

## FILM CAST STANDARD, ÉTIRABLE OU PRÉ-ÉTIRÉ ?

Quelles différences? Pour quel résultat? Nous vous aidons à y voir + clair !

	Film CAST standard	Film étirable 250-300%	Film pré-étiré
Épaisseur	17 - 23 $\mu$	17 - 23 $\mu$	9 - 12 $\mu$
Pouvoir collant	+	++	++
Résistance à la déchirure	++	+++	+++
Maintien de la charge	+	+++	+++
Équipement	Robot / Banderoleuse	Robot / Banderoleuse	Robot / Banderoleuse
Type de chariot porte bobine	sans pré-étirage	avec pré-étirage motorisé	sans pré-étirage
Coût de l'équipement	++	+++	+

**Réalisez des économies en passant à l'étiré !**

### COMPARATIF DE DÉPOSE DE FILM CAST STANDARD 23 $\mu$ contre ÉTIRÉ 9 $\mu$

Comparatif donné à titre indicatif sur essais réalisés dans notre showroom sur une banderoleuse à table tournante SIMPLY avec chariot porte-bobine à rouleau à embrayage mécanique avec dispositif de réglage manuel (sans pré-étirage).

FILM	Film CAST Standard 23 $\mu$			Film pré-étiré 9 $\mu$			
	Hauteur	1,20 m	1,60 m	2,00 m	1,20 m	1,60 m	2,00 m
PALETTE							
Dimensions							
800 x 1000		342 g	383 g	446 g	118 g	132 g	152 g
800 x 1200		385 g	413 g	493 g	138 g	136 g	191 g
1000 x 1200		412 g	456 g	598 g	157 g	157 g	213 g

#### Réglages SIMPLY®

Vitesse de rotation: 100% (12tr/min)

Vitesse de montée : 80%

Vitesse de descente : 80%

Nbre de tours bas : 2

Nbre de tours haut : 2

Aller- Retour : Aller simple

**Gain de dépose de film :** l'utilisation du film pré-étiré 9 $\mu$  réduit de 50% la production de déchets par rapport à l'utilisation de film étirable 23 $\mu$ .



Dépose de film traditionnel



Dépose de film pré-étiré

#### Le film pré-étiré 9 $\mu$ :

- + écologique
- + économique
- + fort pouvoir collant
- + forte résistance à la déchirure

Meilleur maintien de la charge

Vous souhaitez **optimiser vos coûts** et faire des **économies sur vos achats de film étirables**?

Prenez **RENDEZ-VOUS** pour un **DIAGNOSTIQUE GRATUIT** !

Nous vous accompagnons pour définir le film qui convient le mieux à vos besoins en réalisant un **DIAGNOSTIQUE CONSOMMABLE** en situation réelle.

