



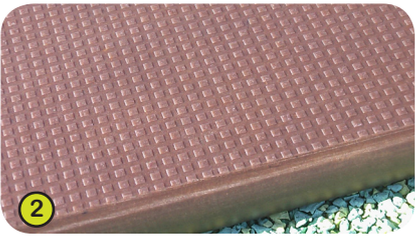
Diabolo City

caractéristiques techniques

J38651



1- **Les plaques colorées** sont élaborées à partir d'un matériau compact (HPL) d'une épaisseur de 13 mm. Matériau robuste, il présente une excellente résistance aux intempéries et au vandalisme.



2- **Les planchers et le mur d'escalade** sont usinés dans des panneaux compact structurés et antidérapants d'une épaisseur de 12,5 mm.



3- **Les tubes** sont en acier inoxydable de Ø 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 poteaux carrés 95x95 mm** sont en acier galvanisé peint, garantissant la longévité et la robustesse des jeux dans le temps. Ils sont recouverts d'un chapeau en polyamide chargé.



5- **Les éléments de cordage** sont réalisés avec du câble acier galvanisé recouvert de polypropylène.

Des sphères en polyamide injecté assurent la liaison et le maintien des câbles.



6- **La glissière du toboggan** est en acier inoxydable 304 de 2 mm d'épaisseur, cintré, plié et roulé d'une même pièce.



7- **Les prises d'escalade** sont en polypropylène. Elles sont non toxiques, ininflammables et résistantes aux chocs et aux UV.

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

