



Pirlo Tubes Muster PBL 302/12 µm Silber "Pirlo Shine"

| | | |
|-----------------------|---|---|
| BASISMATERIAL | Plastik Barriere Laminat (PBL), silber Stärke: 302 µm (gesamt) Barrierschicht: 12 µm, metallisiertes Polyester | |
| MATERIALAUFBAU | Mehrschichtig Extrusionskaschiert | |
| DURCHMESSER | 30 mm, 35 mm, 40 mm & 50 mm | |
| LÄNGSVERSCHWEISSUNG | Stoßgeschweißt - decoseam | |
| VERSCHLUSS | Flip-Top Verschluss für Tuben im Durchmesser 35 mm, 40 mm und 50 mm (kundenspezifische Farben; verschiedene Öffnungsdurchmesser) | Schraubverschluss M15 und S13 für Tuben im Durchmesser 35 mm und M15 für Durchmesser 30 mm erhältlich |
| DRUCK | Hochaufgelöste, fotorealistische Druckqualität im Digitaldruck – „Digitaler Off-Set“ → 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 | <p>Auswahlmöglichkeit der Folienkaschierung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Glänzend: klare leuchtende Effekte ▶ Matt: softe Haptik und anmutende Weichheit ▶ Anti-scratch: in Verbindung mit PBL silber <p>Außergewöhnliche Darstellungsmöglichkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hochglänzende „metallische“ Farbgebung und Effekte ▶ Mattierte „gebürstete metallische“ Effekte <p>Nahezu unsichtbare Schweißnaht ermöglicht 360° Druckbildgestaltung Druck ist komplett durch Folienkaschierung geschützt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kratzresistent ▶ Verhinderung von Farb- oder Lacktransfer auf die produktberührende Laminatseite ▶ Recyclingfähig gemäß Institut cyclos-HTP | |