

Pirlo Tubes PP 291/16 μm silber "PirloNE SHINE"

BASISMATERIAL	Polypropylen (PP), silber Stärke: 291 µm (gesamt) Barriereschicht: 16 µm, met. OPP	
DURCHMESSER	30 mm, 35 mm, 40 mm, 50 mm	
LÄNGSVERSCHWEISSUNG	Stoßgeschweißt - decoseam	
VERSCHLUSS	Flip-Top für Tuben im Durchmesser 35 mm, 40 mm und 50 mm	Schraubverschluss M15 für Tuben im Durchmesser 30 mm und 35 mm
DRUCK	Hochaufgelöste, fotorealistische Druckqualität im Digitaldruck – "Digitaler Offset" → Individualisierung (Unikate und personalisierte Tuben) möglich	
OBERFLÄCHENVEREDELUNG	Glänzende Folienkaschierung (OPP) in der Stärke: 24 µm alternativ Matte Folienkaschierung (OPP) in der Stärke: 27 µm	
VORTEILE	 Hochqualitative, einzigartige Haptik durch Polypropylen Druck ist komplett durch Folienkaschierung geschützt: Kratzresistent Verhinderung von Farbtransfer auf die produktberührende Laminatseite Nahezu unsichtbare Schweißnaht ermöglicht 360° Druckbildgestaltung Metallische Effekte möglich Nachhaltigkeit: Max. Rohstoffeinsparung Stoffliches Recycling möglich - alle Bestandteile der Tube bestehen aus Polypropylen Sehr gute Restentleerbarkeit 	

