

CÓDIGO: 2308

PRODUTO: TÉRMICO 65 SB AP718 GL55 – SEM BARREIRAS

CONJUNTO APLICAÇÃO

> Papel termo sensível branco indicado para rótulos e etiquetas auto-adesivas para a impressão de informações diversas (códigos de barras, marcação, automação comercial industrial) através de

impressoras de cabeçote térmico.

Não indicado para locais/ambientes ou aplicaçõe com concentração de alta umidade.

GRAMATURA g/m^2 138 ± 10 **ESPESSURA** 139 ± 12 μm

FRONTAL **DESCRIÇÃO**

PAPEL TÉRMICO **SEM BARREIRAS** Papel termo sensível branco, material sem camadas de proteção, indicado para aplicações em ambientes isento de umidade, óleo, gordura e solventes. Papel para uso em etiquetas de

identificação, código de barras e balança eletrônica que utilizam papel térmico.

GRAMATURA g/m^2 65 ± 5 **ESPESSURA** μm 70 ± 5

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 superficies

metálicas e embalagens.

Não recomendamos a utilização em substratos de difícil colagem, como por exemplo: superfícies

texturizadas, irregulares ou porosas e superfícies com características antiaderentes.

GRAMATURA g/m^2 18 ± 2 TACK a/25mm Mínimo 900 Mínimo 1000 **ADESIVIDADE** g/25mm TEMP. DE APLICAÇÃO ٥С + 10 RESIST. A TEMPERATURA ٥С -10 à +60

LINER **DESCRIÇÃO**

GL55 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 55 ± 3 **ESPESSURA** μm 51 + 4

GARANTIA DE ESTOCAGEM: Este produto possui uma garantia de 01 ano desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado à Temperatura de $23 \pm 2^{\circ}$ 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 - Maio / 2023