Línea de materiales de seguridad

MAYOR SEGURIDAD EN SUS PRODUCTOS

Porque entendemos la importancia, tanto para los convertidores como los usuarios finales, de asegurarse que los productos lleguen al mercado íntegros y auténticos, desde Avery Dennison buscamos entregarle productos de **seguridad** y **protección** de alta **calidad**. De esta manera, estamos presentando nuestra línea de productos de seguridad que ofrece una amplia variedad de soluciones, que evidencia la apertura o la violación de sus productos.

Nuestra línea de materiales está especialmente diseñada para ofrecer una protección adicional a su producto ya que permite demostrar fácilmente la apertura del mismo.



Los productos de la línea de Avery Dennison de Seguridad son:

Fasson® 2 Mil Silver Void PET TC/S8015W/50#SCK Fasson® 2 Mil Matte Chrome Void PET TC/S8015/50#SCK Fasson® Void Hologram/S700/BG45WH Fasson® 2 Mil White Void PET TC/S8015/50#SCK

Poliéster de alta resistencia a la humedad, químicos. temperatura y tracción. Tiene un patrón Void para evidenciar el intento de apertura y autenticidad.

Fasson® Foamtac 2/S2000/BG40White Fasson® Tamper Evident PP Blanco/S2045N/SCK#60 ¡Nuevo!

Películas ultradestructibles blancas con tratamiento para que se delamine en capas finas evidenciando el intento de apertura y autenticidad. Recomendamos consultarnos y hacer pruebas para asegurar el correcto desempeño sobre la superficie.

Fasson® Tamperfas Satin Vinyl/S730/50#SCK

Película de PVC blanca ultradestructible tipo cáscara de huevo, la cual se quiebra para evidenciar el intento de apertura y autenticidad.

Póngase en contacto con su representante de ventas para que pueda responder a sus consultas. Contamos con un equipo selecto de expertos dedicados al desarrollo de productos y soluciones que se ajusten a su línea de tiempo y sus resultados.

© 2015 Avery Dennison Corporation. Fasson® y todas las demás marcas, nombres de productos y códigos de Avery son marcas registradas de Avery Dennison Corporation Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas registradas de sus respectivos propietarios

