

## SAROFILM® BTT+ 125 – Film polyoléfine thermo-rétractable haute cadence

- Rigidité renforcée pour optimiser le passage sur les machines à haute cadence
- Soudure instantanée
- Excellente rétraction à basse température
- Qualités optiques accrues pour une valorisation optimale des produits en linéaire
- Glissant à chaud

### SAROFILM BTT+125 seulement 12 my - puissant et polyvalent

Un film extrêmement fin pour des performances et une productivité élevées

Des soudures simples et stables  
Très transparent, rétraction extraordinairement bonne, excellent résultat d'emballage

Glissant à l'état rétracté  
Impression possible  
Conforme aux denrées alimentaires



*Gamme de produits :*  
Épaisseur 12 my comme demi-gaine ou film plat

*Disponible en option :*  
Largeurs spéciales tous les 10 mm  
Préperforation



**100% recyclables**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Grade, Épaisseur	125, 12 my	
Métrage bobine (m)	Plat (S)	3500
	Dossé (C)	1750
Brillance à 20°	114	
Voile (%)	3	
	<b>SL*</b>	<b>ST**</b>
Allongement à la rupture (%)	100	110
Résistance à la rupture (kg/cm <sup>2</sup> )	1150	1100
Rétraction libre (%)	à 93°C	30
	à 120°C	66

\* SL: Sens Long – \*\* ST: Sens Travers

### PROFIL DE RÉTRACTION

