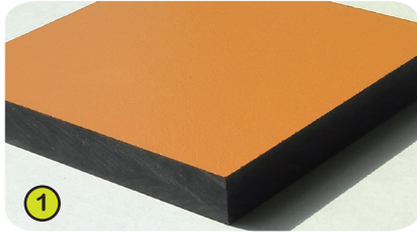




Diabolo - J38106

caractéristiques techniques



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- **Le toit est** en plaque de polyéthylène d'épaisseur 10 mm.



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

4- **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.



5- **Les poteaux, diamètre 125 mm et 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.

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 sphères** sont en polychlorure de vinyle souple.



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

