

TROPHY BRASS

FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL DATA SHEET

V17-118



YAG



Fibre



Mécanique
Rotary



Intérieur
Indoor



Endroit
Surface

Composition : Laiton

Format : 610 x 305 mm

Epaisseur : 0,5 mm

Aspect : Satiné, brillant ou mat

Couleurs : Voir Catalogue
(11 couleurs disponibles)

Composition: Brass

Sheet size: 610 x 305 mm (24"x 12")

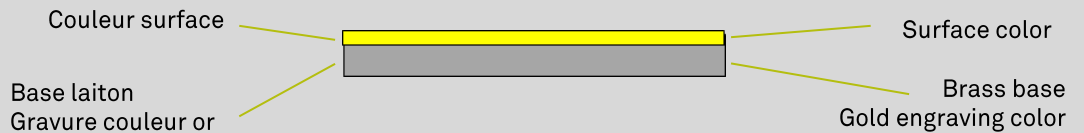
Thickness: 0.5 mm (.020")

Finish: Satin, glossy or matt

Colors: See Catalogue
(11 colors available)

COUPE DU PRODUIT

CROSS SECTION



Caractéristiques principales

Cisaille	◆	◆	Scie
Sérigraphie	◆		Marquage à chaud
Résistance à la rayure	◆		Flexible
Résistance à la cassure	◆		Résistance aux UV
Temp. min.	-40°C -40°F	370°C 700°F	Temp. max.
Classement au feu			Isolant électrique

Main characteristics

Shear	◆	◆	Saw
Silk screen	◆		Hot stamp
Scratch resistant	◆		Flexible
Break resistant	◆		UV resistant
Min. temp.	-40°C -40°F	370°C 700°F	Max. temp.
Fire classification			Electrical insulator

Profondeur de gravure à la fraise : 0.2 mm (.008")

Stockage : Local abrité, sec et ventilé, à plat. Eviter un stockage à même le sol.

Protection : 1 face.

Techniques de fixation : Fixation mécanique ou adhésif double face.

Très bons résultats en gravure diamant.

Rotary engraving depth: 0.2 mm (.008")

Storage: Day, sheltered location, lay flat. Avoid storing straight on the floor.

Protection: 1 side.

Fixing techniques: Mechanical fixing or double-sided tape.

Excellent results with diamond engraving.

Les renseignements donnés sur cette fiche produit sont basés sur l'état de la connaissance relative au produit à la date de mise à jour de cette fiche. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Ce document est la propriété de GRAVOTECH MARKING SAS. Reproduction totale ou partielle sans autorisation est interdite.

The information given on this data sheet is based on the knowledge of the product concerned when this sheet was updated. It is given in good faith. We draw the attention of the users on the possible risks incurred if a product is used for an application other than the ones it was designed for.

This document is the property of GRAVOTECH MARKING SAS. Reproduction in whole or in part without permission is prohibited.

GRAVOTECH
MARKING SAS

56 Avenue Jean Jaurès
CS 80 015

F-10600
La Chapelle St Luc

Tel : +33 (3) 25 41 65 65
Fax : +33 (3) 25 79 04 25

www.gravograph.com

