



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc	
<b>Applications possibles:</b>	Industrie textile - encollage de fils : rouleaux immergés, rouleaux d'exprimage Solution conseillée pour les rouleaux immergés	
<b>Gamme de dureté:</b>	62, 69, 79 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	noir	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 105°C / en pointe 115°C
	Humide:	continu 90°C / en pointe 100°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Très bonne tenue chimique dans les produits d'encollage, aussi bien pour fibres naturelles que synthétiques, jusque 100 °C	
	Très bonnes propriétés mécaniques, résistance à l'abrasion et au déchirement	
	Non-tâchant	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Très bon
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Moyen
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Très bon
	Résistance au vieillissement:	Excellent
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (chaude), savon, nettoyants industriels, alcool, essence, térébenthine, white spirit	
<b>Remarque:</b>	Bacroll-HP : solution spéciale multi-couches pour des applications avec contraintes élevées	