

DESCRIPTION

Un défi pour la coordination et l'équilibre.

MOUVEMENTS CORPORELS



Grimper Élevé (10)



Se soulever Élevé (10)



Marcher en équilibre Élevé (10)



Se suspendre Élevé (10)

MATÉRIAUX

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.(vI)

ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenaillées 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. (vI)

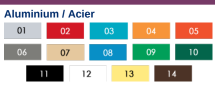
Galvanisation: Certaines pièces de fixation sont galvanisées à chaud.

MÉTAUX

Poteau(x): Tube d'aluminium d'alliage 6061-T6 de 3-1/2" (89mm) de diamètre extérieur, avec paroi de 0.148" d'épaisseur.

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

CHOIX DE COULEURS



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



www.jambette.com