

## CÓPIA NÃO CONTROLADA SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

2230 CÓDIGO:

PRODUTO: **BOPP METALIZADO PRATA TC AP725 GL62** 

CONJUNTO **DESCRIÇÃO** 

> Filme de BOPP (polipropileno bi orientado) Metalizado Prata com tratamento Top Coating autoadesivo, indicado exclusivamente e utilização de maquinas rotativas e sistema de rotulagem

automática. Material não recomendado para transformação em folhas.

 $133 \pm \ 8$ **GRAMATURA** g/ m<sup>2</sup> **ESPESSURA**  $131 \pm 10$  $\mu m$ 

**DESCRICÃO** FRONTAL

**BOPP METALIZADO** 

**PRATA TOP COATING**  Filme de BOPP (polipropileno bi orientado) Metalizado Prata com Tratamento TOP COATING, com excelente printabilidade em Termo-Transferência com Ribbons. Também pode ser impresso em Flexografia tinta Base Agua. Recomendamos sempre fazer testes prévios de aprovação para processos de impressão.

**GRAMATURA**  $46 \pm 3$  $q/m^2$ **ESPESSURA** 51 + 4 $\mu m$ 

**ADESIVO DESCRIÇÃO** 

**AP725** Adesivo acrílico extra permanente em emulsão aquosa - A L T O T A C K - 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.

 $g/m^2$ **GRAMATURA**  $25 \pm 2$ TACK g/25mm Mínimo 1200 **ADESIVIDADE** g/25mm Mínimo 1500 RELEASE 180° 6,0 a 20,0 g/pol TEMP. DE APLICAÇÃO ° C + 10 RESIST. A TEMPERATURA ° C -45 à +90

**DESCRIÇÃO** LINER

Papel tipo dlassine supercalandrado, translúcido de alta resistência à tração e ao rasgo, possui uma GL62 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>  $62 \pm 3$ **ESPESSURA** μm  $55 \pm 3$ 

GARANTIA DE ESTOCAGEM: Este produto possui uma garantia de 01 ano desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado à Temperatura de  $23 \pm 2$  °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 - Jun / 2025