

	Dimensions	SUBSTRATS								
		ATTACHE	TONNEAU	Acier	Cuivreux	Laiton	Zamack	Aluminium	Inox	
Zingage acide ou alcalin bichromaté Cr ⁶⁺	2300x500x1200	X	X	X	X	X			X	
Zingage acide ou alcalin vert OTAN Cr ⁶⁺		X	X	X	X	X			X	
Zingage acide ou alcalin blanc Cr ³⁺		X	X	X	X	X			X	
Zingage acide ou alcalin Haute Tenue BS Cr ³⁺		X	X	X	X	X			X	
Zinc Fer Noir Cr ³⁺		X		X	X	X			X	
Cuivrage cyanuré	200x500x700	X	X	X	X	X			X	
Étamage	500x1200x600	X	X	X	X	X			X	
Nickelage électrolytique brillant	500x1100x800	X	X	X	X	X		x	X	
Nickelage chimique bas,moyen,haut phosphore	700x500x900	X	X	X	X	X			X	
Nickelage chimique noir	700x500x900	x	x	x	x	x		x		
Brunissage	1050x600x800	X		X					X	
Décapage et ou passivation	2000x300x900	X	X	X	X	X			X	
Polissage électrolytique		X							X	
Oxydation Sulfurique Incolore, Noire, Bleue, Rouge, Champagne, Doré, Colmatage au bichromate		X						x		
Oxydation Dure		X						x		
Oxydation Dure + colmatage au bichromate										
Oxydation Chromique		X						x		
Oxydation Chromique + colmatage au bichromate		X						x		
Chromatation SURTEC 650		X						x		
Chromatation type ALODINE 1200		X						x		
Chromatation type ALODINE 1000		X						x		
Polissage manuel					X	X	X	X	X	X
Microbillage avec billes de verre		1200x1150x1500			X	X	X	X	X	X