

ET- ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO					
PRODUTOS POUCH					
Elaborado por:		Aprovado por:		Código	Data
Karla Licono - Assistente de PED		Michael Orrico - Supervisor de Laboratorista Industrial		CL-DES-43	8/21/2024
				Revisão	00

SOLUÇÃO EXCLUSIVA PARA EMPACOTAMENTO AUTOMÁTICO, FILMES PARA ALIMENTOS, SACARIAS E EMBALAGENS EM GERAL

FILME: Mono, laminado e bilaminado de PET, PE, PE Pigmentado, PP e BOPP e metalizados

DESCRIÇÃO: Embalagens diversas, podendo ser transparente, pigmentado, mate ou metalizado impresso e plano.

APLICAÇÕES:

Produtos alimentícios: Massas, biscoitos, cereais, lácteos, sucos, doces, rações, gelo/frigorífico.

Materiais de higiene e limpeza.

Materiais de construção civil.

Produtos químicos: Venenos em geral.

USO PRETENDIDO

Acondicionamento dos produtos acima citados na temperatura ambiente, geladeira ou freezer

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS			UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO
Gramatura total			g/m ²	41,79 a 218,6
Espessura			mm	39 a 237,5
Largura	Modo CT	Fundo K	mm	80 a 600
		Fundo Sorriso	mm	11;13;15;18 e 20
	Modo BH	Fundo Sorriso	mm	11;13;15;18 e 20
		Fundo Sorriso	mm	11;13;15;18 e 20
Altura			mm	máx 500
Sanfona			mm	30 - 100
Alça			mm	60x20
Chapéu mexicano			mm	25
Tratamento corona			Dinas/cm	-
COF lado externo			-	-
COF lado interno			-	-
Tipo de tubo			-	-
Embalagem			-	Os pouchs são embalados em fardos, dentro de saco e inserido em caixa de papelão.
Identificação			-	Todas as caixas possuem etiqueta de identificação legível e de fácil visibilidade com os seguintes dados: data de garantia da qualidade, lote, nº do fardo, peso líquido, peso bruto ou milheiro e nome do operador.
Emenda			-	-

FRACIONAMENTO: Os pouchs são cortados segundo padrão indicado pelo cliente.

ACONDICIONAMENTO: As embalagens são estocadas com temperatura entre 20° C e 30° C, em local seco, arejado, limpo, sobre paletes, não exposto ao sol, calor, chuva, poeira, odores fortes e produtos tóxicos.

CONTAMINAÇÃO: O pouch é entregue isento de contaminação de qualquer natureza (insetos, objetos estranhos e etc.)

LAUDOS: Todas as entregas são acompanhadas de laudo protocolado pelo departamento técnico

Aprovação do fornecedor

Michael Orrico

SUPERVISOR DA QUALIDADE TOTALFLEX

Garantia da qualidade: 180 dias após o faturamento. Respeitando condições apropriadas de transporte e armazenamento, desde que mantido em sua embalagem original protegido do sol e da chuva, evitar contato direto com o chão.

A Totalflex Indústria de Embalagens Ltda., declara através desta que os filmes de polipropileno e polietileno atendem as exigências da Agência Nacional Sanitária (ANVISA) e os requisitos das regulamentações abaixo:

RDC nº 326 de 03 de dezembro de 2019; RDC nº 51 de 26 de novembro de 2010; RDC nº 52 de 26 de novembro de 2010; RDC nº 56 de 16 de novembro de 2012; RDC nº 91 de 11 de maio de 2001; RDC nº 331 de 23 de dezembro de 2019; RDC nº 105 de 19 de maio de 1999; RDC nº 727 de 01 de julho de 2022; RDC nº 24 de 08 de junho de 2015; RDC nº 589 de 20 de dezembro de 2021; 722, de 01 de julho de 2022; RDC nº 854 de 04 de abril de 2024. Nenhum dos componentes da formulação desses filmes apresentam restrições de uso específicos, com relações ao tipo de alimentos e as condições de contato.