

<b>CÓDIGO:</b>	<b>2411</b>
<b>PRODUTO:</b>	<b>TT COATING AP718 GL50 – 1220MM</b>
<b>CONJUNTO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
	Papel para uso em etiquetas de identificação e código de barras, também para balança eletrônica que utilizam <b>ribbon para impressão</b> . Possui ótima imprimibilidade para todos os sistemas tradicionais.
	GRAMATURA g/ m <sup>2</sup> 140 ± 8
	ESPESSURA µm 125 ± 11
<b>FRONTAL</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>TT COATING</b>	Papel Revestido branco, indicado para rótulos e etiquetas auto-adesivas em papel que requeiram excelente qualidade de impressão por Termo-Transferência (Ribbons).
	GRAMATURA g/ m <sup>2</sup> 72 ± 3
	ESPESSURA µm 62 ± 4
<b>ADESIVO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>AP718</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 e embalagens.
	Não recomendamos a utilização em substratos de difícil colagem, como por exemplo: superfícies texturizadas, irregulares ou porosas e superfícies com características antiaderente.
	GRAMATURA g/ m <sup>2</sup> 18 ± 2
	TACK g/25mm Mínimo 900
	ADESIVIDADE g/25mm Mínimo 1000
	TEMP. DE APLICAÇÃO °C + 10
	RESIST. A TEMPERATURA °C -10 à +60
<b>LINER</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>GL50</b>	Papel tipo glassine supercalandrado, translúcido de alta resistência à tração e ao rasgo, possui uma face siliconizada. Indicado para aplicações em processos que requerem passagem de luz (leitura óptica) e rotuladeiras automáticas onde é necessária uma alta resistência mecânica e regularidade de espessura para o meio corte.
	GRAMATURA g/ m <sup>2</sup> 50 ± 3
	ESPESSURA µm 45 ± 4

**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.