

<b>CÓDIGO:</b>	<b>1394</b>
<b>PRODUTO:</b>	<b>PVC BRANCO BRILHO 0.08 AP120 CH135</b>

<b>CONJUNTO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
	Película de PVC Monomérica Calandrada Branco Brilhante, auto-adesivo indicado para Designs, serigrafia convencional e UV, propagandas, decorações, sinalização e recorte eletrônico (plotter). Impressão de tinta base solvente.
	GRAMATURA <span style="float: right;">g/ m<sup>2</sup></span> <span style="float: right;">260 ± 17</span>
	ESPESSURA <span style="float: right;">µm</span> <span style="float: right;">240 ± 19</span>

<b>FRONTAL</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>PVC Branco Brilhante</b>	Película de PVC Monomérica Calandrada Branco Brilhante, principal utilização para recorte eletrônico (plotter).
	GRAMATURA <span style="float: right;">g/ m<sup>2</sup></span> <span style="float: right;">105 ± 10</span>
	ESPESSURA <span style="float: right;">µm</span> <span style="float: right;">80 ± 10</span>

<b>ADESIVO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>AP120</b>	Adesivo acrílico permanente em emulsão aquosa. Possui boa adesividade inicial e ótima adesividade final, pode ser utilizado em diversos tipos de substratos, como vidro, papel superfícies metálicas, embalagens e peças plásticas.
	Não recomendamos a utilização em substratos de difícil colagem, como por exemplo: superfícies texturizadas, irregulares ou porosas e superfícies com características anti-aderente.
	GRAMATURA <span style="float: right;">g/ m<sup>2</sup></span> <span style="float: right;">20 ± 2</span>
	TACK <span style="float: right;">g/25mm</span> <span style="float: right;">Mínimo 550</span>
	ADESIVIDADE <span style="float: right;">g/25mm</span> <span style="float: right;">Mínimo 900</span>
	TEMP. DE APLICAÇÃO <span style="float: right;">° C</span> <span style="float: right;">+ 10</span>
	RESIST. A TEMPERATURA <span style="float: right;">° C</span> <span style="float: right;">-10 à +70</span>

<b>LINER</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>CH135</b>	Papel couche especial possui uma face siliconizada, indicado para trabalhos onde é necessário uma excelente estabilidade dimensional.
	GRAMATURA <span style="float: right;">g/ m<sup>2</sup></span> <span style="float: right;">135 ± 5</span>
	ESPESSURA <span style="float: right;">µm</span> <span style="float: right;">140 ± 6</span>

**GARANTIA DE ESTOCAGEM:** Este produto possui uma garantia de 01 ano desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado à Temperatura de 23 ± 2°C e Umidade Relativa de 65 ± 10%.

**ATENÇÃO:** Todas as informações acima relativas aos produtos **PROTACK** são apenas orientativas. Recomendamos adaptar as indicações sobre o emprego dos nossos produtos para as condições locais, levando-se em conta os materiais e/ou substratos a serem utilizados. Em caso de dúvida quanto a aplicação, consultar nosso Departamento Técnico. Reservamo-nos o direito de fazer melhorias e modificações nos produtos citados sem aviso prévio.