

hyStik®

adhesive tapes



FLAT BACK TAPES

HIGH TECHNOLOGY ADHESIVE TAPES



885

Thickness mils	Adhesion to Steel oz/in	Tensile Strength lb/in	Elongation %
7	38	3.9	9%

Tape for sealing boxes and splicing rolls in the paper and cardboard industry.



886

Thickness mils	Adhesion to Steel oz/in	Tensile Strength lb/in	Elongation %
7.7	68	53	3%

Heavy duty tape for mailing, moving, cardboard tube manufacturing and sealing of heavy packages.

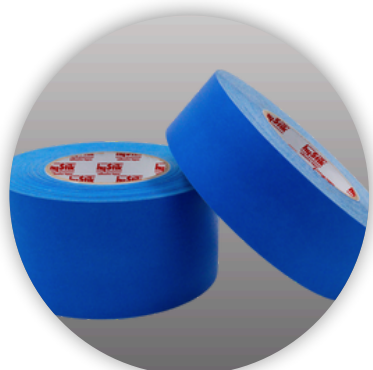


887

Thickness mils	Adhesion to Steel oz/in	Tensile Strength lb/in	Elongation %
9	73	50	3%

8 mil white premium tape for boxes for medium weight applications.

 Surface printable



877

Thickness mils	Adhesion to Steel oz/in	Tensile Strength lb/in	Elongation %
8	52	34	3%

9 mil premium FB tape developed with a rigid backing to provide stiffness and high adhesion during splices.

 Supports up to 400°F



888

Thickness mils	Adhesion to Steel oz/in	Tensile Strength lb/in	Elongation %
7.2	50	41	3%

For general applications for cardboard industry.

 Surface printable

All tapes in this flyer comply with FDA CFR Title 21, Section 175.105 for indirect food contact.

CONTACT US
for samples or distributor pricing!

 infona@hystik.com

hyStik®

adhesive tapes



FLAT BACK TAPES

HIGH TECHNOLOGY ADHESIVE TAPES



885

Espesor mils	Adhesión al Acero oz/in	Resistencia a la Tensión lb/in	Elongación %
7	38	39	9%

Cinta para sellar cajas y empalmar rollos en la industria del papel y cartón.



886

Espesor mils	Adhesión al Acero oz/in	Resistencia a la Tensión lb/in	Elongación %
7.7	68	53	3%

Cinta flatback resistente y adherente para envíos, mudanzas, tubos, empalmes y sellado de paquetes pesados.

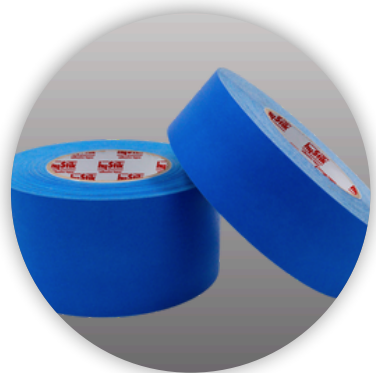


887

Espesor mils	Adhesión al Acero oz/in	Resistencia a la Tensión lb/in	Elongación %
8	52	29	3%

Cinta flatback blanca de 8 mil premium para cajas, empaques medianos, empalmes, codificación y marcado.

 Superficie imprimible



877

Espesor mils	Adhesión al Acero oz/in	Resistencia a la Tensión lb/in	Elongación %
9	73	50	3%

Cinta flatback premium con soporte rígido para empalmes seguros, adhesivo de alto rendimiento.

 Resiste hasta 400°F



888

Espesor mils	Adhesión al Acero oz/in	Resistencia a la Tensión lb/in	Elongación %
7.2	50	41	3%

Cinta industrial flatback para sellado de cajas, con alta resistencia a la tensión y flexibilidad.

 Superficie imprimible

Todas las cintas incluidas en este folleto cumplen con la FDA CFR Título 21, Sección 175.105 para contacto indirecto con alimentos.

CONTÁCTANOS
para muestras o precios de distribuidor!

 infona@hystik.com