

Rollenoffset

Farbwalze, Coldset

Werkstoff	Shore A
304	35
204	30

-  Farbauftragwalze
-  Farbübertragwalze

Anwendung

-  Beste chemische Beständigkeit gegen stark schrumpferzeugende Coldset-Farben
-  Sehr gute Dimensions- und Härtestabilität
-  Sehr gute dynamische Eigenschaften. Hervorragend geeignet auch für schnellstlaufende Rotationsmaschinen
-  Hohe Alterungsbeständigkeit
-  Gute Waschbarkeit

Eigenschaften

-  Kostenlose Verträglichkeitsuntersuchung wird empfohlen
-  Als Erstausrüstungswerkstoffe im Einsatz in Neuinstallationen von Koenig & Bauer und manroland

Hinweise

-  Innovative Synthese aus unübertroffener Schrumpfbeständigkeit und hervorragender Dynamik
-  Die Lösung bei Walzenproblemen bedingt durch schrumpferzeugende Druckfarben und -chemikalien
-  Gleichmäßiger Abdruckstreifen – keine „Trompetenbildung“
-  Trägt zur Reduzierung des Farbnebelns durch geringere Erwärmung der Druckwalzen und -farben bei
-  Sehr hohe Standzeit
-  Wenig Justageaufwand
-  Reduzierung der Kräfte im Walzenspalt
-  Konstantere Druckbedingungen

Vorteile