

280 Natural

CINTA REFORZADA
ACTIVADA CON AGUA

DESCRIPCIÓN

Cinta de papel kraft natural reforzada con fibra de vidrio cruzada en tres modos. Adhesivo activado por agua

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Aplicar un tramo de cinta en la parte inferior y otro en la parte superior. Aplica bien en cartón reciclado y cargas no unificadas.



3647 Cortez Road West | Bradenton, FL 34210 | USA

Customer Service: 800.IPG.8273 | 800.474.8273

Tape Technical Service: 877.447.4832

www.itape.com | info@itape.com

Si bien creemos fiable las declaraciones e información contenidas en este documento, estas son sólo para orientación general y no garantizan la exactitud e integridad. El usuario debe, mediante pruebas o de otras maneras, determinar la mejor aplicación para su propósito. No existe garantía de que el resultado sea el ideal para una aplicación en particular. Nuestros términos y condiciones se aplican exclusivamente a los pedidos, y toda responsabilidad por daños de cualquier tipo, incluyendo daños derivados, que excedan el precio de compra se excluyen. Nadie está autorizado por nosotros para otorgar garantías orales. Nos reservamos el derecho a realizar cambios sin notificación previa de nuestros productos o publicaciones.

Revisado: 12/10/2012

INTERTAPE POLYMER GROUP® FICHA TÉCNICA

CONSTRUCCIÓN (POR 3,000 PIES CUADRADOS)

Capa Superior:	30 Lb. Papel Kraft Natural (fibras virgen)
Capa Inferior:	30 Lb. Papel Kraft Natural (fibras virgen)
Adhesivo Laminado:	20 Lb. Adhesivo de Alto Índice de Fusión Base Mezcla Polipropileno
Adhesivo Re-Humedecible:	16 Lb. Adhesivo base almidón químicamente copolimerizado, Designado como S3911
Refuerzo MD:	8.53 Lb. (3-3-2-2-3-3) 75 fibra de vidrio (per 3"), 1/2" de espacio
Refuerzo CD:	2.91 (1-1,-1) 150 fibra de vidrio, 0.55" espaciado, 43° angulo
Peso Total:	107.4 Lb.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Calibre (mils):	7.9
Tensión MD (Lbs./in.):	96
Tensión CD (Lbs./in.):	29

ADHESIVIDAD (TEMPERATURA AGUA A 110°F /43°C):

Fipago:	
2/0	37
2/1	57
5/0	68
15/0	86
McClaurin:	85



CENTRAL
brand