

Silberbeschichtung

Dieses Silber ist ein völlig Cyanid freies Produkt. Es beschichtet eine helle Silberschicht und kein langweiliges Grau. Sie können damit Silberware neu versilbern oder auch kleinere Kratzer oder Flecken auffüllen. Von Antiquitäten bis hin zu Elektrokontakte ist alles möglich.

Beschichtung ist möglich direkt auf Kupfer, Gold, Messing, Silber, Nickel, Neusilber.

Sie können damit Stift- Bad- und Tampon Galvanik betreiben, die Abscheidung ist sehr schnell!

Anwendung:

Pluskabel mit Handgriff und Elektrode und Stoffpad als Plus
Minuskabel mit Krokoklemme am Werkstück befestigen und Anschluss im Minuspol

Graphit- oder optimal Silberelektrode und Stoffpad, ab einer beabsichtigten Schichtstärke mehr als 2μ mit Platin- oder Silberelektrode

Im Bad eine Graphitplatten Elektrode

Spannung: ab 3 Volt

Kein Gefahrstoff, Reizend

Schutzhandschuhe, Schutzbrille tragen

Anwendung bei mind. Zimmertemperatur

Flüssig oder Verdickt einsetzbar – Eindicken mit unserem Gelbildner möglich

Fläche erst auf Glanz polieren per Hand oder maschinell

Fläche entfetten mit Elektrocleaner 5 Volt oder stromlos

Aktivieren 2.7 Volt oder stromlos

Dann das Silber mittels Anodenpad ab 2.7 Volt mit leichten kreisenden

Bewegungen auf die Oberfläche aufbringen bis sich eine satte Silberschicht bildet.

Keine Trocknungsphase o.ä. nötig.

Bei fehlender Haftung zunächst verkupfern oder eine dünne Goldschicht mittels 24 Karat Gold oder Goldflash aufbringen.

Mit Wasser abspülen und weichem Tuch und unserem Pflegemittel auf Glanz polieren!

Schulung: <https://youtu.be/CYgfvqz6u1s>