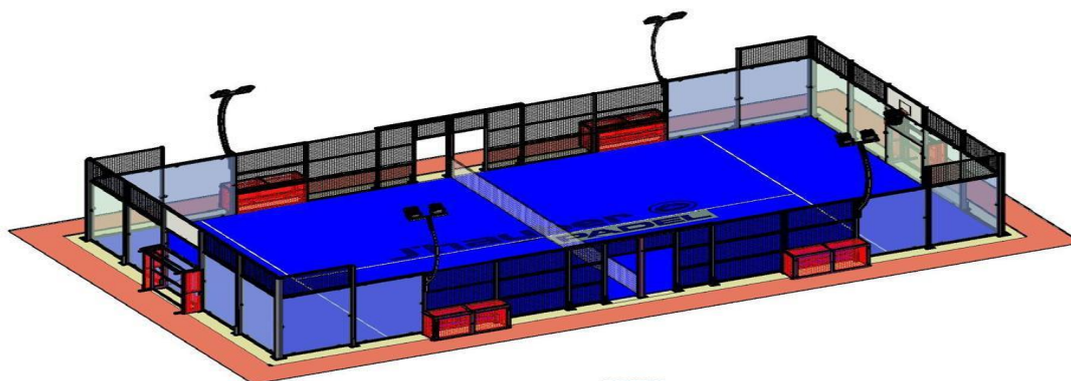


## MATERIAUX DE MÉMOIRE COURT TERRAIN MULTISPORTBEUR



### COURT DE PADEL EN VERRE 20 x10 Constitué de :

- 26 poteaux métalliques en tube structurel de 100x50x2 mm avec plaque d'ancrage galvanisée de 200x200x10 mm comportant quatre trous pour des chevilles d'expansion de 10x14x110 mm, renforcés par une patte de renforcement découpée au laser de 60x8 mm, ainsi que 4 poteaux d'angle doubles de 100x50x2 mm avec plaque d'ancrage galvanisée de 300x300x10 mm comportant six trous pour des chevilles d'expansion de 10x14x110 mm dans les coins.
- Garnitures en tôle pliée pour les coins, de la même couleur que la structure.
- 8 cadres de 3000x2000 mm fabriqués avec une maille électrosoudée de 50x50x4 mm, renforcés par un double tube de 40x40 mm en bas de la maille pour éviter toute déformation, à 1 m et à 0,5 m.
- 4 cadres de 3000x2000 mm, avec un trou pour un double accès des deux côtés de la piste, fabriqués avec une maille électrosoudée de 50x50x4 mm, renforcés par un double renforcement à 1 m et 2 m dans la maille.
- 14 cadres de 2000x1000 mm, avec dessus en verre, une maille électrosoudée de 50x50x4 mm et un encadrement.
- But de football avec système rétractable inséré dans la partie inférieure et fabriqué avec des profils structurels, des guides et des roulements préparés pour recevoir le verre.





- Panneau de mini-basketball fabriqué avec des profils structurels insérés dans le panneau arrière, composé d'une planche en méthacrylate transparent, d'un cerceau solide avec système rétractable et d'un filet approuvé.
- But de mini-football avec système rétractable fabriqué avec des profils structurels insérés dans les côtés du court de Padel.
- Poteau de filet réglable fabriqué avec un profil spécial conçu pour pouvoir ajuster la hauteur du filet pour les différentes modalités de jeu : padel, volley-ball, badminton, etc.
- Structure métallique galvanisée et laquée au four avec une peinture époxy-polyester thermodurcissable polymérisée à 200°C, revêtement durable, optimal contre les effets du salpêtre, du sable et de la lumière solaire (anti-corrosion), sauf dans des environnements agressifs.
- Filet de jeu en polypropylène noir épais de 3,5 mm, maille de 43x43 mm avec traitement anti-UV, câble de tension de filet en acier galvanisé avec revêtement plastique de 3,5 mm, ruban textile avec une large bande supérieure ancrée au poteau avec des systèmes tendus.
- Fourniture et installation de 18 verres SECURIT de 2995x1995 mm avec bords polis, trou plat et fraisé en une seule pièce, protégés par une mousse de néoprène anti-vibration de 5 mm d'épaisseur à la jonction avec les cadres, vis galvanisées, soumis à un traitement thermique de renforcement, processus de trempe et approuvés avec une épaisseur de 12 mm.

## **GAZON ARTIFICIEL**

### **KIT D'ASSEMBLAGE GAZON**

2 bidons de colle à deux composantes sans solvant et 100 mètres linéaires de membrane géotextile pour le collage des joints.

Enduit de sable siliceux quartzite, rond, lavé, séché et dépoussiéré avec une granulométrie contrôlée de 0,03-0,08 à raison de 15 kg/m<sup>2</sup>. (3 000 Kg).

DIFFÉRENTES COULEURS



## ÉCLAIRAGE

Supplément de 4 lampadaires droits jusqu'à une hauteur de 6 mètres pour placer les spots sur une traverse et un registre au niveau du terrain pour le raccordement.

Une prise générale sera nécessaire au niveau du terrain.

### TYPES DE SPOTS



### SPOT PREMIUM

Il s'agit d'un spot à LED de haute qualité et à économie d'énergie. Sa position est réglable et il dispose d'un grand angle d'ouverture allant jusqu'à 110°. Sa puissance élevée de 200 W avec son angle d'ouverture lui permet d'éclairer un terrain de padel avec 4 spots, bien que 8 spots par terrain soient recommandés pour un éclairage optimal.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Puissance : 200 W
- Temp, 5 700 K, (Couleur Blanc)
- Lumens : 26 000
- Courant : 220-240V. 50-50 Hz
- Angle d'ouverture : 110°
- IP65
- Durée : 50 000 h
- Étiquette : A++
- IRC : Plus de 80
- Garantie : 5 ans
- Poids 3,2 Kg

