

→ FICHE TECHNIQUE STANDARD METALS

→ DIMENSIONS DISPONIBLES :


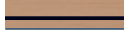



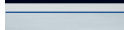
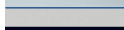

Plaque entière :	1220 x 610 mm
1/2 Plaque :	610 x 610 mm
1/4 Plaque :	610 x 305 mm

→ CARACTERISTIQUES MATIERE :

Usage :	intérieur
Epaisseur :	0,8 / 1,6 / 2,4 et 3,2 mm
Composition :	ABS microsurfagé
Gravure :	mécanique
Finition :	métal brossé
Sens de gravure :	endroit

→ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Constitution :	2 couches
Couche de surface :	0,08 mm
Profondeur de gravure :	0,10 mm
Densité :	1,04
T°C max :	79,44°C
Résistance :	
- Cassure :	0,37 bar
- Elongation :	70 %

		1220 x 610 mm				
	Surface	Gravure	0,8 mm	1,6 mm	2,4 mm	3,2 mm
	Bronze	Noir	512-884	522-884	532-884	542-884
	Cuivre brossé	Noir	512-894	522-894	532-894	542-894
	Or brossé	Noir	512-734	522-734	532-734	542-734
	Or europeen	Noir	512-754	522-754	532-754	542-754
	Or mat	Noir	512-714	522-714	532-714	542-714
	Alu brossé	Noir	512-354	522-354	532-354	542-354
	Argent brossé	Noir	512-334	522-334	-	542-334
	Argent mat	Noir	512-344	522-344	532-344	542-344

Les références sur fond grisé sont vendues en plaque entière (1245x610 mm), demi plaque (610x610 mm) et quart de plaque (610x305 mm).

Les autres références sont vendues par plaque entière mais coupées en demi ou quart à préciser à la commande.

→ SPECIFICITES :

Résistant U.V	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Résistant intempéries
Cutter	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Scie
Perçage	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Cisaille
Biseautage	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Pliage à chaud
Sérigraphie	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Marquage à chaud

→ INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

TROTEC Laser sarl
26 avenue Henri Beaudalet
77330 Ozoir la Ferriere
Tél. 01 64 43 60 72 - Fax 01 64 43 60 78
email : commandes@troteclaser.com
site web : www.matières-a-graver.com