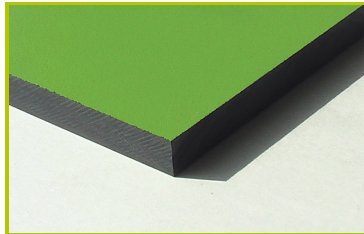




Diabolo (caractéristiques techniques)

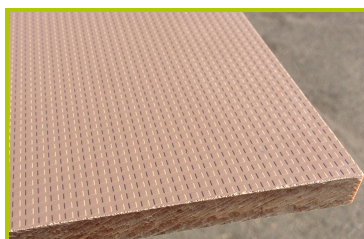
J3850



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



3- **Le plancher et le mur d'escalade** sont usinés dans des panneaux compact (HPL) structurés et antidérapants, d'une épaisseur de 12,5 mm.



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



5- **Les marches de l'escalier** sont en tôle d'aluminium larmé plié assurant la robustesse et la longévité de l'ensemble.



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



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



9- Les glissières sont en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur, cintré, plié et roulé d'une même pièce.



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