



<b>Type de revêtement:</b>	Polyuréthane	
<b>Applications possibles:</b>	Rouleaux enducteur pour les systèmes "roll coating" dans tous les domaines industriels  Rouleaux applicateur type "Mailander" pour le laquage sur plaques (emballage métallique)	
<b>Gamme de dureté:</b>	55, 62, 65 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	beige, blanc	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 15 mm - max. 25 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 70°C / en pointe 80°C
	Humide:	continu 30°C / en pointe 40°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Bonne résistance aux solvants, convient à l'enduction à base de solvants  Haute pureté et homogénéité  Haute énergie de surface et mouillabilité, bonnes propriétés de transfert	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Pas bon
	Solutions alcalines:	Pas bon
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Moyen
	Huiles et matières grasses:	Très bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Bon
	Solvants chlorés:	Moyen
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Moyen
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Moyen
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (tiède), savon & détergents, essence, Solvesso, térébenthine – avec modération alcools, MEC	