

# Boost your Production



## Farbwalzen Advanced

Compound Shore A

**704 55**

Dekoration von 2-teiligen Getränkedosen

### ANWENDUNG

**Druckmaschinen** Decorator aller Hersteller für 2-teilige Getränkedosen

**Substrate** 2-teilige Aluminiumdosen und Aerosoldosen

**Medien** alle Metalldruckfarben für 2-teilige Dosen

### MEHRWERTE

#### Produktivität:

- Hohe Beständigkeit gegen radiale Riefenbildung und Abrieb
- Reduzierung der Ausfallzeiten durch längere Lebensdauer
- Hochelastischer Walzenwerkstoff, dadurch reduzierte Wärmeentwicklung während des Drucks und höchste Maschinengeschwindigkeiten möglich

#### Qualität:

- Niedrigere Lauftemperatur unserer Farbwalzen stabilisiert die Viskosität der Farbe – weniger Farbnebel, bessere Druckqualität und weniger Punktzunahme/-verzerrung für ein besseres und schärferes Druckbild
- Extrem niedrige Quellwerte, hervorragende dynamische Eigenschaften, Formstabilität, konstanter Ansteldruck über die gesamte Breite des Farbwerks

#### Nachhaltigkeit:

- Weniger Walzenwechsel und weniger Walzenlieferungen durch längere Standzeiten
- Reduzierte Wärmeentwicklung im Decorator und damit Minimierung des unproduktiven Farbverbrauchs durch Farbnebeln

### EIGENSCHAFTEN

- Alle Walzenwerkstoffe sind speziell formuliert, um eine optimale Verträglichkeit mit den Metalldruckfarben zu gewährleisten.
- Chemisch sehr beständig, hochelastisch und hoch abriebfest
- Mechanisch angepasst an die Einsatzbedingungen der Maschine
- Das Ergebnis ist eine höhere Qualität und eine längere Lebensdauer der Farbwalzen.

### TECHNISCHE DATEN

**Werkstoff-Farbe** Blau Transparent

**Härte** 55 Shore A

Getränkedosen

