. Para outros processos, tais como flexografia, offset, serigrafia é importante garantir condições específicas para a qualidade da impressão.