

## ***RUBANS ADHESIFS EN BOPP HOT MELT***

<b><i>RUBANS ADHESIFS EN BOPP HOT MELT</i></b>				
<b>Reference Produit</b>		<b>105</b>	<b>105</b>	<b>105</b>
<b>surface</b>	<b>Qualité</b>	<b>bopp</b>	<b>bopp</b>	<b>bopp</b>
<b>surface</b>	<b>my</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
<b>adhésif</b>	<b>Qualité</b>	<b>hot melt</b>	<b>hot melt</b>	<b>hot melt</b>
<b>adhésif</b>	<b>Couleur</b>	<b>incolore</b>	<b>havane</b>	<b>blanc</b>
<b>adhésivité à l'acier</b>	<b>gr/cm</b>	<b>550</b>	<b>550</b>	<b>550</b>
<b>tack</b>	<b>cm</b>	<b>0-3</b>	<b>0-3</b>	<b>0-3</b>
<b>chargement de rupture</b>	<b>kg/cm</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>
<b>allongement à la rupture</b>	<b>%</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>140</b>

## Conditionnement rlx pour expédition par camion

Référence produit PP 105	mm / mtrs	66	100	132	990	1000
<b>RLX / CARTON</b>	12					
	15					
	19					
	25	72	72	72		
	36	48		48		
	38	48	48	48	8	8
	48	36	36	36	6	6
	50	36	36	36	6	6
	72	24		24		
	75				4	4
	100					
	144					
	150				2	2
<b>CARTONS/ EURO PALLET 1200x800</b>		66	54	54	32	32
<b>CARTONS/ PALLET 1100x1200</b>		90	72	72		
<b>CARTONS / PALLET 900x1200</b>					48	48

Pour connaître le conditionnement pour expéditions par container, veuillez contacter notre Service Clients

## FICHES DE CONSEILS D'UTILISATION

### PRODUIT: HOT MELT STANDARD

#### CONDITIONS D'UTILISATION POUR LA VALIDITE DE LA GARANTIE

##### **Garantie**

Le produit et ses caractéristiques d'emploi sont garantis pour une période de SIX mois à partir de la date de livraison.

La longueur nominale est garantie avec une tolérance maximum égale à +/-1,5% pour rlx manuels et +/- 0,5% pour rlx machine.

L'impression de nos rubans est garantie à une vitesse de travail maximum de 150 mt/min avec 1 casse maximum chaque rouleau.

##### **Conditions pour la validité de la garantie:**

Le produit:

Doit être stocké dans un endroit sec.

Doit être mis à l'abri de la lumière et des rayons du soleil, (craint les rayons ultraviolets).

Doit rester dans son carton d'origine.

Doit être stocké à température non supérieure à 30°C.

Si le produit est resté dans un endroit à température inférieure à 18°C, avant l'utilisation veuillez le conditionner à température entre 18° et 30° C.

Eviter de soumettre le produit à écrasement, abrasions ou incisions latérales.