

CÓDIGO:	2237
PRODUTO:	BOPP TERMICO BR TC AP718 GL58

CONJUNTO	APLICAÇÃO
	Filme de BOPP termo sensível branco indicado para rótulos e etiquetas auto adesivas para a impressão de informações diversas (códigos de barras, marcação, automação comercial, industrial, bagagem de avião, pulseiras para shows) através de impressoras de cabeçote térmico.
GRAMATURA	g/ m ² 118 ± 7
ESPESSURA	µm 128 ± 10

FRONTAL	DESCRIÇÃO
BOPP TÉRMICO BR TC	Filme de BOPP termo sensível branco excelente propriedades de barreiras contra umidade, óleo, solvente e ótima resistência ao atrito. Filme para uso em etiquetas de identificação, código de barras e balança eletrônica que utilizam filme térmico onde requerem maior resistência ao atrito maior durabilidade aos raios UV e maior umidade.
GRAMATURA	g/ m ² 42 ± 3
ESPESSURA	µm 58 ± 4

ADESIVO	DESCRIÇÃO
AP718	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-aderente.
GRAMATURA	g/ m ² 18 ± 2
TACK	g/25mm Mínimo 900
ADESIVIDADE	g/25mm Mínimo 1000
TEMP. DE APLICAÇÃO	°C + 10
RESIST. A TEMPERATURA	°C -10 à +60

LINER	DESCRIÇÃO
GL58	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 58 ± 2
ESPESSURA	µm 52 ± 3

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 – Março / 2022