

Passivante R 300

Passivante per rame e leghe esente cromati

Dati Chimico Fisici

Stato fisico	: liquido neutro
pH all'1%	: 7,0
Composizione chimica	: miscela di solventi ossigenati e passivanti.
Esente da	: cromati

Impiego tipico

Il passivante R 300 è un prodotto utilizzato per prevenire l'ossidazione e la conseguente opacizzazione del rame e dell'ottone. Questo risultato si ottiene senza effettuare alcun tipo di deposito sulla superficie metallica.

Caratteristiche

Il prodotto modifica la struttura superficiale del metallo senza alcuna variazione di colore e di lucidità e lascia inalterate le principali caratteristiche quali ad esempio saldabilità e conducibilità.

Il prodotto è esente da cromati e fornisce una resistenza superiore al trattamento cromatico, inoltre questa reazione non è influenzata dal progressivo invecchiamento del bagno. Il prodotto può essere applicato in ultimo stadio, senza ulteriori risciacqui finali

Condizioni di impiego

Concentrazione di utilizzo	: 1 -3%
Impianti	: spruzzo, immersione, roto.
Temperatura	: 30 - 60°C