

**1. Características**

**1.1 Frontal:**

Filme de Polipropileno transparente bi-orientado.

**1.2 Adesivo:**

Vertex 2000 é um adesivo acrílico permanente.

**1.3 Protetor:**

Filme de poliéster transparente.

**2. Propriedades**

Características	Unidade	Especificação	Método de análise
<b>Frontal</b>			
Gramatura	g/m <sup>2</sup>	51,0 a 56,0	Interno (MT010)
Espessura	μ	53,0 a 65,0	Interno (MT003)
<b>Adesivo</b>			
Gramatura	g/m <sup>2</sup>	16,0 +/- 2g	Interno (MT007)
Adesão	N/m	Mínimo 240	FINAT (FTM1)
	N/25mm	Mínimo 6	FINAT (FTM1)
Tack	N/m	Mínimo 240	FINAT (FTM9)
	N/25mm	Mínimo 6	FINAT (FTM9)
Temp. de serviço	°C	0 a 110	_____
Temp. mín. de aplicação superior a	°C	10	_____
<b>Protetor</b>			
Gramatura	g/m <sup>2</sup>	30,5 a 33,5	Interno (MT010)
Espessura	μ	20,0 a 25,0	Interno (MT003)
<b>Total</b>			
Gramatura	g/m <sup>2</sup>	96,5 a 109,5	Interno (MT010)
Espessura	μ	88,0 a 110,0	Interno (MT003)
Release	g/25mm	6,0 a 14,0	FINAT (FTM4)

**3. Importante**

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

**4. Validade**

Este produto é garantido por 24 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%.