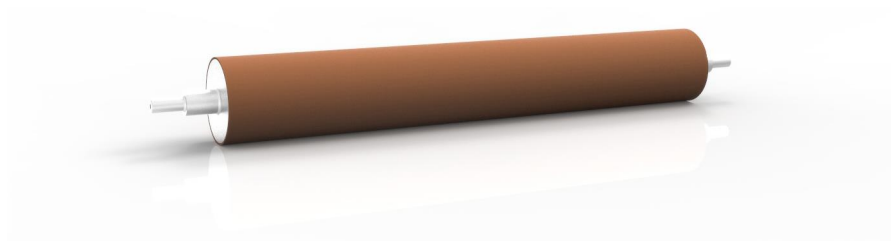


Hannethane-SM



Type de revêtement:	Polyuréthane	
Applications possibles:	Production de tôles métalliques : rouleaux support de bande, bras et fond d'accu, rouleaux défecteur et tensionneur, presseurs, pinceurs, rouleaux de guidage, rouleaux défecteur dans certains environnements chimiques	
Gamme de dureté:	70, 80, 90, 95 Shore A	
Couleurs disponibles:	marron	
Épaisseur conseillée:	min. 7 mm - max. 20 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 90°C / en pointe 100°C
	Humide:	continu 50°C / en pointe 70°C
Propriétés et avantages:	Excellente résistance à l'abrasion Très bonne résistance à la coupure et à la déchirure Très bonne résilience	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (tiède), savon, dégraissants industriels, essence, térébenthine, en usage limité : alcools	