

Plan multisensoriel



Le plan multisensoriel est une représentation tactilo-visuelle de l'espace à placer à l'entrée d'un bâtiment ou d'une zone accueillant du public. Il permet aux personnes malvoyantes, non-voyantes ou ayant un handicap cognitif de s'orienter facilement. Ce plan de repérage combine à la fois textes contrastés en relief, pictogrammes normalisés et informations en braille. Il est aussi accompagné d'une balise audio de signalisation pour personnes aveugles ou malvoyantes.

La réalisation de ce type de plan en braille et en relief comprend 3 étapes:

- L'étude à partir du plan de masse vectorisé que vous nous aurez préalablement envoyé pour déterminer tous les éléments à représenter et à la fin de laquelle un devis sera établi
- La conception graphique avec envoi d'un BAT pour validation
- La réalisation

Ces prestations sont comprises dans le prix du produit.

Caractéristiques :

- Dimensions hors tout : 650x400, 650x650 ou 1000x600 mm
- Format de la zone tactile : 400x200, 400x400 ou 600x400 mm
- A placer entre 90 cm et 1,30m de hauteur
- Matières : résine PMMA 1,6mm mate et billes braille en inox
- Couleurs généralement utilisées : blanc, café, bleu, vert, gris, noir, sable, or et rouge
- Techniques : gravure mécanique, mise en peinture, découpe et assemblage manuel
- Ergonomie : inclinaison à 30°, braille normalisé, point "Vous êtes ici", pictogrammes normalisés, forts contrastes
- Livré avec mobilier support en acier galvanisé et habillage de tôle aluminium laquée
- Fixation au sol sur platine

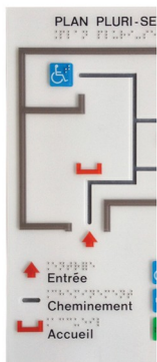
Le prix affiché est donné à titre indicatif. Celui-ci est susceptible de varier selon la taille et la complexité du plan.



Caractéristiques techniques : Plan multisensoriel

Modèle	HA0110.01	HA0110.02	HA0110.03
Marquage	Braille + relief	Braille + relief	Braille + relief
Matière	Résiné PMMA et billes inox	Résiné PMMA et billes inox	Résiné PMMA et billes inox
Fixation	Platines d'ancrage ou accroche murale	Platines d'ancrage ou accroche murale	Platines d'ancrage ou accroche murale
Dim.hors-tout Lxl (mm)	650x400	650x650	1000x600
Format zone tactile (mm)	400x200	400x400	600x400
Poids (kg)	0.00	0.00	0.00

Options : Plan multisensoriel



Plan multisensoriel

Le plan multisensoriel est une représentation tactilo-visuelle de l'espace à placer à l'entrée d'un bâtiment ou d'une zone accueillant du public. Il permet aux personnes malvoyantes, non-voyantes ou ayant un handicap cognitif de s'orienter facilement.

Ce plan de repérage combine à la fois textes contrastés en relief, pictogrammes normalisés et informations en braille. Il est aussi accompagné d'une balise audio de signalisation pour personnes aveugles ou malvoyantes.

La réalisation de ce type de plan en braille et en relief comprend 3 étapes:

- L'étude à partir du plan de masse vectorisé que vous nous aurez préalablement envoyé pour déterminer tous les éléments à représenter et à la fin de laquelle un devis sera établi
- La conception graphique avec envoi d'un BAT pour validation
- La réalisation

Ces prestations sont comprises dans le prix du produit.

Caractéristiques :

- Dimensions hors tout : 650x400, 650x650 ou 1000x600 mm
- Format de la zone tactile : 400x200, 400x400 ou 600x400 mm
- A placer entre 90 cm et 1,30m de hauteur
- Matières : résine PMMA 1,6mm mate et billes braille en inox
- Couleurs généralement utilisées : blanc, café, bleu, vert, gris, noir, sable, or et rouge
- Techniques : gravure mécanique, mise en peinture, découpe et assemblage manuel
- Ergonomie : inclinaison à 30°, braille normalisé, point "Vous êtes ici", pictogrammes normalisés, forts contrastes
- Livré avec mobilier support en acier galvanisé et habillage de tôle aluminium laquée
- Fixation au sol sur platine

Le prix affiché est donné à titre indicatif. Celui-ci est susceptible de varier selon la taille et la complexité du plan.