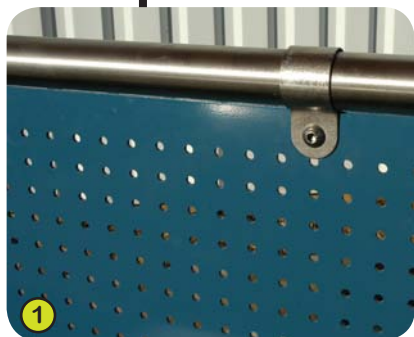




Espace rencontre

caractéristiques techniques

J2840



- 1- **La palissade** est réalisée en tôle d'aluminium de 3 mm d'épaisseur. Elle est traitée en surface par 2 couches de polyester époxy.



- 2- **Les poteaux** sont en acier galvanisé peint, d'un diamètre de 125 mm. La finition granitée en deux tons de gris présente de légers reliefs et confère une meilleure résistance aux rayures.



- 3- **Le toit** est élaboré 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 thermodurcissable, celui-ci présente une excellente résistance aux intempéries. Les faces colorées sont traitées à base de résines acryliques polyuréthanes pigmentées, ce qui assure une bonne tenue aux ultraviolets et aux dégradations.



- 4- **Les tubes de la structure** sont en acier inox 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.



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