



# VERZINKEN

Steigerung des Korrosionsschutzes  
Verbesserung der Optik

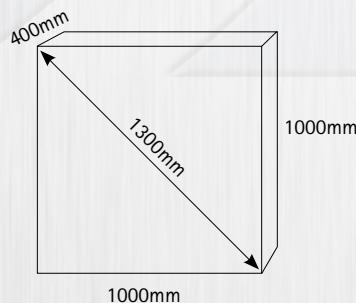
Das galvanische Verzinken wird zur Steigerung des Korrosionsschutzes und Verbesserung der Optik eingesetzt.

Die Schichtdicken erstrecken sich von 5- 20 µm.

Veredelungsart	Varianten	Chrom VI frei
Verzinken (sauer)	Blau passivieren	✓
	Gelb chromatieren	
	Dickschicht passivieren	✓
	PANTHERO®	✓
Zusatzbeschichtungen	Gleitbeschichtung	✓
	Top Coat	✓

Mit den unterschiedlichen Passivierungen oder Chromatierungen ist es möglich die Korrosionsbeständigkeit der Zinkoberfläche um ein Vielfaches zu steigern.

Die Bearbeitungsgröße im Gestellbereich:  
1000 x 1000 x 400 mm



**REISSER**  
**GALVANIK**

REISSER-Schraubentechnik GmbH

Fritz-Müller-Str. 10  
D-74653 Ingelfingen-Criesbach

galvanik@reisser-screws.com  
www.reisser-screws.com