

|                                   |   |        |             |
|-----------------------------------|---|--------|-------------|
| CÓDIGO:                           | 2425  |        |             |
| PRODUTO:                          | BOPP METALIZADO PRATA TC AP125 GL58   |        |             |
| CONJUNTO                          | DESCRIÇÃO   |        |             |
|                                   | Filme de BOPP (polipropileno bi orientado) transparente com tratamento Top Coating auto-adesivo, indicado exclusivamente e utilização de maquinas rotativas e sistema de rotulagem automática. Material não recomendado para transformação em folhas.   |        |             |
|                                   | GRAMATURA   | g/ m²  | 129 ± 8     |
|                                   | ESPESSURA   | µm     | 127 ± 12    |
| FRONTAL                           | DESCRIÇÃO   |        |             |
| BOPP METALIZADO PRATA TOP COATING | Filme de BOPP (polipropileno bi orientado) Metalizado 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   | g/ m²  | 46 ± 3      |
|                                   | ESPESSURA   | µm     | 51 ± 4      |
| ADESIVO                           | DESCRIÇÃO   |        |             |
| AP125                             | 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.   |        |             |
|                                   | GRAMATURA   | g/ m²  | 25 ± 2      |
|                                   | TACK  | g/25mm | Mínimo 900  |
|                                   | ADESIVIDADE   | g/25mm | Mínimo 1500 |
|                                   | RELEASE 180º  | g/pol  | 6,0 a 20,0  |
|                                   | TEMP. DE APLICAÇÃO  | º C    | + 10        |
|                                   | RESIST. A TEMPERATURA   | º C    | -30 à +90   |
| 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/ m²  | 58 ± 3      |
|                                   | ESPESSURA   | µm     | 51 ± 5      |

**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 – Nov / 2025