

# Hannethane-CR



<b>Type de revêtement:</b>	Polyurethane spécial	
<b>Applications possibles:</b>	Rouleaux BS et déflecteur, rouleaux d'appui pour la production de bandes métalliques (acier, inox, aluminium et matières non-ferreuses), spécifiquement en ambiance huileuse ou humide	
	Rouleaux et roues d'entraînement dans les machines à carton	
	Pour toutes les industries: rouleaux de transport et d'entraînement en cas de glissement	
<b>Gamme de dureté:</b>	50, 60, 70, 75, 80, 85, 90 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	beige, vert, rouge	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 80°C / en pointe 90°C
	Humide:	continu 50°C / en pointe 60°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Très bonne propriété d'entraînement grâce à la technologie rugosité permanente, même en atmosphère humide	
	Très bonne résistance à l'abrasion	
	Très bonne résistance à la coupure et à la déchirure	
	Bonne résilience	
<b>Caractéristiques:</b>	Rugosité constante en surface	
<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
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Bon
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (tiède), savon, dégraissants industriels, essence, térébenthine, en usage limité : alcools	