

7. PRODUTOS LOGÍSTICOS

7.2.3 Envelopes de proteção com bolsa exterior - Coex



- Envelope de proteção em polietileno coextrudido (3 camadas) com bolsa exterior transparente (PE 30 μm) para documentos.
- 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 DA BOLSA
		A	B	C*	D	
SACO PEB COEX 32x42+5 pala adesiva PERM x0,060	Polietileno Baixa Densidade Coextrudido em três camadas branco exterior em material virgem e preto interior em material RECICLADO com cola HOT MELT	32 cm	42 cm	5 cm	0,060 μm	32x20 cm
SACO PEB COEX 40x50+5 pala adesiva PERM x0,060		40 cm	50 cm	5 cm	0,0,60 μm	40x22 cm

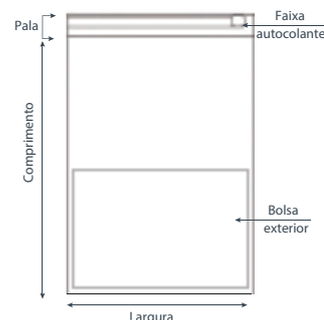
Tolerâncias: Comprimento e largura $\pm 5\%$, Espessura $\pm 10\%$, C*

OUTRAS CARACTERÍSTICAS

OUTRAS	COLA
Fita adesiva permanente	Hot Melt

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.



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

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 técnico 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.

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.