

Arega® pure Strike

Haftfestigkeit für Silberbäder

Arega® pure Strike scheidet sehr dünne Silberschichten ab, um die Haftfestigkeit für nachfolgende Silberbäder zu verbessern. Zusätzlich werden diese vor Verschmutzung durch Einschleppung geschützt.



Eigenschaften und Vorteile

- Feinsilberniederschlag
- außergewöhnliche Tiefenstreuung
- unkomplizierte Wartung des Bades

Einsatzbereich

- überall wo Silberbäder eingesetzt werden

Arega pure Strike_DE

Metalle mit Strom



Technische Daten

Elektrolyteigenschaften		
Parameter	Bereich	Optimum
Silber	0,6 - 3 g/l	0,6 g/l
Kaliumcyanid	80 - 150 g/l	120 g/l
Temperatur	20 - 25°C	23 °C
Spannung Gestell Trommel	3 - 4 V 3 - 8 V	
Expositionszeit	5 - 30 sec.	8 – 15 sec.

Schichtcharakteristik	
Aussehen	silber weiß

Erhältliche Produkte

0021200	Kaliumcyanid
1455000	Kaliumsilbercyanid 54%

FÜR WEITERE INFORMATIONEN STEHEN WIR IHNEN GERNE PERSÖNLICH UNTER + 43 (0)2287 71073 ODER OFFICE@IWGPLATING.COM ZUR VERFÜGUNG