

Rosegold Mixer

Verwenden Sie unseren Rosegold Mixer zusammen mit dem Klargold oder normalem Goldelektrolyt und Sie erhalten sagenhafte warme Goldtöne. Bei einem Verhältnis 1:10 bekommen Sie dunkles Rosegold, eine Mischung von 2:10 ähnelt dem Hochglanz polierten Kupfer. Bei Beschichtung auf Edelstahl, Nickel oder deren Legierungen empfehlen wir zunächst die Beschichtung einer dünnen Schicht normales Gold um dem Rosegold eine solide Basis zu geben.

Wir führen auch bereits fertig gemischtes Rosegold, dies kann dann sofort eingesetzt werden.

Auch ist die Beigabe des sog. Goldweissers möglich, der noch wärmere Rosegoldtöne erzeugt. Siehe gesonderten Leitfaden „Goldweisser“

Vorbereitung der Mischung:

Sie benötigen:

Rosegold Mixer, Klargold oder Gold, Mixer Set mit Becher, Pipette und Messeinheit.

Sie können exakt die Menge mischen, die Sie für die Beschichtung benötigen.

Den Ton des Rosegoldes können Sie je nach Mischverhältnis verdunkeln oder erhellen.

In der Regel beschichten Sie 2 ml Rosegold Mixer : 10 ml Gold oder Klargold

Entnehmen Sie mittels Pipette z.B. 1 ml Rosegold- Mixer und füllen dies in den Becher. Schütten Sie dann 10 ml K-Gold in den Messzylinder. Füllen dies dann zusammen in den Becher mit dem Rosegold und vermischen dies ordentlich.

Beschichtung von Rosegold:

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

Platinelektrode oder Graphitelektrode und Baumwollpad

Spannung: ab 4 Volt

Kein Gefahrstoff, Reizend

Schutzhandschuhe, Schutzbrille tragen

Anwendung bei mind. Zimmertemperatur

Flüssig oder Verdickt einsetzbar – Eindicken mit unserem Gelbildner möglich

Fläche auf Glanz polieren per Hand oder maschinell

Fläche entfetten mit Elektrocleaner

Aktivieren 2.7 Volt

Eine dünne Schicht Goldflash oder 24 Karat Gold aufbringen.

Dann das Rosegold mittels Anodenpad mit leichten kreisenden Bewegungen auf die Oberfläche aufbringen. Keine Trocknungsphase o.ä. nötig.

Stoffpad vor der Benutzung warm auswaschen, um Kontaminationen zu beseitigen!

Mit einem Tuch und unserem Pflegemittel auf Glanz polieren!