

BANDES ADHÉSIVES RIPPATAPE™



✓ Description

- Bandes adhésives d'arrachage (tear tape) ou de renfort pour emballage carton, sac, pochette ou enveloppe
- Film MOPP ou PEHD enduit d'un adhésif acrylique agressif d'un côté et de silicone de l'autre

✓ Application

- Type : en ligne sur onduleuse ou de manière séquentielle sur découpes
- Mode : application sur support chaud (max 100 °C) et froid, à grande vitesse grâce à un tack élevé
- Applicateurs et support technique disponibles

✓ Bénéfices client

- Ouverture facile d'emballages en carton plat ou ondulé, de sacs, pochettes ou enveloppes
- Renfort de tout type d'emballage, notamment lorsqu'ils disposent de poignées intégrées ou pour un meilleur gerbage

+ Avantages compétitifs

- Bandes adhésives recyclables
- Gain de compétitivité par la réduction du grammage
- Produits européens de qualité, certifiés conformes à de nombreux règlements, notamment ISO 9001, 14001, 27001, OHSAS 18001
- Stocks en France : 2 à 3 jours de délais de livraison
- Fabriqué en Europe



CARACTÉRISTIQUES	GAMME DE PRODUITS
Épaisseur totale / (film) - en microns	87 (60) - 100 (75) - 110 (80) - 120 (90) - 152 (125)
Largeur (mm)	2, 3, 4, 6, 10, 12, 15, 18, 20 – jusqu'à 30 mm sur demande
Longueur de bobine	4 à 80 km en fonction du poids et diamètre extérieur max toléré
Diamètre intérieur de mandrin	152 mm (d'autres tailles sont disponibles sur demande)
Diamètre extérieur max de bobine	400 mm recommandé
Couleurs	Rouge ou blanc ou imprimé
Impression	Aux couleurs et avec le message de votre choix*

*Avec minimum de commande

APPLICATEURS DE BANDES ADHÉSIVES

Caractéristiques

RIPPATAPE™ BUDGET	CARACTÉRISTIQUES	RIPPATAPE™ PRS350
125 m/min	Vitesse maximale	350 m/min
Manuel	Réglage	Semi-automatique
Dévideur doté d'un système de tension intégré	Fonctionnement	Chaque tête peut contenir une bobine de 50 000 m. Celle-ci est maîtrisée par un bras mobile relié à un potentiomètre qui contrôle la tension et la pression de freinage.
152 mm	Diamètre intérieur du mandrin	152 mm
S'ajoute facilement à toute onduleuse. L'appareil est livré en vue de son installation sur une barre transversale carrée de 80 mm.	Installation	Peut être entièrement intégré à toutes les lignes de production de carton ondulé.
<ul style="list-style-type: none"> • Application aisée : galets de guidage fabriqués en plastique à coefficient de frottement réduit pour empêcher l'accumulation d'adhésif, et galet de pression de grande largeur pour éviter d'endommager le carton • Conception simple minimisant les coûts de maintenance • Construction robuste 	Principaux atouts	<ul style="list-style-type: none"> • Système automatique par commutateur à distance à commande manuelle • Maîtrise précise de la tension et de la pression de pose • Facilité d'emploi grâce à une conception ergonomique, en conformité avec les directives européennes

✓ Satisfaire vos exigences

- Conformité légale, matériel extrêmement robuste
- Intégration facile sur les lignes nouvelles ou existantes
- Placement précis de la bande et contrôle de la tension
- Applique aussi d'autres types de bandes adhésives



Réparation et maintenance

- A la demande et sur étude pour tous types d'applicateurs
- Conseil et soutien pour l'installation, le fonctionnement et le service après-vente

BRÄNDSTRÖM, C'EST AUSSI :



www.brandstrom.fr

info@brandstrom.fr - Tél : +33 (0)1 46 40 38 04 - Siège social : 60, avenue Charles de Gaulle - 92 200 Neuilly-sur-Seine
SIREN : 311 139 422 RCS Nanterre - Capital : 15 244,90 euros - ©Brändström