

walzenbezüge für die blechindustrie



Einsatzposition	Werkstoff	Härte	Leistungsmerkmale
Lackier- und Farbauftragswalzen	6By4 Gummi	50-70° Shore A	<ul style="list-style-type: none"> • elastischer und zugleich verschleißfester Standardwalzenbezug • sehr gute Beständigkeit gegen die üblicherweise eingesetzten Lacke • Bezugsfarbe: grau
	5By73 Gummi	50-75° Shore A	<ul style="list-style-type: none"> • elastischer und zugleich verschleißfester Walzenbezug, der sich durch eine sehr homogene Oberfläche auszeichnet • sehr gute Beständigkeit gegen die üblicherweise eingesetzten Lacke • Bezugsfarbe: grün
	5By50 Gummi	55° Shore A	<ul style="list-style-type: none"> • spezieller Werkstoff mit hervorragender Beständigkeit auch gegen aggressive Lacklösmittel • Bezugsfarbe: braun
	Q.tera Polyurethan	40-60° Shore A	<ul style="list-style-type: none"> • exzellente Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln für Farben, Coatings und Lacke • sehr gut benetzbare und äußerst homogene Oberfläche • gute Transfereigenschaften • geeignet für alle Streichmedien • hohe Abrieb- und Zerreißfestigkeit • Bezugsfarbe: grün

Die oben stehenden Übersichtstabellen enthalten einen Auszug aus unserem umfangreichen Produktprogramm. Weitere Härten sind auf Anfrage lieferbar. Oberfläche, Elastizität und Funktionseigenschaften können bei Sonderanfertigungen individuell gemäß Ihren Anforderungen ausgeführt werden.