



DESCRIPTION

Un élément de jeu qui valorise l'aventure. La coordination et la concentration sont de mise pour traverser ce pont. Et les gardes assurent que l'activité demeure sécuritaire. La forme de pas de bottes d'astronautes gravées sur les plaques valorisent le thème "spatial".

MOUVEMENTS CORPORELS



Marcher en équilibre
Elevé (10)

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Structure(s): Tube d'acier de 1-5/16" (33mm) de diamètre extérieur.

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

MATIÈRES PLASTIQUE

Plaque(s): Plaque de polyéthylène HDPE colorée dans la masse et traitée contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité.(vl)

ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenillées à blanc, puis recouvertes d'une couche d'apprêt et d'un enduit à la poudre de polyester de série Z, extrêmement résistante aux rayons ultraviolets et aux intempéries. (vl)

CHOIX DE COULEURS

Aluminium / Acier



Panneaux polyéthylène 3/4"



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 • Certifié IPEMA