

<b>CÓDIGO:</b>	<b>2060</b>
<b>PRODUTO:</b>	<b>BOPP BCO FOSCO AP120 GL58 - CORONA</b>

<b>CONJUNTO</b>	<b>APLICAÇÃO</b>
	<p>Filme de BOPP (polipropileno bi orientado) branco fosco auto-adesivo, indicado exclusivamente e utilização de maquinas rotativas e sistema de rotulagem automática.          Material não recomendado para transformação em folhas.  <b>Obs.:</b> Material indicado para segmento de Rótulos.</p>
GRAMATURA	g/ m <sup>2</sup> 118 ± 7
ESPESSURA	µm 128 ± 10

<b>FRONTAL</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>BOPP BCO FOSCO</b>	<p>Filme de BOPP (polipropileno bi orientado) branco fosco com Tratamento Corona, com excelente printabilidade em Termo-Transferência com Ribbons. Também pode ser impresso em Flexografia base Solvente, Flexo UV e Letter-Press UV, desde que o equipamento possua Tratador Corona em Linha e que se utilizem tintas adequadas. Recomendamos sempre fazer testes prévios de aprovação para processos de impressão.</p>
GRAMATURA	g/ m <sup>2</sup> 40 ± 3
ESPESSURA	µm 56 ± 4

<b>ADESIVO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>AP120</b>	<p>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.</p>
GRAMATURA	g/ m <sup>2</sup> 20 ± 2
TACK	g/25mm Mínimo 700
ADESIVIDADE	g/25mm Mínimo 1000
TEMP. DE APLICAÇÃO	°C + 10
RESIST. A TEMPERATURA	°C -10 à +90

<b>LINER FINO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
<b>GL58</b>	<p>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.</p>
GRAMATURA	g/ m <sup>2</sup> 58 ± 2
ESPESSURA	µm 52 ± 3

**GARANTIA DE ESTOCAGEM:** Este produto possui uma garantia de 06 meses 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 02 – Jan/ 2023