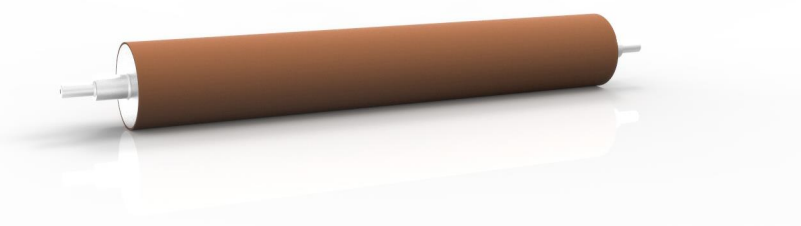


# Hannethane-D



<b>Type de revêtement:</b>	Polyuréthane	
<b>Applications possibles:</b>	Spécifiquement conseillé pour les rouleaux de bras et de fond d'accumulateur dans la métallurgie	
	Rouleaux soumis à de l'abrasion sévère et où l'inspection ne peut que se faire à distance	
<b>Gamme de dureté:</b>	90, 95 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	marron	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 90°C / en pointe 100°C
	Humide:	continu 50°C / en pointe 60°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Revêtement double-couche et double-couleur : témoin d'usure sous forme d'une sous-couche de 4mm en couleur jaune vif	
	Solution qui permet d'estimer l'usure du revêtement à distance, de façon sécurisée	
	Autres propriétés : comme Hannethane-S : polyuréthane avec très bonnes propriétés physiques et avec excellente résistance à l'abrasion	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Bon
	Huiles et matières grasses:	Très bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	(Tepid) water, soap, industrial cleaners, cleaning fuel, turpentine, with limited use : alcohol	