



X'PO FLOOR



Présentation

X'po floor est un nouveau système de structure destiné à la réalisation de planchers pour toutes sortes d'expositions.

Conçu pour répondre à de nombreuses contraintes :

- Respecter des modules métriques
- Laisser passer des câbles et des tuyaux
- Supporter de fortes charges jusqu'à 1500 kg/m²
- Créer des niveaux décalés
- Permettre un éclairage indirect
- Offrir une gamme de revêtements spécifiques

X'po floor est une structure simple et rapide à mettre en place.

La Force X'po floor: **La MODULARITÉ**

Avec 3 types de pièces: Les plots, les traverses, et les planchers. Vous pouvez laisser libre cours à votre imagination et concevoir votre stand comme vous le souhaitez.

Le Gain X'po floor: **La LONGEVITÉ**

Un plancher réutilisable de salon en salon. Ce système réduit le coût de vos salons et contribue à la protection de l'environnement.



Mise en scène sous verre



Surélévations décalées pour présentoirs



Personnalisez votre stand

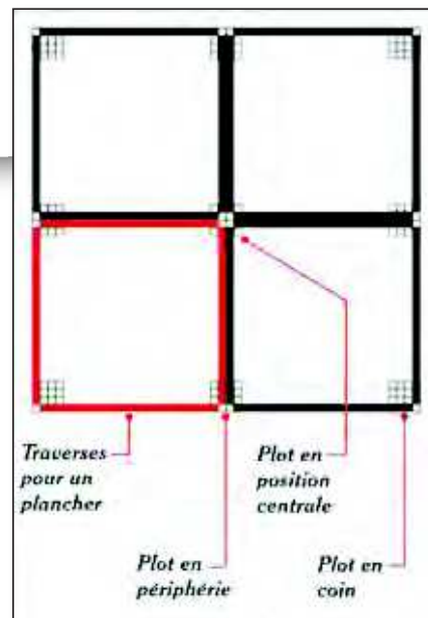


Espace inférieur



Système

Le plot multi-positions est la pièce maîtresse du système X'po floor. Il est constitué de 16 cavités servant à l'emboîtement des traverses. Il prend toutes les positions nécessaires à la formation du maillage de 1 x 1 m, sans jamais déborder.



Le système X'po floor est basé sur l'assemblage de plots multi-positions et de traverses, formant un maillage sur lequel les planchers sont posés.





Finition

Toute la périphérie est habillée avec une grille décor perforée, emboîtée sur la traverse.
Les perforations de la grille permettent d'agrémenter un stand d'un éclairage indirect sur la périphérie.



X'po floor est proposé en matériel standard équipé d'un plancher décor parquet, qui apporte Chaleur et Convivialité à un stand...

Il vous offre aussi la possibilité d'adapter un ou plusieurs revêtements à votre espace d'exposition comme des lambris, du gazon, du linoléum ou encore du carrelage.



Présentation de véhicule



Décor tôle grain de riz



Présentoir en hauteur



Rampe d'accès



Caractéristiques techniques

<i>Plot multi-positions</i>	Aluminium	160 x 160 x 80 mm
<i>Traverse</i>	Acier zingué	920 x 40 x 40 mm
<i>Grille décor</i>	Acier zingué	1000 x 120 mm
<i>Plancher</i>	Standard : MDF parquet	1 x 1 m x 22 mm
Hauteur totale sol - plancher : 142 mm		