

COLORED ALUMINUM

FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL DATA SHEET

V17-118



YAG



Fibre
Fiber



Mécanique
Rotary



Intérieur
Indoor



Endroit
Surface

Composition : Aluminium

Format : 1220 x 305 mm
610 x 305 mm (réf. 34426)

Epaisseur : 0.6 mm (.025")

Aspect : Satiné ou brillant

Couleurs : Voir Catalogue
(8 couleurs disponibles)

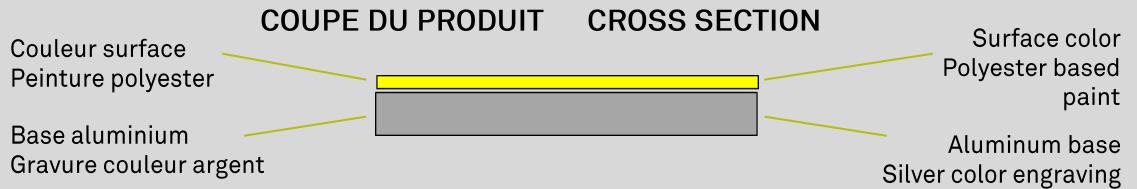
Composition: Aluminum

Sheet size: 1220 x 305 mm (48"x 12")
610 x 305 mm (24" x 12" for ref. 34426)

Thickness: 0.6 mm (.025")

Finish: Satin or glossy

Colors: See Catalogue
(8 colors available)



Caractéristiques principales

Cisaille	◆	◆	Scie
Sérigraphie	◆		Marquage à chaud
Résistance à la rayure	◆		Flexible
Résistance à la cassure	◆		Résistance aux UV
Temp. min.	-40°C	100°C	Temp. max.
	-40°F	212°F	
Classement au feu			Isolant électrique

Main characteristics

Shear	◆	◆	Saw
Silk screen	◆		Hot stamp
Scratch resistant	◆		Flexible
Break resistant	◆		UV resistant
Min. temp.	-40°C	100°C	Max. temp.
	-40°F	212°F	
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.

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.

**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

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.