

<b>CÓDIGO:</b>	<b>886</b>
----------------	------------

<b>PRODUTO:</b>	<b>PVC BRANCO FOSCO 0.10 AP120 CH135 – DIGITAL – 1220mm</b>
-----------------	---

<b>CONJUNTO</b>	<b>APLICAÇÃO</b>	
	<p>Película de PVC Branco Fosco, auto-adesivo indicado para Designs, propagandas, decorações, serigrafias, sinalização e recorte eletrônico (plotter). Indicado para impressão de tinta base solvente, também impressões em Off-Set com secagem UV, desde que utilizem tintas e tecnologias de impressão adequadas. Material com alta resistência às intempéries e luz UV.</p> <p><b>OBS.:</b> Material apresenta um ótimo desempenho em <b>Impressão Digital</b> com tinta Base Solvente.</p>	
GRAMATURA	g/ m <sup>2</sup>	282 ± 21
ESPESSURA	µm	260 ± 19

<b>FRONTAL</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	
<b>PVC Branco Fosco</b>	<p>Película de PVC Branco Fosco, principal utilização para Designs, propagandas, decorações, serigrafias, sinalização e recorte eletrônico (plotter). Indicado para impressão de tinta base solvente, também impressões em Off-Set com secagem UV.</p>	
GRAMATURA	g/ m <sup>2</sup>	127 ± 14
ESPESSURA	µm	100 ± 10

<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.</p> <p>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 550
ADESIVIDADE	g/25mm	Mínimo 900
TEMP. DE APLICAÇÃO	° C	+ 10
RESIST. A TEMPERATURA	° C	-10 à +70

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

**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 01 – Set / 2021