

GRAVOGLAS 2 ENDROIT GRAVOGLAS 2 SURFACE

DONNEES COMMERCIALES :

Composition : PMMA plaxé
(Polyméthacrylate de Méthyle)
Couleurs : Voir catalogue
Epaisseur : 1.6 mm en mat , brillant,
texturé + 3.2 mm en brillant
Format : 1220 x 610 mm
Aspect : Mat, Brillant ou texturé
Protection : 2 faces

DONNEES TECHNIQUES :

Mode de gravure : machine
manuelle ou électronique
Profondeur de gravure : 0,3 mm
Stockage : Local abrité et sec
Il est préférable de stocker les plaques
en position horizontale.
Techniques de fixation : Fixation
mécanique ou adhésif double face

RESISTANCE :

Utilisation : Intérieure/Extérieure
Résistance aux U.V. : Bonne
Classement au feu :
France : M4 (P92501)
Etats Unis : 94HB (UL94)
Qualité alimentaire : Non
Tenue en température : -40° à 80°C
Précautions particulières :
Manipuler avec des gants.

COMMERCIAL DATA :

Composition : PMMA laminated
(Methyle Polymethacrylate)
Colours : See catalog
Thickness: 1.6 mm in matt, gloss and
textured + 3,2 mm in glossy
Sheet Size : 1220 x 610 mm
Finish : Matt, Gloss or textured
Protection : 2 sides

TECHNICAL DATA :

Engraving method : Manual
or electronic machine
Engraving depth : 0,3 mm
Storage : Sheltered and dry location
Is is advised to store the plates
horizontally.
Fixing techniques : Mechanical
fixing or double sided adhesive

RESISTANCE :

Use : Indoor /Outdoor
UV resistance: Good
Fire classification:
France : M4 (P92501)
United States : 94HB (UL94)
Food quality : No
Temperature tolerance : -40° to 80°C
Care of material :
Use gloves.

COUPE DU PRODUIT / CROSS SECTION

Couche supérieure 3/10 mm

Base PMMA
variable selon épaisseur



Cap 3/10 mm

Base PMMA
Variable according to thickness

« 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. »

« 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. »