

**AURICOR 124**

DORATURA FLASH PER BAGNO GALVANICO

Colore : **Giallo 24 kt**Uso : **Bagno**Coordinate colore : **L:85.5****a:7.3****b:37.8****Descrizione del prodotto**

AURICOR 124 è una doratura alcalina totalmente esente da metalli pesanti in grado di depositare uno strato di oro giallo di colore 24k.

**Condizioni operative**

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	45 secondi
Temperatura operativa	50 °C
Tensione operativa	4.0 V
Corrente operativa	2.0 A/dm <sup>2</sup>
Efficienza catodica	10 mg/Amin
Velocità di deposizione	0.12 µm/minuto
Anodi	Titanio platinato o acciaio inox
Agitazione	Moderata
Aspirazione	Necessaria

**Mantenimento del bagno galvanico**

Per doratura di piccoli volumi (fino a 10 litri) utilizzare il bagno fino al suo esaurimento. Per bagni di volumi superiori le aggiunte potranno essere effettuate utilizzando le soluzioni replenisher di ciascuno degli elementi che compongono il bagno :

- **AURICOR 100RGL ( 1ml = 100 mg di oro )**: aggiungere 11 ml ogni 100 Amin
- **AURICOR 100BS** : da aggiungere dopo analisi.
- **AURICOR 100SF** : da aggiungere dopo analisi.
- **AURICOR 100RA** : aggiungere 5 ml ogni 100 Amin.

**Informazioni sulla sicurezza**

Fare riferimento alle schede di sicurezza per qualsiasi informazione relativa alla sicurezza ed allo smaltimento (MSDS).

### AURICOR 124

DORATURA FLASH PER BAGNO GALVANICO

Colore : **Giallo 24 kt**

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : **L:85.5**

**a:7.3**

**b:37.8**

#### Prodotti correlati

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
OR027001	AURICOR 124 doratura per bagno galvanico pronta all'uso	24Kt	0.8 g/l
OR027301	AURICOR 100RGL oro replenisher liquido 100 g/l	—	1 L
OR027501	AURICOR 100SF Sali di formazione	—	1-25 kg
OR022701	AURICOR 100BS soluzione di formazione	—	1-25 L
OR020705	AURICOR 100RA additivo brillantante	—	250 ml