

SILVERBLACK 200

PROCESSO DI OSSIDAZIONE ACCELERATA PER ARGENTO

Colore : —

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : —

Descrizione del prodotto

SILVERBLACK 200 è un processo di ossidazione accelerata per argento che permette di ottenere una patina di colore blu scuro-nero sulla superficie. Tale patina può essere successivamente abrasa e/o sfumata per ottenere l'effetto di antichizzazione dell'argento.

Condizioni operative

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	50 secondi
Temperatura operativa	25 °C
Tensione operativa	—
Corrente operativa	—
Efficienza catodica	—
Velocità di deposizione	—
Anodi	—
Agitazione	Moderata
Aspirazione	Necessaria

Mantenimento del bagno galvanico

Il mantenimento della soluzione non ha dei parametri fissi che si possono stabilire. Il consumo è proporzionale alla superficie dei pezzi trattata e all'incidenza del trascinarsi. Sugeriamo di sostituire la soluzione dopo aggiunte pari al 35% del volume utilizzato in fase di formazione del prodotto concentrato.

Informazioni sulla sicurezza

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

SILVERBLACK 200

PROCESSO DI OSSIDAZIONE ACCELERATA PER ARGENTO

Colore : —

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : —

Prodotti correlati

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
BR010125	SILVERBLACK 200 brunitura per argento	—	1-25 Litri