

Oxydation Anodique Dure

Epaisseur du revêtement	15 à 60 μm		
Surépaisseur engendrée par le dépôt	50% de l'épaisseur déposée		
Dureté	Très bonne mais varie suivant les alliages		
Conductibilité	Isolant		
Soudabilité	Non soudable		
Tenue au Brouillard Salin	336 h au Brouillard Salin		
Accrochage peinture	Oui		
Glissement	Oui		
Aspect	Vert sombre à noir		
Support	Aluminium et ses alliages		
Capacité	Longueur	Largeur	Hauteur
	1 300 mm	650 mm	900 mm
Techniques de traitement	Pièce unitaire ou cadre		
Commentaires	<ul style="list-style-type: none"> • Protection anti corrosion • Isolant thermique et électrique • Très bonne résistance au frottement 		