

CÓDIGO:	2317
PRODUTO:	TÉRMICO 65 CB TC AR213 GL55

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.	
GRAMATURA	g/ m ²	133 ± 11
ESPESSURA	µm	134 ± 12

FRONTAL	DESCRIÇÃO	
PAPEL TÉRMICO 65 CB TC	Papel termo sensível branco excelente propriedades de barreiras para contra umidade, atrito, etc. Papel para uso em etiquetas de identificação, código de barras e balança eletrônica que utilizam papel térmico onde requerem maior resistência ao atrito também durabilidade aos raios UV e umidade. Obs.: Material não tem resistência a álcool isopropílico.	
GRAMATURA	g/ m ²	65 ± 6
ESPESSURA	µm	70 ± 5

ADESIVO	DESCRIÇÃO	
REMOVÍVEL AR213	Adesivo REMOVÍVEL . Possui baixa adesividade inicial e final, pode ser utilizado em diversos tipos de substratos, como vidro, superfícies metálicas desde que sejam superfícies lisas e transferências de logotipos, onde não deixa nenhum resíduo após sua remoção.	
GRAMATURA	g/ m ²	13 ± 2
TACK	g/25mm	250 a 550
ADESIVIDADE	g/25mm	350 a 750
TEMP. DE APLICAÇÃO	°C	+ 10
RESIST. A TEMPERATURA	°C	-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 06 meses 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.