

## **RENFREW HOCKEY TAPE 108R Coloured**

Ruban Polyflex de couleur

---

### **DESCRIPTION**

Notre ruban Protège-Tibia Polyflex de couleur offre suffisamment d'élasticité et de mémoire pour maintenir les protège-tibias et autres équipements sportifs bien en place. Il permet aux joueurs de patiner confortablement et en toute confiance tout au long de la partie. Ce ruban protège-tibia de qualité est proposé en 8 coloris différents et en version transparente.

### **CARACTERISTIQUES**

- Protège-tibia

### **AVANTAGES**

- Etirable avec la mémoire
- Polyéthylène résistant à l'eau
- Améliore le soutien
- Déchirable à la main
- Résistant à l'humidité

## PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur de l'adhésif (caoutchouc synthétique)		Mils (mm)	-
Adhésion de l'endos (PSTC 101 Mod.) initiale au substrat de l'endos (20 min. @ TA)		Oz/Inch (N/25mm)	-
Allongement		%	-
Adhésion par pelage (PSTC 1 Mod./180°) initiale sur de l'inox(20 min. @ TA)		Oz/Inch (N/25mm)	-
Résistance à la traction		lbs. / inch (N/25mm)	ASTM D 1000
Épaisseur totale (sans intercalaire)		Mils (mm)	-

## PRÉSENTATION STANDARD

- Couleurs: Rouge, Orange, Jaune, Vert, Bleu roi, Blanc, Noir

## RECOMMANDATIONS

Application to Surface: Unwind adhesive film or tape and apply the adhesive side to the mounting surface. Apply firm pressure. Recommended application temperature to achieve best results is 65°F (18°C) or above. Proper bonding may not occur unless adhesive and surface material are both at 65°F (18°C) or above.

NOTE: 1. When applying pressure sensitive adhesive films to any surface, be sure that the surface is free from oil or other surface contaminates such as powder, dust, or release agents. Adhesive performance should be carefully checked when used on substrates containing plasticizers.

2. Shelf life is one year from date of shipment when stored in a cool dry place below 76°F (24°C). Rolls should be stored on end.