

## panneau de communication de chantier

### Conception panneau (Charte graphique)

**Format fini:** 2 000 mm x 2 000 mm


**Format de travail:** 500 mm x 500 mm

**Typo:** voir le visuel ci-contre

- seules les zones entre crochets peuvent être modifiées;
- les textes sont centrés;
- la taille des typos est donnée en point pour le format de travail.

Voir exemple pdf

**Couleur:**  CMJN 100-75-0-0  
Pantone 288 C

 CMJN 70-0-100-0  
Pantone 361 C

### Installation du panneau

Il est primordial de respecter les préconisations indiquées ci-dessous afin de mettre en place une signalétique dans le respect des règles de sécurité. Le Département du Cher décline toutes responsabilités en cas d'accident ou de détérioration liées au non-respect des consignes. Vous pouvez mettre en place un panneau en version murale ou portable (sur pieds).

Le panneau devra être en PVC, épaisseur 10 mm, format 2 000 x 2 000 mm.

Il respectera la charte graphique ci-dessus.

L'impression numérique du visuel sera réalisée à partir d'encre éco solvants, tenue extérieure.

- **En version murale**, il appartient au prestataire d'utiliser le bon système de fixation en fonction du mur ou du support sur lequel le panneau sera posé. Le type et le nombre de fixation devront être adaptés au mur support.



- **En version portable**, il sera obligatoirement utilisé pour un panneau 2 000 x 2 000 mm, 2 poteaux galva section 80 x 80 mm, épaisseur 2 mm, longueur unitaire 4 000 mm et de 3 traverses galva horizontales. Chaque poteau sera scellé dans le sol dans un massif béton prévu à cet effet et dont les formats devront permettre de résister à tous types de vents.

Chaque poteau aura au minimum une longueur de 500 mm scellé dans le béton. Le panneau PVC sera alors fixé par vis sur chaque poteau en nombre de fixations suffisantes de façon à assurer une parfaite tenue par tous types de temps.

Fichiers de conception à télécharger ci-joint.