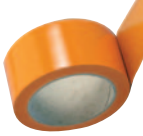






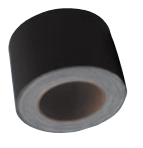
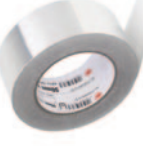



# RUBANS ADHESIFS

Désignation	Rubans oranges				Bandes toilées				Ruban strié jaune	Bande aluminium	Ruban d'emballage
	Ruban orange BASIC	Ruban orange	Ruban orange souple	Ruban orange haute qualité	Bande toilée universelle orange	Bande toilée universelle grise	Bande toilée thermodurcissable	Bande toilée large noire			
<b>Référence</b>	<b>0992 500 999</b> 33 m x 50 mm	<b>0992 501</b> 33 m x 50 m <b>0992 751</b> 33 m x 75 mm	<b>0992 502</b> 33 m x 50 mm <b>0992 752</b> 33 m x 75 mm	<b>0992 500</b> 33 m x 50 mm <b>0992 575</b> 33 m x 75 mm	<b>0874 100 250</b> 50 m x 50 mm <b>0874 100 275</b> 50 m x 75 mm	<b>0992 935 170</b> 50 m x 50 mm	<b>0992 935 163</b> 50 m x 50 mm	<b>0992 935 171</b> 25 m x 90 mm	<b>0992 401 250</b> 33 m x 50 mm	<b>0875 650 50</b> 50 m x 50 mm <b>0992 935 075</b> 50 m x 75 mm <b>0874 100 397</b> 50 m x 100 mm	<b>0985 050 200</b> Transparent <b>0985 050 202</b> Blanc <b>0985 050 201</b> Havane 100m x 50 mm
<b>Photo</b>											
<b>Support</b>	PE	PVC	PVC	PVC	PE	Toile enduite PE	Toile coton/PE		PVC	Aluminium ep.40 µ	PP
<b>Epaisseur</b>	0,11 mm	0,09 mm	0,09 mm	0,125 mm	0,22 mm	0,30 mm	0,33 mm		0,15 mm	80 µ	54 µ
<b>Allongement</b>	200 %	200 %	200 %	120 %	20 %	30 %	8 %		100 %	3 %	75 %
<b>Résistance à la rupture</b>	15 N/cm	22 N/cm	26 N/cm	22 N/cm	35 N/cm	70 N/cm	85 N/cm		21 N/cm	24 N/cm	75 N/cm
<b>Tenue à la température</b>	-5° C à +50° C	+ 70° C	+ 70° C	+ 70° C	-50° C à +65° C	-50° C à +110° C	-50° C à +80° C		-5° C à +60° C	+250° C	-
<b>Pour qui et pour quoi ?</b>	Chantiers et maçons	Bâtiment, Chantier	Bâtiment (plaquistes et tailleurs de pierre), Chantier	Bâtiment	- utilisation universelle pour la réparation (plombiers, chauffagistes, électriciens, ...)	Installateurs	- utilisation universelle réparation provisoire - reture		Bâtiment : - masquage et protection (très utilisés par les peintres) - fixation de films de protection	Bâtiment : - chauffage, ventilation - panneaux de sous-toiture - réflecteurs, écrans thermiques	- fermeture de colis en carton
<b>Caractéristiques et bénéfices clients</b>	- produit d'entrée de gamme pour des utilisations très basiques (sans besoin de résistance)	- 1 <sup>er</sup> prix en PVC (à choisir lorsque le prix est le critère d'achat le plus important)	- la meilleure vente (très bon rapport qualité/prix)	- la meilleure qualité en ruban PVC	- utilisation universelle - maçonnerie et plaquiste (Bâtiment et chantier)	- bonne résistance aux hautes et basses températures - bonne résistance à l'abrasion et à l'eau - conformable	- haute adhérence - résistant à l'eau - bonne résistance à l'abrasion - conformable	- protection mécanique, besoin de rubans larges, possibilité d'écrire au feutre blanc	- faible adhérence - préserve les supports	- excellente résistance à l'eau et aux agents chimiques - parfaite imperméabilité à la vapeur d'eau	