

SCHAUMSTOFFELEMENTE-SET, 7-TEILIG

GRÖSSENABSTIMMUNG FÜR KLEINKINDER, OBERFLÄCHE MIT ABWISCHBAREM KUNSTLEDERBEZUG



PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem Motorik-Set werden Koordination und Gleichgewichtssinn der Kleinen und Kleinsten spielerisch trainiert. Dieses 7-teilige Set besteht aus einem Viertelkreis, Tal, Berg, Welle, Quader, Treppe und einer Rampe. Der weiche Schaumstoffkern ist mit abwischbarem Kunstleder bezogen. Die Teile können mittels Klettverschluss miteinander verbunden werden. Daher können die Gesamtmaße an die Raumgegebenheiten angepasst und flexibel variiert werden. Die Grundflächenmaße können zwischen 0,48 x 3,36 m bis 1,44 x 1,44 m variieren, die gesamte Grundfläche beträgt knapp 1,6 qm.

Die Elemente sind in verschiedenen Kunstlederfarben erhältlich, jedes Teil ist mit einem rutschhemmenden Unterboden versehen.

Wenn Sie unterschiedliche Farben für die einzelnen Elemente wünschen, dann vermerken Sie die gewünschten Farben zu den geometrischen Formen bitte separat in Ihrer Bestellung!

Set bestehend aus (B/H/T):

Berg: 48 x 36 x 48 cm

Treppe: 48 x 12/24 x 48 cm

Quadrat, Rampe, Tal, Welle: jeweils 48 x 24 x 48 cm

Variantenkreis: 48 x 2 x 48 cm

EIGENSCHAFTEN

- 7 Einzelteile in verschiedenen geometrischen Formen
- bezogen mit abwischbarem Kunstleder
- einzeln in verschiedenen Kunstlederfarben erhältlich
- jedes Teil ist mit einem rutschhemmenden Unterboden versehen
- flexible Anordnung der Einzelelemente

Zubehör



Freistehend

| | | |
|----------------|---------------------------------------|--------------|
| Artikelnummer | KSE-1-7 | |
| Höhe | 60 mm - 360 mm | 2.4" - 14.2" |
| Montageart | Freistehend | |
| Einsatzbereich | Krippe, Kindergarten | |
| Eigenschaften | akustisch wirksam, trocken abwischbar | |
| Material | Kunstleder, Schaumstoff | |
| Form | Freiform, Quadratisch | |

Möbelwerk Niesky GmbH
Neuhofener Straße 4-6
02906 Niesky
Deutschland

T +49 3588 2537-0
F +49 3588 2537-30
E info@moebelwerk-niesky.de
www.moebelwerk-niesky.de

© Copyright by Möbelwerk Niesky GmbH

08.10.2024
Seite 2/2