

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Weiche Schaumstofframpe 30 cm h999\_10

Rutschfeste Schaumstofframpe. Maße: L. 60 x T. 60 x H. 30 cm. Für Kinder von 18 Monaten bis 3 Jahren.

Die weiche Schaumstofframpe mit 30 cm Höhe ist ein wesentliches Element in psychomotorischen Parcours für Kinder von 18 Monaten bis 3 Jahren und wurde für Bildungsumgebungen wie Kindertagesstätten, Kleinkindgruppen und Vorschulen entwickelt.

Hergestellt aus Schaumstoff mit hoher Dichte (25 kg/m³), bietet es ein ausgezeichnetes Gleichgewicht von Weichheit und Unterstützung und bietet eine sichere Oberfläche für Kletter-, Abstiegs- und Motorikübungen. Die PVC-Polsterung mit Ledereffekt ist beißfest, antibakteriell und leicht abwaschbar, während die rutschfeste Basis für maximale Stabilität auf jeder Art von Boden sorgt.

Die schräge Form und die Höhe von 30 cm wurden entwickelt, um Gleichgewicht, motorische Koordination und räumliche Wahrnehmung in absoluter Sicherheit zu stimulieren. Es kann allein oder in Kombination mit anderen weichen Modulen verwendet werden, um progressive und maßgeschneiderte motorische Wege zu schaffen.

Erhältlich in verschiedenen leuchtenden Farben, entspricht es allen europäischen Sicherheitsvorschriften für Kleinkinder. Eine perfekte Wahl für die Förderung der motorischen Entwicklung in einem strukturierten, sicheren und ansprechenden pädagogischen Umfeld.

Setzen Sie die 30 cm Rampe in Ihre psychomotorische Reise ein! Kontaktieren Sie uns für maßgeschneiderte Lösungen und Angebote für Schulbedarf.

## Technische Daten:

• Abmessungen: 60 x 60 x 30 cm

• Höhe: 30 cm

Markshes Innenmaterial: Hochdichter Schaumstoff 25 kg/m³ Bezug: PVC mit Ledereffekt, antibakteriell, bissfest Bakteringggebark kutschfest internet bereit en er The Empfohlenes Alter: Von 18 Monaten bis 3 Jahren Zertifizierungen: Entspricht den europäischen Sicherheitsvorschriften der Sertifizierungen: Innenbereich - Bildungseinrichtungen, Krippen, Kindergärten Der Startig Reinigung: Leicht abwaschbar mit Tuch und neutralen Reinigungsmitteln **Ballise fet el** 3 tè Boietsifest. **Educida akt**eriell **@ind**hdfläche **Sousieri** getvorteile: **des**ammengebaut gefiereiis die Entwicklung: von Gleichgewicht und motorischer Koordination. Maketeriferrdert: Selbstständigkeit in den Bewegungen von Kleinkindern. **Sh**erflä**si⊛n**uktur: Sicher und stabil: auch auf glatten Oberflächen. Materialien: Hygienisch und sicher für den täglichen Gebrauch. eatsætz ereitekt zum Erstellen von: Modulare Routen nach Maß.

kompakt

und lässt sich

aud Autheratung:

in

Räumen mit Im Altersbereich von 18 Monaten bis 3 Jahren geht es in erster Linie darum, die autonome motorische Entwicklung in Sicherheit werig W

leicht

unterbringen.
Rampen sind ideal für Kinder, die lernen, ihren Körper im Raum zu steuern. Die schräge Oberfläche erleichtert progressive Übungen, die das Vertrauen in die Bewegung und die Haltungskontrolle fördern.

Die Wahl von antibakteriellen, bissfesten und leicht zu reinigenden Materialien ist wichtig, um ein Maximum an Hygiene und Sicherheit in Umgebungen wie Kinderkrippen und Kindergärten zu gewährleisten. Die Struktur muss außerdem stabil und rutschfest sein, um ein Verrutschen während der Benutzung zu vermeiden.

Die Rampe kann allein oder in Kombination mit anderen psychomotorischen Modulen verwendet werden, um dynamische Wege zu schaffen, die variabel und individuell gestaltet werden können und das aktive Spiel und das motorische Lernen fördern. Eine sinnvolle Investition für jede Bildungseinrichtung, die professionelles, sicheres und pädagogisch fundiertes Material wünscht.

Soft Ramp 30 cm Kinder, psychomotorisches Schaumstoffmodul, rutschfeste Kindergartenrampe, Motorikgerät 18 Monate 3 Jahre, PVC-Feder mit Ledereffekt, Psychomotorik-Schaumstoff für den Kindergarten, Weiche Schräglage für Kleinkinder

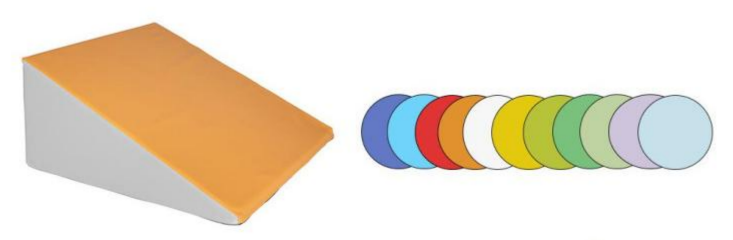
\*Abbildung rein indikativ.

## INFORMATIONEN

Form Rampe



Weiche Schaumstofframpe 30 cm h999\_10







Weiche Schaumstofframpe 30 cm h999\_10

Forma: Rampa