

GRAVOFOIL™

FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL DATA SHEET

V17-118



Mécanique
Rotary



Impression UV
UV print



Intérieur
Indoor



Extérieur
Outdoor



Endroit
Surface



Composition : PVC

Format : 660 x 480 mm (± 2%)

Epaisseur : 0.2 mm

Aspect : Mat

Couleurs : Voir Catalogue
(13 couleurs disponibles)

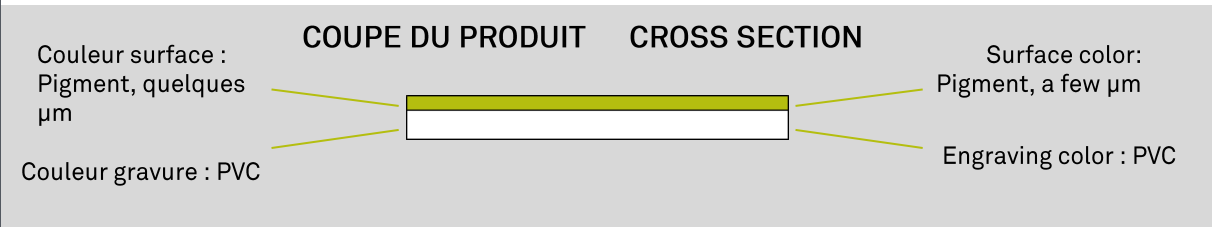
Composition: PVC

Sheet size: 660 x 480 mm (± 2%)
25"x18"

Thickness: 0.2mm

Finish: Matt

Colors: See Catalogue
(13 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 / -40°F	◆	Temp. max. 80°C / 176°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 / -40°F	◆	Max. temp. 80°C / 176°F
Fire classification	◆	Electrical insulator

Parfaite résistance aux solvants.

Résistant au nettoyage à l'eau chaude et vapeur.

Couleurs adaptées à l'identification des tuyauteries en milieu industriel.

Profondeur de gravure à la fraise : 0,02 mm

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

Techniques de fixation : Livré avec adhésif au dos.

Very resistant to solvents.

Resistance to cleaning with warm water and steam.

Colours suitable for identification of pipes in the industrial sector.

Engraving depth for rotary: 0.02 mm (.001")

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

Fixing techniques : comes with adhesive backing.

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.

**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