







Rampe souple en mousse de 30 cm h999_10

Rampe en mousse antidérapante. Dimensions : L. 60 x P. 60 x H. 30 cm. Pour enfants de 18 mois à 3 ans.

La rampe souple en mousse de 30 cm est un élément essentiel des parcours de psychomotricité destinés aux enfants de 18 mois à 3 ans, conçue pour les environnements éducatifs tels que les crèches, les sections passerelles et les écoles maternelles.

Fabriquée en mousse haute densité (25 kg/m³), elle offre un excellent équilibre entre douceur et soutien, garantissant une surface sûre pour les exercices de montée, descente et contrôle moteur. Le revêtement en PVC effet cuir est anti-morsure, antibactérien et facile à nettoyer, tandis que la base antidérapante assure une stabilité maximale sur tout type de sol.

Sa forme inclinée et sa hauteur de 30 cm sont étudiées pour stimuler l'équilibre, la coordination motrice et la perception spatiale en toute sécurité. Elle peut être utilisée seule ou intégrée à d'autres modules souples pour créer des parcours moteurs progressifs et personnalisés.

Disponible en plusieurs coloris vifs, elle est conforme à toutes les normes européennes de sécurité pour la petite enfance. Un choix parfait pour promouvoir le développement moteur dans un cadre éducatif structuré, sûr et stimulant.

Intégrez la rampe de 30 cm à votre parcours de psychomotricité! Contactez-nous pour des solutions sur mesure et des devis pour fournitures scolaires.

Caractéristiques techniques :

Dimensions: 60 x 60 x 30 cm

Hauteur: 30 cm

Context:

hablementatériau interne : Mousse haute densité 25 kg/m³

H**abbisk**er

taîrsinmandefetement : PVC effet cuir, antibactérien, anti-morsure

destaelle_ **Libertées**

Base: Antidérapante

pleditysets

89 saces Couleur : Disponible en plusieurs coloris

Ballie plo Øati.

Âge recommandé : De 18 mois à 3 ans

bebeteade ●

patidoibrs un tifications : Conforme aux normes européennes de sécurité

bastiblé conérimente

defants Utilisation: Intérieur – environnements éducatifs, crèches, écoles maternelles

66iaitorn¶e

ation et des détergents neutres

600 isnes

ècébpéennes.

Belbe

âtitsaces benefices pour l'utilisateur : t**issisé**acte

enmédiatement.

Soutient le développement : de l'équilibre et de la coordination motrice.

s'intégrerFavorise : l'autonomie dans les mouvements des plus petits.

dan din guide d'achat.: dans même sur les surfaces lisses.

des

environn ស្ត្រាទ្ធាត្រូវទៀប រួមទាំស្រីនា្ទ្រាស់ ក្រុមស្រីមន្ត្រាម្ចាប់ នេះ ប្រជាព្រះ ប្រជាព្ធ ប្រជាព្រះ ប្រជាព្រ ប្រជាព្រះ ប្រជាព្ធ ប្រជាព្រះ ប្រជាព្រះ ប្រជាព្រះ ប្រជាព្ធ ប្រជាព្ធ ប្រជាព្ធ ប្រជាព a อาเมาเล และเอเล าอาเบอร – อ สาธ, า บุตายนาทกตุกสายราชยารถทานเยาฯย ชียิVeloppement moteur autonome, en toute sécurité. I espace parfaite pour preer des parcours modulaires personnalises. limité.

Les rampes de dimensions réduites sont idéales pour les enfants qui apprennent à gérer leur corps dans l'espace. La surface inclinée facilite les exercices progressifs, en augmentant la confiance dans les mouvements et le contrôle postural.

Le choix de matériaux antibactériens, anti-morsure et faciles à nettoyer est fondamental pour garantir une hygiène et une sécurité maximales dans des environnements tels que les crèches et les écoles maternelles. La structure doit en outre être stable et antidérapante, afin d'éviter les déplacements pendant l'utilisation.

La rampe peut être utilisée seule ou combinée à d'autres modules de psychomotricité pour créer des parcours dynamiques, variés et personnalisés, favorisant le jeu actif et l'apprentissage moteur. Un investissement efficace pour tout espace éducatif qui souhaite disposer d'un matériel professionnel, sûr et pédagogiquement pertinent.

Rampe souple 30 cm enfants, module en mousse psychomotricité, rampe antidérapante pour crèche, équipement moteur 18 mois 3 ans, rampe en PVC effet cuir, psychomotricité école maternelle, bloc incliné souple jeunes enfants

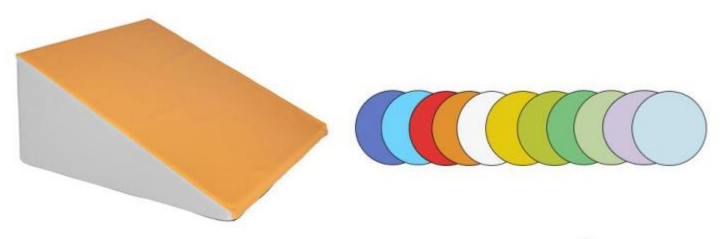
*Image purement indicative

INFORMATIONS

• Forme Rampe



Rampe souple en mousse de 30 cm h999_10







Rampe souple en mousse de 30 cm h999_10

Forma: Rampa