

Elaborado por: 	Aprovado por: 	Código:	Data:	Revisão:
Leonardo Quintino - Laboratorista Líder Sênior	Michael Orrico - Supervisor de Laboratorista Industrial	ET-DES-49	03/08/2023	00

SOLUÇÃO TOTALFLEX

para esterilização embalagens grau cirúrgico

SOLUÇÃO EXCLUSIVA PARA LAMINAÇÃO E SELAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO PARA ESTERILIZAÇÃO
APLICAÇÕES TÍPICAS

- EMBALAGEM DE ARTIGOS MEDICO ODONTO-HOSPITALAR E ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE

ESTRUTURA DO FILME

Coextrusão de 3 a 5 camadas	Camada A - SELANTE	COPOLÍMERO	15%
	Camada B - CENTRAL	HOMOPOLÍMERO	70%
	Camada C - TRATADA	COPOLÍMERO	15%
ESPESSURAS: 22 a 100 microns.			

CARACTERÍSTICAS | TFLEX Cast PP- ESTERILIZAÇÃO

Soluções exclusivas de filmes planos coextrusados em polipropileno transparente e pigmentado com características únicas que combinam alta tecnologia com a utilização de resina e aditivos diferenciados garantindo:

- Excelente planicidade e uniformidade de espessura, proporcionando qualidade e alta velocidade nos processo de impressão e laminação;
- Ótima selagem em papel grau cirúrgico;
- Excelente comportamento durante processo de esterilização sem deformação.

Propriedades do Filme	
DENSIDADE (ASTM D-792)	0,901
TEMP. INICIAL SELAGEM	<100
COF	0,10 a 0,70
LARGURA (mm)	600 a 1100
TRATAMENTO INTERNO (DINAS)	38 A 48