



Weiche wellenförmige Schaumstoffleiter h999_11

Umgekehrte Schaumstoff-Wellenleiter 25kg/m³, rutschfester Boden. Abmessungen: L. 65 x T. 60 x H. 30 cm. Für Kinder von 18 Monaten bis 3 Jahren.

Die umgekehrte Wellenleiter aus Schaumstoff ist ein psychomotorisches Modul, das speziell für Kinder von 18 Monaten bis 3 Jahren entwickelt wurde und für Bildungsumgebungen wie Kindertagesstätten, Kleinkindgruppen und Frühförderräume konzipiert ist

Mit einer Struktur aus hochdichtem Schaumstoff (25 kg/m³) und einer weichen antibakteriellen und bissfesten Polsterung sorgt es für ein sicheres und komfortables Bewegungserlebnis. Die rutschfeste Unterlage sorgt für Stabilität bei der Benutzung auf jedem Untergrund.

Die abgerundete, umgedrehte Form lädt das Kind zum Bewegen, Klettern, Absteigen und Überklettern ein und fördert so die Entwicklung von Gleichgewicht, motorischer Koordination und Körperwahrnehmung im Raum. Dank der geringen Höhe von 30 cm und des weichen Profils kann es auch in den ersten Jahren der selbstständigen Erkundung sicher genutzt werden.

Durch die kompakte Bauweise (65 x 60 x 30 cm) passt es auch in kleine Räume, während die verschiedenen Farben, die zur Verfügung stehen, die Spielumgebung für Kinder anregend und optisch ansprechend gestalten.

Sie entspricht den europäischen Kindersicherheitsstandards und ist ein unverzichtbares Werkzeug für alle, die modulare psychomotorische Wege bauen und aktives Lernen durch Bewegung fördern wollen.

Vollenden Sie Ihre psychomotorische Reise mit der Umgekehrte Schaumstoff-Wellenleiter! Fordern Sie ein Angebot für Mehrfachlieferungen oder maßgeschneiderte Lösungen an.

Technische Daten:

● Abmessungen: L. 65 x T. 60 x h. 30 cm
● Innenmaterial: Schaumstoff mit hoher Dichte 25 kg/m³
● Bezug: Weiches PVC, antibakteriell, bissfest
● Basis: Rutschfest
● Form: Umgedrehte Wellenleiter für motorische Aktivitäten
● Farben: Erhältlich in verschiedenen Farben
● Empfohlenes Alter: Von 18 Monaten bis 3 Jahren
● Verwendung: In Innenräumen - Krippen, Kindergärten, Spielzimmer
● Zertifizierungen: Erfüllt die europäischen Sicherheitsvorschriften

● Lieferzeit
● Produkt
● Vorteile:

● Bewegungsanregung: Aktiv in frühen Jahren.
● Hilft bei der Entwicklung von Koordination, Gleichgewicht und Körperbewusstsein.
● Wellenförmige Form: Ermutigt zum Überwinden kleiner Hindernisse.
● Sicher, weich und hygienisch.
● Geeignet für kleine Räume und modulare Routen.

● Platz
● Sicherheit

● Räume
● geeignet
● oder
● den
● Raum
● je
● nach
● Aktivität
● anzupassen.

Kaufberatung:

Bei der Auswahl psychomotorischer Materialien für Kinder zwischen 18 Monaten und 3 Jahren ist es wichtig, Elemente auszuwählen, die autonome Bewegung in einem sicheren und geführten Kontext stimulieren. Die umgekehrte Wellenleiter ist ein Produkt, das speziell entwickelt wurde, um den Kleinen dabei zu helfen, Ebenenwechsel und Oberflächenwechsel zu bewältigen und das Bewegungssicherheit und dynamische Gleichgewicht zu verbessern.

Die geringe Höhe und das weiche Material ermöglichen eine risikofreie Nutzung, während die rutschfeste Struktur dafür sorgt, dass das Modul auch bei lebhafter Motorik stabil bleibt. Das wellenförmige Design fordert die Kinder auf, kleine Hindernisse zu überwinden und fördert so die Propriozeption und das aktive Entdecken.

Es ist ideal für freie Aktivitäten und organisierte Bewegungsabläufe in Umgebungen wie Krippen, Kindergärten, Spielzimmern und Spielzentren. Die Wahl von Modulen wie diesem bedeutet, Kindern reiche und sichere motorische Erfahrungen zu bieten, in voller Übereinstimmung mit den europäischen Sicherheitsvorschriften.

Weiche umgedrehte Wellenleiter, Psychomotorisches Modul 18-36 Monate, Motorische Ausstattung für den Kindergarten, Weiche Leiter für das Kinderzimmer, Psychomotorischer Pfad für Kleinkinder, Psychomotorische Schaumstoff-Wellenrampe, Rutschfeste Leiter für das Kinderzimmer.

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN

- Form Welle

