

	Dimensions	ATTACHE	TONNEAU	SUBSTRATS					
				Acier	Cuivreux	Laiton	Zamack	Aluminium	Inox
Zingage acide ou alcalin bichromaté Cr ⁶⁺	2300x500x1200	X	X	X	X	X	X		X
Zingage acide ou alcalin vert OTAN Cr ⁶⁺		X	X	X	X	X	X		X
Zingage acide ou alcalin blanc Cr ³⁺		X	X	X	X	X	X		X
Zingage acide ou alcalin Haute Tenue BS Cr ³⁺		X	X	X	X	X	X		X
Zinc Fer Noir Cr ³⁺		X		X	X	X	X		X
Cuivrage cyanuré	200x500x700	X	X	X	X	X	X		X
Etamage	500x1200x600	X	X	X	X	X	X		X
Nickelage électrolytique brillant	500x1100x800	X	X	X	X	X	X		X
Nickelage chimique	700x500x900	X	X	X	X	X	X		X
Chromage décor, chrome noir	500x1200x700	X		X	X	X	X		X
Brunissage	1050x600x800	X		X					X
Décapage et ou passivation	2000x300x900	X	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
Chromatation sur Zamack		400x400x400	X					X	
Polissage manuel					X	X	X	X	X
Microbillage avec billes de verre	1200x1150x1500			X	X	X	X	X	X