

Prescription type CCTP

LETTRE®

Signalétique intérieure et extérieure



Le descriptif ci-dessous peut être sélectionné pour une utilisation en copié/collé.

INOX BROSSÉ :

Le support est composé des éléments suivants :

Les caractères, logos, motifs, pictogrammes sont en inox brossé 20/10ème

La découpe est réalisée par laser et les finitions de chants sont soignées.

La fixation des supports est réalisée par collage structural de type VHB ou équivalent.

La fixation mécanique (en option) se fait par entretoises soudées au dos des caractères qui reçoivent une tige filetée inox M4.

Format hors tout : hauteur XX mm x épaisseur 2mm.

ALUMINIUM ANODISÉ NATUREL :

Le support est composé des éléments suivants :

Les caractères, logos, motifs, pictogrammes sont en aluminium anodisé naturel 30/10ème

La découpe est réalisée par usinage mécanique et les finitions de chants sont soignées.

La fixation des supports est réalisée par collage structural de type VHB ou équivalent.

La fixation mécanique (en option) se fait par entretoises soudées au dos des caractères qui reçoivent une tige filetée aluminium M4.

En option, le thermo-laquage selon le nuancier RAL permet la mise en couleur de la pièce.

Format hors tout : hauteur XX mm x épaisseur 3mm.

ALUMINIUM MICROBILLÉ ANODISÉ NATUREL :

Le support est composé des éléments suivants :

Les caractères, logos, motifs, pictogrammes sont en aluminium microbillé anodisé naturel 80/10ème

La découpe est réalisée par usinage mécanique et les finitions de chants sont soignées.

La fixation des supports est réalisée par collage structural de type VHB ou équivalent.

La fixation mécanique (en option) se fait par entretoises soudées au dos des caractères qui reçoivent une tige filetée aluminium M4.

En option, le thermo-laquage selon le nuancier RAL permet la mise en couleur de la pièce.

Format hors tout : hauteur XX mm x épaisseur 8mm.

ALUMINIUM BROSSÉ ANODISÉ NATUREL :

Le support est composé des éléments suivants :

Les caractères, logos, motifs, pictogrammes sont en aluminium brossé anodisé naturel 80/10ème

La découpe est réalisée par usinage mécanique et les finitions de chants sont soignées.

La fixation des supports est réalisée par collage structural de type VHB ou équivalent.

La fixation mécanique (en option) se fait par entretoises soudées au dos des caractères qui reçoivent une tige filetée aluminium M4.

En option, le thermo-laquage selon le nuancier RAL permet la mise en couleur de la pièce.

Format hors tout : hauteur XX mm x épaisseur 8mm.

ALUMINIUM ANODISÉ BRONZE :

Le support est composé des éléments suivants :

Les caractères, logos, motifs, pictogrammes sont en aluminium anodisé bronze 30/10ème

La découpe est réalisée par usinage mécanique et les finitions de chants sont soignées.

Solutions signalétiques

www.somis.fr

Prescription type CCTP

LETTRE®

Signalétique intérieure et extérieure



Le descriptif ci-dessous peut être sélectionné pour une utilisation en copié/collé.

La fixation des supports est réalisée par collage structural de type VHB ou équivalent.

La fixation mécanique (en option) se fait par entretoises soudées au dos des caractères qui reçoivent une tige filetée aluminium M4.

Format hors tout : hauteur XX mm x épaisseur 3mm.

LAITON POLI VERNI :

Le support est composé des éléments suivants :

Les caractères, logos, motifs, pictogrammes sont en laiton poli miroir 20/10ème

La découpe est réalisée par usinage mécanique et les finitions de chants sont soignées.

Un verni invisible de protection contre l'oxydation est appliqué sur la pièce.

La fixation des supports est réalisée par collage structural de type VHB ou équivalent.

La fixation mécanique (en option) se fait par entretoises soudées au dos des caractères qui reçoivent une tige filetée laiton M4.

Format hors tout : hauteur XX mm x épaisseur 3mm.