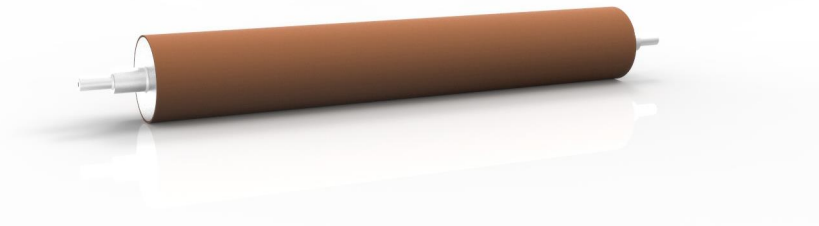


Accuthane-D



Bezugstyp:	Polyurethan	
Mögliche Anwendungen:	Stahl- und Edelstahlbandproduktion: empfohlen Werkstoff für Horizontalspeicherrollen, und für Bandtragerollen auf Beize- und Kalzwalzanlagen	
Härtebereich:	90, 95 Shore A	
Erhältliche Farben:	braun	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 7 mm - max. 15 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 90°C / Höchstwert 100°C kontinuierlich 50°C / Höchstwert 60°C
Eigenschaften und Vorteile:	<p>Doppelschicht / Doppelfarbe Beschichtung mit einem 4mm Grundsicht in hellgelber Farbe, die als Abnutzungszeuge funktioniert Diese Lösung erlaubt die Kontrolle der Abnutzung der Rollenbeschichtung von einem Sicherheitsabstand</p> <p>Hervorragende Abriebwiderstand</p> <p>Sehr gute Einschnitt- und Weiterreisswiderstand</p> <p>Spezifisch geeignet für die Beschichtung von großen Mengen mit kürzerm Liefertermin</p>	
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 Sehr gut Ausgezeichnet Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Gut
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Warm) wasser, Seife, industrielle Entfetter, Leichtöl, Terpentin, beschränkt : Alkohole	