

# FB720 Distribution manuelle

## Ruban plat Premium

### DESCRIPTION

Ruban plat en papier kraft résistant à l'humidité, pourvu d'un autoadhésif de caoutchouc synthétique/naturel puissant. Conçu pour un scellage solide et attrayant et une excellente adhérence de manière à réduire au minimum les défauts de scellage des cartons et à éviter le vol. Considéré par plusieurs comme la « norme de l'industrie ». Excellent équilibre entre résistance à la traction sens machine et sens travers et résistance au cisaillement. Conserve sa résistance dans des conditions d'humidité. Le produit ne peut pas être recyclé en pâte.

### UTILISATION DU PRODUIT

Scellage des cartons, emballage, sérigraphie, encadrement, ourdissage/enverjure, épissage et pose de languettes.

### CONFORMITÉ AUX NORMES GOUVERNEMENTALES

Approuvé comme ruban d'emballage par le service postal américain et UPS (United Parcel Service).  
PPP-T-42C, Type II  
C.I.D. A-A-833B, Type III

# TUFFLEX™

tufflexpackaging.com

1 844-VERITIV

1000 Abernathy Rd NE, édifice 400,  
pièce 1700, Atlanta, GA 30328, É.-U.

© 2020 Veritiv Corporation. Tous droits réservés. TUFFLEX est une marque de commerce de Veritiv Corporation ou de ses sociétés affiliées. Même si nous croyons qu'elles sont fiables, les déclarations et l'information aux présentes ne sont fournies que comme orientation générale et leur exactitude et leur exhaustivité n'est garantie en aucune manière. L'utilisateur doit, à l'aide de tests ou autrement, déterminer l'adéquation pour la fin voulue. Il n'y a aucune garantie d'adéquation à une fin particulière. Nos conditions de vente normalisées s'appliquent exclusivement à toutes les commandes et toute responsabilité, pour quelque dommage que ce soit, y compris les dommages consécutifs, supérieur au prix d'achat est exclue. Nous n'autorisons personne à formuler des garanties de vive voix. Nous nous réservons le droit d'apporter, sans préavis ni obligation, toute modification à nos produits et à nos publications. WF350844

### VALEURS NOMINALES

Les valeurs qui suivent sont des valeurs nominales fondées sur les tests du PSTC, de l'ASTM et sur d'autres tests standard. Ces données ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

<b>ENDOS</b>	Kraft plat
<b>ADHÉSIF</b>	Caoutchouc naturel/ synthétique
<b>RÉSISTANCE À LA TRACTION</b> (lb/po de largeur) PSTC-131	42 (184 N/25mm)
<b>ELONGATION</b> (% at break) ASTM D3759	7
<b>ADHÉRENCE À L'ACIER</b> (oz/po de largeur) PSTC-101	60 (16,4 N/25 mm)
<b>ÉPAISSEUR TOTALE</b> PSTC-133	7,5 (0,19 mm)
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURES DE SERVICE</b>	Application +50°F à +120°F (+10°C ~ +49°C)
	Service -32°F à 200°F (-0°C ~ +93°C)
<b>COULEUR</b>	Brun