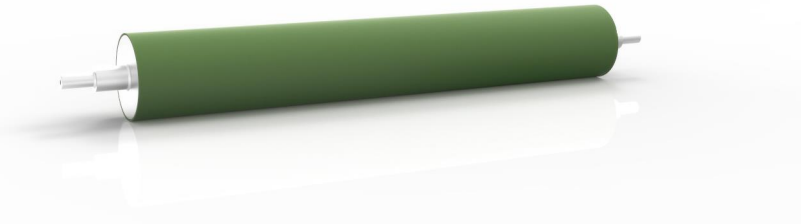


Hannethane-CR



Bezugstyp:	Sonderpolyurethan	
Mögliche Anwendungen:	Spannrollen, Umlenkwalzen und Anpresswalzen für die Produktion von Metallband (Stahl-, Edelstahl-, Aluminium- und Nicht-Eisen-Band), spezifisch in öreicher oder feuchtiger Umgebung Antriebsrollen und -räder für die Herstellung von Pappe und Karton Für jede Industrie: Antriebs- und Transportrollen wenn Schlupf auftritt	
Härtebereich:	50, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90 Shore A	
Erhältliche Farben:	beige, grün, rot	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 50°C / Höchstwert 60°C
Eigenschaften und Vorteile:	Hervorragende Antriebeigenschaften, dank die bleibende Rauheittechnologie, auch in Naßumgebung Sehr gute Abriebfestigkeit Sehr gute Einschnitt- und Weiterreißwiderstand Gute Elastizität	
Spezifische Eigenschaften:	Dauerhafte Oberflächenrauheit	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...):	Mäßig Mäßig Nicht geeignet Gut Sehr gut Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Gut
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Warm) wasser, Seife, industrielle Entfetter, Leichtöl, Terpentin, beschränkt : Alkohole	