

<b>CÓDIGO:</b>	<b>2281</b>
<b>PRODUTO:</b>	<b>TT COATING AP125 GL55</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 $g/m^2$ $152 \pm 8$
	ESPESSURA $\mu m$ $138 \pm 11$

<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 $g/m^2$ $72 \pm 3$
	ESPESSURA $\mu m$ $62 \pm 4$

<b>ADESIVO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>AP125</b>	Adesivo acrílico extra permanente em emulsão aquosa – <b>ALTO TACK</b> – especialmente desenvolvido para aplicação em superfícies difíceis com ótima adesividade inicial (tack) e excelente grau de adesividade final sobre metal, plástico, papel, papelão branco, vidro entre outros.
	GRAMATURA $g/m^2$ $25 \pm 2$
	TACK $g/25mm$ Mínimo 900
	ADESIVIDADE $g/25mm$ Mínimo 1500
	TEMP. DE APLICAÇÃO $^{\circ}C$ $+ 10$
	RESIST. A TEMPERATURA $^{\circ}C$ $-10 \text{ à } +90$

<b>LINER</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>GL55</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 $g/m^2$ $55 \pm 3$
	ESPESSURA $\mu m$ $51 \pm 4$

**GARANTIA DE ESTOCAGEM:** Este produto possui uma garantia de 01 ano desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado à Temperatura de  $23 \pm 2^{\circ}C$  e Umidade Relativa de  $65 \pm 10\%$ .

**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.

Revisão 00 – Outubro / 2022