

Bolhas e Tubos sob Demanda EarthAware Recycled EZ-Tear™ AirPouch® (RGT)



As bolhas e tubos para almofadamento reciclados AirPouch® FastWrap™ são fabricados com no mínimo 95% de conteúdo reciclado pré-consumo. Foram projetados para fornecer uma forma ambientalmente responsável de proteger os seus produtos e ser uma alternativa econômica para outros produtos sustentáveis quando a uniformidade de cor é um requisito de desempenho secundário. O material reciclado é totalmente opaco e com boa durabilidade.

As bolhas e os tubos reciclados AirPouch são parte da família de películas EarthAware™, que fornece soluções para embalagens ambientalmente amigáveis, que reduzem os resíduos em aterros. Como todos os materiais de polietileno, as bolhas e os tubos EarthAware podem ser reciclados repetidamente.

As bolhas para almofadamento AirPouch FastWrap apresentam nosso design patenteado e com canais em colmeia, que permite embalagem multidirecional e proteção aprimorada para o produto. Os tubos para bloqueio e proteção FastWrap contam com nossas perfurações EZ-Tear™ exclusivas entre cada tubo, facilitando a separação e reduzindo o desperdício de materiais.

As bolhas e os tubos FastWrap são fornecidos em caixas para reduzir a taxa de troca e habilitar um tempo de execução mais longo. O material conveniente e em caixas é fácil de manusear e reduz notavelmente os requisitos de armazenamento necessários para papel, espuma ou materiais de bolhas em pacotes. Uma caixa do material de bolhas produz o equivalente a 5,5 rolos de bolhas infladas e uma caixa do material de tubos produz o equivalente a 4,6 rolos de tubos pré-inflados.

Benefícios para o Usuário

- Líder do setor com 95% de conteúdo reciclado pré-consumo*
- Infinitamente reciclável
- O padrão patenteado de bolhas em colmeia é distribuído com canais, habilitando embalagem multidirecional e proteção aprimorada para o produto
- Os tubos FastWrap™ apresentam nossas perfurações EZ-Tear™ exclusivas, que aumentam muito a eficiência e reduzem o desperdício de materiais
- O material conveniente, dobrado em leques e embalado em caixas, economiza espaço valioso de armazenamento
- Retenção de ar superior

Especificações Técnicas

Tamanhos Disponíveis: Largura de bolha de 30,48 cm (12 pol.) inflado, perfurado a cada 15,24 cm (6 pol.); largura de bolha de 60,96 cm (24 pol.) inflado; largura de tubo de 35,56 cm (14 pol.) inflado, perfurado entre cada tubo

Espessuras em mil disponíveis: 1,54 mil

Unidade de Medida: 533 metros lineares de material por caixa; 32 caixas por palete

Dados de Desempenho:

	U/M	1,54 mil	ASTM
Turvação (com tonalidade verde padrão)	%	54,4	D-1003
Resistência a Perfuração (Dart)	gramas	191	D-1709



O quadro acima reflete valores de testes nominais. Os valores efetivos podem flutuar devido à variação inerente ao processo. Valores mínimos para compras podem ser aplicáveis. *A película reciclada é feito com material reciclado de bolsas pré-consumo.

machines

materials

service

s y s t e m s a d v a n t a g e

AUTOMATED PACKAGING SYSTEMS, INC., AIRPOUCH DIVISION

10175 Philipp Parkway • Streetsboro, Ohio 44241

Tel.: 330-342-2000 • Ligação Gratuita: 1-888-288-6224 • Fax: 330-342-2400 • www.airpouch.com



00095687 007

MIL
1,54

RGT