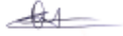


<b>Elaborado por:</b> 	<b>Aprovado por:</b> 	<b>Código:</b>	<b>Data:</b>	<b>Revisão:</b>
Leonardo Quintino - Laboratorista Líder Sênior	Michael Orrico - Supervisor de Laboratorista Industrial	ET-DES-53	03/08/2023	00

# SOLUÇÃO TOTALFLEX revestimento para paletização

SOLUÇÃO EXCLUSIVA DE REVESTIMENTOS PARA PALETIZAÇÃO, ARMAZENAGEM E TRANSPORTE.

APLICAÇÕES TÍPICAS ■ Indústria e Comercios em geral (Movimentação e Armazenagem)

## ESTRUTURA DO FILME

<b>Coextrusão de 3 a 5 camadas</b>	Camada A - CONTRA PEGA	PEBDL OCTENO	15%
	Camada B - CENTRAL	PEBDL OCTENO	70%
	Camada C - PEGA	PEBDL OCTENO	15%
LAGURA: 500mm   ESPESSURA: 25 microns.			

## CARACTERÍSTICAS | TFLEX STRETCH PE

Soluções exclusivas de filmes planos coextrusados em polietileno transparente (STRETCH). Características únicas que combinam alta tecnologia, com a utilização de resinas e aditivos diferenciados, garantindo:

- Alta resistência no alongamento e tração;
- Alto poder de aderência (PEGA);
- Elevada resistência a perfuração, aumentando a proteção contra cantos vivos;
- Elevado poder de retenção de carga;
- Excelente brilho e transparência.

Propriedades do Filme	
DENSIDADE (ASTM D-792)	0,917
BRILHO (ASTM D-2457) %	95
LARGURA (mm)	500mm
ALONGAMENTO NA RUPTURA DM/DT (ASTM D-882)	430 / 710%
RESISTÊNCIA AO RASGO ELMENDORF DM/DT (ASTM D-1922)	360/560g