



La Fabrique à Sable

Caractéristiques techniques

Poteaux Métal



- 1- **Les tables** sont élaborées à partir d'un matériau compact d'une épaisseur de 13 mm.

Composé de 70% de fibre de bois tendre et de 30% de résine thermosable, celui-ci présente une excellente résistance aux intempéries et à l'abrasion provoquée par le sable. Les faces colorées sont traitées à base de résines acryliques polyuréthanes pigmentées, ce qui assure une bonne tenue aux ultraviolets et aux dégradations.



- 2- **Les poteaux** carrés 95 x 95 mm sont en acier galvanisé peint, garantissant la longévité et la robustesse dans le temps. Ils sont recouverts d'un chapeau en polyamide chargé qui est riveté sur le poteau.



- 3- **Les tubes** sont en acier inox, diamètre 40 mm, garantissant la longévité et l'esthétique du jeu au fil des années.

Les pièces de jonction sont moulées en polyamide chargé. Elles sont non toxiques et ininflammables. Résistantes aux chocs et aux ultraviolets, elles assurent la robustesse du jeu et une résistance au vandalisme.

- 4- **Les godets** sont en polyéthylène rotomoulé.



- 5- **Les pièces «scarabée»** sont réalisées en polyamide injecté conciliant rigidité et solidité.

- 6- **Les fixations** en acier inoxydable sont protégées par des capsules anti-vandalisme en polyamide.

