



Type de revêtement:	Polyurethane spécial	
Applications possibles:	Production de tôles métalliques : rouleaux essoreurs pour la passivation et le chromatage, aussi pour le rinçage à l'eau et pour l'essorage final Toutes industries : rouleaux soumis à des contraintes dynamiques, avec besoin d'une excellente résistance à l'abrasion, aussi en ambiance humide	
Gamme de dureté:	60 Shore A	
Couleurs disponibles:	bleu	
Epaisseur conseillée:	min. 15 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 80°C / en pointe 90°C
	Humide:	continu 40°C / en pointe 50°C
Propriétés et avantages:	Excellent comportement dynamique, faible perte d'énergie sous fatigue Très haute résistance à l'abrasion Déformation facile, même sous faible contrainte Meilleure résistance à l'hydrolyse que d'autres revêtements polyuréthane à la même dureté, ce qui rend possible l'utilisation dans des conditions humides	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Moyen
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Moyen
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (tiède), savon & détergents, essence, Solvesso, térébenthine – avec modération alcools	