



Bolphane[®] BMS

Film polyoléfine à effet curling

- Effet d'autoadhérence.
- Idéal sur machines de type "Rollenpacker".
- Optique de haut niveau.
- Rigidité supérieure.

APPLICATIONS

→ Le Bolphane BMS est un film thermorétractable destiné aux machines utilisant l'effet d'autoadhérence pour l'emballage des produits présentés en rouleaux.

→ Les applications tubulaires utilisant l'avantage de l'effet curling sont généralement rencontrées dans les secteurs de la décoration (papier-cadeaux, papier-peints, revêtements muraux).

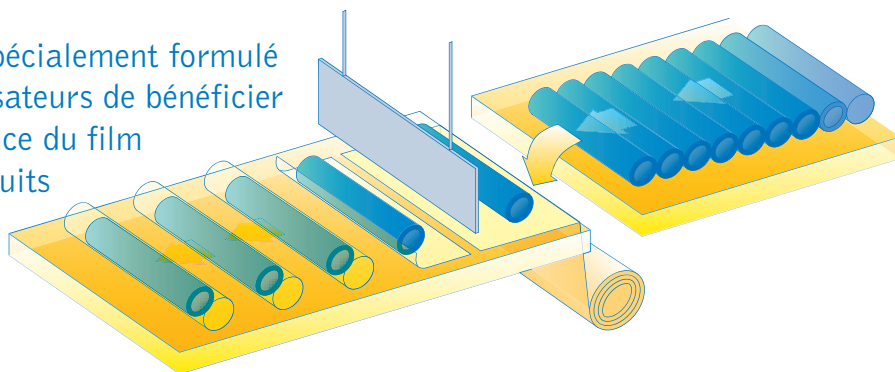


Bolloré

Bolphane[®] BMS

PRINCIPE DE L'EFFET CURLING

- Le Bolphane BMS est spécialement formulé pour permettre aux utilisateurs de bénéficier de l'effet d'auto-adhérence du film d'emballage sur les produits de forme tubulaire.



DONNÉES TECHNIQUES

→ CARACTÉRISTIQUES	15 MICRONS
Brillance (angle 85) en %	115
Voile (%)	2
Retrait à 120C (%)	40
Métrage bobines (m)	2 670
Diamètre intérieur bobines (mm)	76,2
Diamètre extérieur bobines (mm)	245

PRÉSENTATION

- Le Bolphane BMS existe en version à plat (BMS-S) uniquement. Pour toute demande d'option spécifique, se référer à la documentation commerciale.

→ VERSION	LAIZE (mm)		
	mini	maxi	incrément
BMS-S	500	1 400	10