

## ...Protección contra corrosión...

Art des Korrosionsschutzes	Schutzdauer von Überzügen und Beschichtungen in Jahren bei Freibewitterung in Mitteleuropa bis zum Auftreten von Grundmetallkorrosion															
	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Stahl, galvanisch verzinkt (DIN 50961), 5 µm																
Stahl, kontinuierlich feuerverzinkt (DIN EN 10142ff), 20 µm																
Stahl, spritzverzinkt (DIN EN 22063), 100 µm																
Stahl, stückverzinkt (DIN EN ISO 1461), 100 µm																
Stahl, stückv. (DIN EN ISO 1461), 100 µm + besch. nach DIN EN ISO 12944																
Stahl, beschichtet nach DIN EN ISO 12944 2x80 µm																

Die zugrunde gelegte Belastung entspricht einer Korrosivitätskategorie C3 nach DIN EN ISO 12944 für eine Industrie- oder Stadtatmosphäre

-- **Zincado según DIN EN ISO 1461**