

7. PRODUTOS LOGÍSTICOS

7.2.2 Envelopes de proteção 3 camadas com picotado - Coex



- Envelope de proteção em polietileno coextrudido (3 camadas) com duas tiras duplas com picotado para poder reenviar as suas devoluções.
- Opacidade total para **maior confidencialidade**.
- Alta resistência e Impermeabilidade.
- Possibilidade de franquear ou selar.
- Possibilidade de **fabrico personalizado** e respetiva **impressão**.
- Envelope mais resistente, com **60 µm espessura**

CARACTERÍSTICAS GERAIS

DESCRIÇÃO	MATERIAL / COMPOSIÇÃO	DIMENSÕES				DIMENSÕES TIRAS	
		A	B	C*	D	Total	Tira Individual
SACO PEB COEX 23x32,5+7 pala adesiva PERM x0,060	Polietileno Baixa Densidade Coextrudido em duas camadas branco exterior em material virgem e preto interior em material RECICLADO com cola HOT MELT	23 cm	32,5 cm	7 cm	0,060 µm	7,6 cm	3 cm
SACO PEB COEX 32x42+7 pala adesiva PERM x0,060		32 cm	42 cm	7 cm	0,060 µm	7,6 cm	3 cm
SACO PEB COEX 40x50+7 pala adesiva PERM x0,060		40 cm	50 cm	7 cm	0,060 µm	7,6 cm	3 cm
SACO PEB COEX 50x70+7 pala adesiva PERM x0,060		50 cm	70 cm	7 cm	0,060 µm	7,6 cm	3 cm

Tolerâncias: Comprimento e largura ± 5%, Espessura ± 10%, C*

OUTRAS CARACTERÍSTICAS

OUTRAS	COLA
Fita adesiva permanente	Hot Melt
Base Resinas Sintéticas	

COLA HOTMELT

Cola Hotmelt sensível à pressão utilizada para o fabrico de artigos auto-adesivos, à base de resinas sintéticas. Muito boa adesão a PE, PS e outros materiais de difícil adesão. Boa adesão em frio. Boa estabilidade térmica.

EMBALAGEM E IDENTIFICAÇÃO

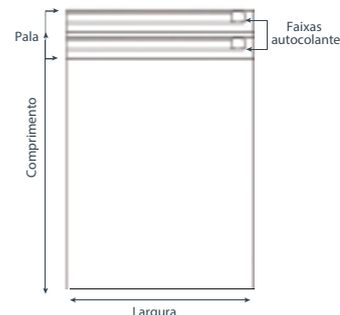
IDENTIFICAÇÃO	EMBALAGEM PRIMÁRIA	EMBALAGEM SECUNDÁRIA	EMBALAGEM TERCIÁRIA
Etiqueta do produto, quantidade e identificação da ordem de fabrico.	Os nossos produtos estão embalados atendendo às especificações da legislação técnica sanitária.	Filme estirável, atóxico e transparente, adequado ao empilhamento recomendado.	PALETE

VALORIZAÇÃO E ELIMINAÇÃO

Valorização	É um produto que pode ser reciclado, se devidamente armazenado e recolhido seletivamente, por operadores de gestão de resíduos devidamente autorizados.
Eliminação	Podem ser destruídos em aterros ou mediante incineração juntamente com o lixo doméstico de acordo com os regulamentos das autoridades locais.

CERTIFICADOS DE QUALIDADE / CUMPRIMENTO DE NORMAS

Os nossos produtos cumprem a legislação nacional e comunitária relativa a requisitos de embalagens e resíduos de embalagens.



Nota: As medidas LxX (mm) são tiradas com base na largura e comprimento do saco. Tolerância nas medidas é de ± 3 mm.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Acondicionado na embalagem em lugar seco e fresco, onde não ocorram variações elevadas de temperatura nem humidade relativa, com temperaturas entre os 10°-30°C, sem luz solar direta. Deve estar em zonas protegidas de chuvas e de elevadas temperaturas, podendo caso contrário, após longo armazenamento, sofrer alterações nas características e na cor, podendo provocar mau cheiro e uma degradação muito rápida.