

PALLADIUM ELEKTROLYT

Durch seine hellen, glänzenden und porenarme Schichten, ist der Palladium Elektrolyt hervorragend als Diffusionssperre oder Endschicht geeignet.

Ihn zeichnet eine sehr gute Tiefenstreuung und Korrosionsbeständigkeit aus und ist universell für die Trommel und Gestell Veredlung im Schmuckbereich geeignet.

Eigenschaften:

- Helle, glänzende Schichten
- Porenarme Schichten
- Diffusionssperre oder Endschicht
- Hervorragende Tiefenstreuung
- Korrosionsbeständig
- Bis 0,5 µm Schichtstärke
- universell einsetzbar für Gestell als auch für Trommelware

Anwendung:

- Modeschmuck
- Ohrstecker/- Ringe
- Halsketten
- Armreife
- Armbanduhren
- Schreibgeräte
- Uhren
- Brillen
- Accessoires

Schichtdicke: 0,07 qm pro Minute