



#### Concept d'usage

Panneau de base qui a fait ses preuves. Il est confortable pour l'utilisateur qui apprécie de pouvoir s'appuyer pour lire et commenter. Avec l'apparition de matériaux de support nouveau qui ne nécessitent pas d'encadrement et des techniques d'impression moins chères (plus faciles à renouveler), d'autres systèmes de tables de lecture ont été développés.

Précisions sur les conditions d'utilisation des **tables de lecture**.

#### Caractéristiques

- Le support est constitué d'une plaque rigide de fond vissée sur une platine et encadrée.
- La plaque de communication est appuyée sur le fond et tenue dans le cadre.
- Une plaque de protection transparente peut être posée.
- Il existe des modèles de ce type de table qui ont fait leurs preuves sur le marché.

#### Avantages :

- Durabilité hors impression > 10 ans.
- Mobilier facile à monter et démonter en zone à risques (inondation, avalanches...). Convient à proximité d'un chemin carrossable.

#### Attention :

- Système assez délicat à mettre en oeuvre: s'assurer l'appui de personnes expérimentées. Notamment la pose d'un vitrage de protection doit être fait avec joint d'étanchéité (pour éviter condensation). Généralement, on privilégiera la circulation de l'air en la vitre et le support. A la longue, les étanchéités sur ce type de matériel sont en effet illusoire.
- Mât métal de préférence (pour prévenir la corrosion).
- Une platine d'ancrage permet un réglage directionnel à la pose ainsi qu'un montage et démontage du mobilier.
- En cas de détérioration, le montage/démontage facile de la plaque de surface doit être prévu à la conception (vitrage de protection ou plaque de communication).
- La partie basse de l'encadrement a tendance à se salir (débris, croissances de mousses). Prévoir cadre de profil adapté et nettoyage périodique.

#### Choix de matériaux de plaques



[plaque de fond de table](#)

#### Les panneaux de signalisation et les marquages

La surface de communication est préparée sur plaque de communication à rapporter (tôle aluminium ou sandwich aluminium). Impression sur

vinyle, sérigraphie ou impression numérisée à contre coller sur support (impression directe possible).

### **Choix de matériaux et de techniques de marquage**



[plaque de communication à rapporter et plaque de protection.](#)

[Haut de page](#)

Tous droits réservés © - Propriété de l'AFB