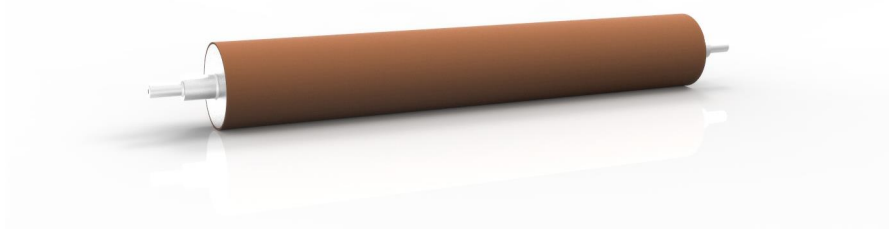


Hannethane-S



Type de revêtement:	Polyuréthane	
Applications possibles:	<p>Production de tôles métalliques : rouleaux support de bande, bras et fond d'accu, rouleaux déflecteur et tensionneur, presseurs, pinceurs</p> <p>Toutes les industries : rouleaux de transport, presseurs et contreparties - rouleaux soumis à de l'usure forte</p> <p>Applications dans le domaine du textile, de la verrerie, de la cartonnerie et de la papeterie, de l'emballage, du bois et du film plastique</p>	
Gamme de dureté:	60, 70, 80, 90, 95 Shore A	
Couleurs disponibles:	noir, beige, marron	
Epaisseur 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 60°C
Propriétés et avantages:	<p>Excellente résistance à l'abrasion</p> <p>Très bonne résistance à la coupure et à la déchirure</p> <p>Très bonne résilience</p> <p>Pas conseillé pour des applications humides > 60 °C</p>	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluene, benzene,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
Produits de nettoyage conseillés:	<p>Eau (tiède), savon, dégraissants industriels, essence, térébenthine, en usage limité : alcools</p>	