

Trialbeize 2

Erzeugung hafter Schichten auf Aluminium

Diese Beize, die für Aluminium und seine Legierungen angewendet werden kann, scheidet an der Oberfläche des Metalls einen Niederschlag ab, der aus einer gut galvanisierbaren Legierung besteht und sich durch besondere Haftfestigkeit auszeichnet. Diese Schicht kann direkt mit Nickel, sowohl elektrolytisch als auch stromlos und Kupfer plattiert werden.



Eigenschaften und Vorteile

- Galvanisierbare Legierung auf Aluminium
- hafter

Einsatzbereich

- Aluminium



Technische Daten

Elektrolyteigenschaften

Parameter	Bereich
Temperatur	20 – 30°C
Expositionszeit	10 Sekunden – 3 Minuten

Erhältliche Produkte

2611500 Trialbeize 2

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