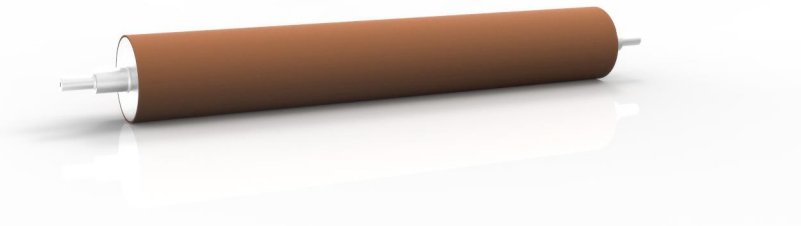


# Accuthane-D



<b>Type de revêtement:</b>	Polyuréthane	
<b>Applications possibles:</b>	Production de tôles en acier et en inox: qualité recommandée pour les rouleaux d'accumulateur horizontal (rouleaux de bras et de fond) et pour les rouleaux support de bande sur les décaperies et les laminiers à froid	
<b>Gamme de dureté:</b>	90, 95 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	marron	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 7 mm - max. 15 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>	<p>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</p> <p>Excellente résistance à l'abrasion</p> <p>Très bonne résistance à la coupure et à la déchirure</p> <p>Spécifiquement adapté pour le regarnissage de séries avec délai court</p>	
<b>Résistance chimique:</b>	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
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (tiède), savon, dégraissants industriels, essence, térébenthine, en usage limité : alcools	