

Panneau d'escalade mural

Reference: Panneau d'escalade mural

<https://www.amenagement-public.fr>



Informations & Devis:
infos@amenagement-public.fr

Description:

Paroi de grimpe sous forme de **panneau mural** de 257 cm de large sur 200 cm de haut, le panneau d'escalade mural est un **équipement de loisirs pour enfants** qui se démarque aussi bien par sa grande facilité de mise en œuvre que ses atouts ludiques et sportifs. Écoles, centres de loisirs, gymnases... Fixé directement sur mur, le **panneau d'escalade** est une manière simple et originale d'**encourager l'activité physique** chez les enfants tout en optimisant les espaces disponibles, notamment dans les cours de récréation. **Accessible dès l'âge de 3 ans**, le panneau d'escalade permet aux enfants de **stimuler leur motricité** tout en s'amusant. Visualisation spatiale, traction, stabilisation... Le panneau mural d'escalade offre aux enfants un cadre de jeu idéal pour apprendre et s'initier en toute sécurité aux premiers gestes de la grimpe.

Mur de grimpe conçu en polymère renforcé de fibres, un matériau particulièrement **robuste et durable**, le panneau d'escalade mural assure une excellente résistance aux chocs et aux variations climatiques. Le panneau d'escalade mural signe ainsi l'assurance d'une **installation ludique et sportive** pérenne et **facile à entretenir**.

Structure pour aires de jeux d'une hauteur de chute maximale de 170 cm, l'installation d'un panneau d'escalade mural nécessite, conformément à la norme EN 1177, la mise en place d'un **sol de sécurité amortissant** adapté.

Conforme à la norme **NF EN 1176**, le panneau mural d'escalade répond pleinement aux exigences de sécurité relatives aux aires de jeux publiques.

Informations générales :

Tranche d'âge : à partir de 3 ans

Certification : Conforme EN 1176

Matériaux : Panneau en polymère renforcé de fibres. Prises d'escalade en polyuréthane. Visserie en acier zingué.

Couleur : Teinte effet rocher

Détails techniques :

Dimensions (Lxlxh) : 257 x 10 x 200 cm

Hauteur de Chute maximale : 170 cm

Zone de sécurité (L x l) : 457 x 200 cm

Surface de sécurité : 9 m²

