

Oxydation Anodique Sulfurique sur Aluminium

Epaisseur du revêtement	5 à 25 μm		
Surépaisseur engendrée par le dépôt	1/3 de l'épaisseur déposée		
Dureté	Varie suivant les alliages		
Conductibilité	Isolant		
Soudabilité	Non soudable		
Tenue au Brouillard Salin	Environ 500h suivant Norme ISO 9227 et ASTM B117		
Accrochage peinture	Oui		
Glissement	Non applicable		
Aspect	Nuancier de couleur standard. Nous consulter sur couleur spécifique		
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"> • Utilisé en décoration • Anticorrosion, et isolant • Obtention de couche colorée sur le titane 		

Incolore		Bleu 2 LW		Violet CLW	
Bichromate de potassium		Vert LWN		Jaune G3LW	
Rouge Alu RLW		Champagne (Or 1)		Noir Corsé	
Gris acier NL		Or 1			