

Mais etiquetas por rolo. Mais resultados para o seu negócio.

Conheça o **Fasson® Térmico Dry Slim/S2045N/50G FSC®**,
a nova solução para etiquetas térmicas da Avery Dennison.



O crescimento do autosserviço, das compras por e-commerce, do atacarejo e das operações do mercado varejista de alimentos ampliou a demanda por soluções de identificação simples, rápidas e confiáveis. As etiquetas térmicas diretas são hoje um dos principais insumos desse ecossistema — essenciais em balanças, precificadores e sistemas de rastreabilidade de produtos.

Em um mercado onde a busca por eficiência, produtividade e competitividade é constante, cresce a demanda por soluções de etiquetagem que combinem custo-benefício, desempenho e sustentabilidade, garantindo agilidade operacional e impressão de alta qualidade.

Conheça a nova solução térmica direta da Avery Dennison

Desenvolvido pela Avery Dennison no Brasil, o **Fasson® Térmico Dry Slim/S2045N/50G FSC®** é a primeira solução autoadesiva do portfólio com papel térmico de gramatura reduzida — uma inovação que entrega mais etiquetas por rolo e um melhor custo-benefício.

Com um frontal de 48 g/m² e um liner de 50 g/m², essa estrutura otimizada garante maior produtividade, com menos trocas de rolos, otimização de armazenamento e melhor aproveitamento logístico, além de contribuir para a redução do consumo de material.

O resultado é uma solução que une competitividade, sustentabilidade e pioneirismo, atendendo às demandas de um mercado dinâmico, sem comprometer o desempenho técnico nem a qualidade da impressão.

Essa novidade integra o portfólio sustentável AD Sustainable Advantage, que prioriza o uso de matérias-primas provenientes de fontes renováveis e o desenvolvimento de tecnologias que impulsionam a circularidade. A iniciativa também estimula a redução do uso de materiais na indústria de embalagens e rotulagem.

As soluções autoadesivas Avery Dennison asseguram desempenho ideal e eficiência, atendendo às necessidades de diferentes mercados e aplicações.

FRONTAL

Desenvolvido para atender às necessidades do mercado, o Fasson® Térmico Dry Slim é um papel térmico branco de alta sensibilidade, sem barreira de proteção, indicado para substratos totalmente secos.

Com gramatura de 48 g/m², o produto oferece maior rendimento, com mais etiquetas por rolo e melhor produtividade nos processos de conversão e aplicação.



Certificado FSC® e BPA-Free, o Térmico Dry Slim reforça o compromisso da Avery Dennison com soluções ambientalmente responsáveis e de alto desempenho.



A marca do manejo florestal responsável

LINER

Papel glassine branco, com gramatura de 50 g/m². Sua estrutura mais fina contribui para a redução do uso de materiais e para a melhoria da produtividade, permitindo mais etiquetas por rolo e menos trocas durante o processo produtivo. O material também é apto para reciclagem no programa AD Circular.

ADESIVO





Fasson® S2045N é um adesivo permanente que oferece boas características de “tack” e adesão à uma ampla variedade de substratos. Recomendado para aplicações em superfícies regulares.

Possui as certificações **BioPreferred®**, que atesta o conteúdo de base biológica renovável na sua formulação do adesivo, e **PTS®**, que valida sua reciclabilidade junto ao papel.






Além disso, tem aprovação FDA para contato indireto com alimentos – reforçando o compromisso da Avery Dennison com soluções seguras e sustentáveis.

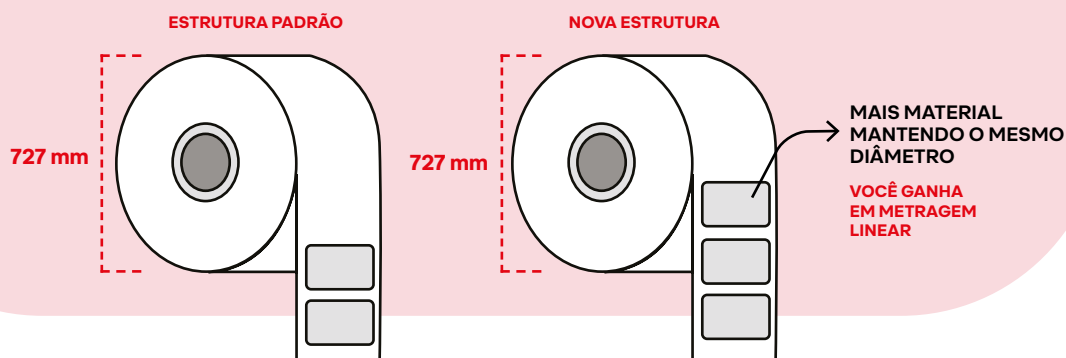
Conheça os mercados atendidos

-  Impressões variáveis de curta duração
-  Etiquetas para balança e de preço
-  Identificação para produtos secos nos setores de panificação, frutas, legumes e verduras
-  Operações logísticas leves e rastreamento de produtos.

Benefícios

-  **Alta competitividade:** estrutura mais fina que proporciona mais etiquetas por rolo e redução de custos logísticos.
-  **Alto desempenho:** aumento da produtividade com menos trocas e menor tempo de parada de máquina.
-  **Sustentabilidade:** redução no uso de matérias-primas virgens, solução mais leve e certificações FSC®, PTS e BioPreferred®, atendendo às exigências de empresas que buscam opções mais responsáveis.

Mesmo diâmetro com maior comprimento do rolo



	Outros térmicos	FASSON® TÉRMICO DRY SLIM/ S2045N/50G
Diâmetro	727 mm*	727 mm
Frontal	70g	48g
Liner	60g	50g
Comprimento do rolo	2997mts	3837mts
Espessura total do produto	137µm	107µm

*Medidas utilizadas para fins comparativos. Para mais informações, entre em contato com a equipe da Avery Dennison.

Quer saber mais? Entre em contato com os especialistas da Avery Dennison e saiba como podemos ajudar!



#MakingPossible