

<b>CÓDIGO:</b>	<b>2224</b>		
<b>PRODUTO:</b>	<b>TÉRMICO CB TC AP718 GL55</b>		
<b>CONJUNTO</b>	<b>APLICAÇÃO</b>		
Papel termo sensível branco indicado para rótulos e etiquetas auto-adesivas para a impressão de informações diversas (códigos de barras, marcação, automação comercial industrial) através de impressoras de cabeçote térmico.			
GRAMATURA		g/ m <sup>2</sup>	148 ± 8
ESPESSURA		μm	147 ± 15
<b>FRONTAL</b>	<b> DESCRIÇÃO</b>		
<b>PAPEL TÉRMICO CB TC</b>	Papel termo sensível branco excelente propriedades de barreiras para contra umidade, atrito, etc. Papel para uso em etiquetas de identificação, código de barras e balança eletrônica que utilizam papel térmico onde requerem maior resistência ao atrito maior durabilidade aos raios UV e maior umidade.		
GRAMATURA		g/ m <sup>2</sup>	75 ± 3
ESPESSURA		μm	78 ± 8
<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 anti-adherente.		
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>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 <sup>2</sup>	55 ± 3
ESPESSURA		μm	51 ± 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.

Revisão 00 – Jan / 2022