

Aus der Praxis – für die Praxis 02/2023



Die Farbe des Goldes: Wir betreiben ein schwachsaures Hartglanzgoldbad. Neben den technischen Ansprüchen wie Schichtdicke und Härte achtet unser Kunde auch sehr stark auf die Optik, auch wenn es sich um technische Schichten handelt. In letzter Zeit weicht die Farbe immer mehr von der Forderung ab, nun sendet der Kunde die technisch einwandfreie Ware zurück und bittet um Nacharbeit. Die durchgeführten Baduntersuchungen im eigenen kleinen Labor zeigen keine Auffälligkeiten. Badparameter, pH-Wert, Temperatur, Dichte etc. sind in Ordnung, lediglich die Probebleche zeigen ebenfalls eine Farbveränderung. Woran könnte das liegen? Da die Farbabweichung auch im Labor auftritt, nehmen wir an, dass Ihre Badeinrichtung, insbesondere die Anoden, in Ordnung sind. Für alle Fälle sollten Sie dennoch den Zustand der Titananoden anschauen und prüfen, ob die anodische Stromdichte zwischen 0,3 und 1 A/dm² liegt. Es ist zwar eher selten, aber manchmal passieren im Labor dieselben Fehler wie in der Produktion ...

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

ermäßigter Preis 2,52 €

2,70 €

Netto-Preis: 2,52 €

Enthaltene MwSt.: 0,18 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)