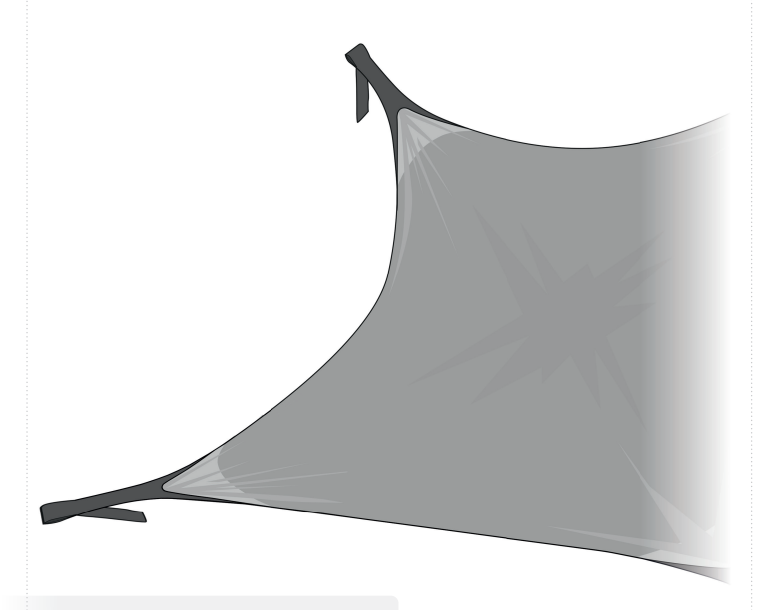


Kindergartenbedarf – Therapiebedarf – Befestigungslösungen



Schwebetuch

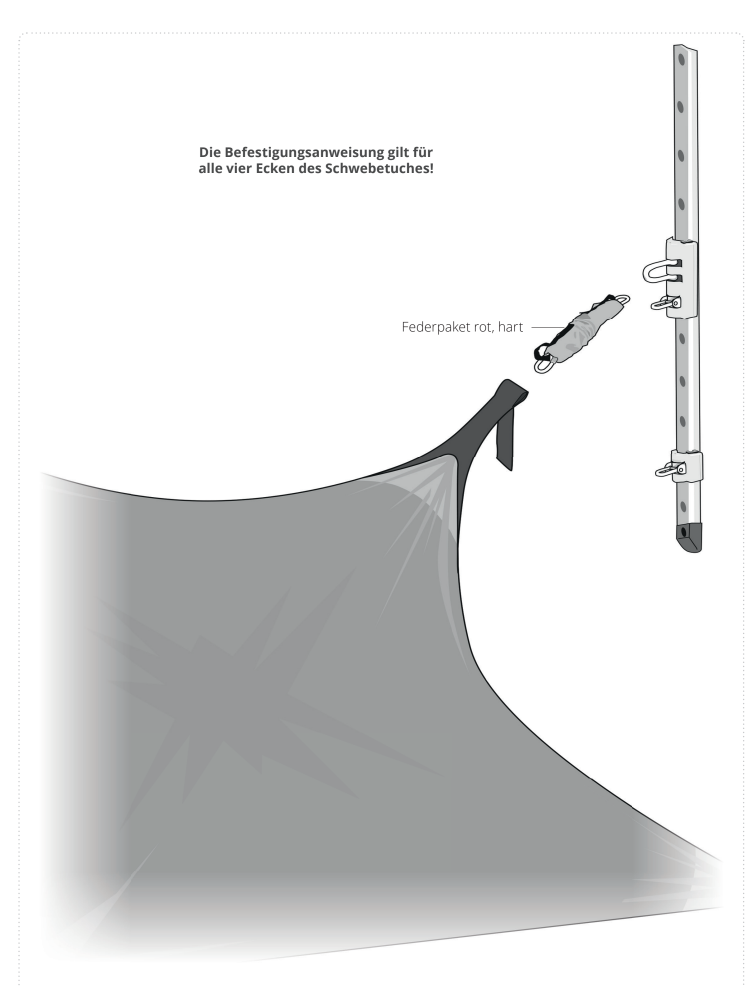
Maximallast 200 kg

Damit's sicher ist!

HAIDIG OHG

- A Oberste-Wilms-Straße 23 44309 Dortmund
- +49 (0)231 91 28 156
- +49 (0)231 91 28 157

- @ info@haidig.de
- www.haidig.de
- 🙀 www.kindergartenbedarf-haidig.de





Sicherheitshinweis:

Achten Sie bitte auf eine fachgerechte Montage und verwenden hierfür nur Originalteile des Herstellers! Prüfen Sie vor jedem Gebrauch alle mechanischen Teile auf ihre Festigkeit.

Herstellerinformation Schwebetuch

Hersteller: HAIDIG® OHG Amtsgericht Dortmund HRA 16342

Artikelnummer: 111000

Sicherheitshinweise:

<u>Produkt nur mit ausreichendem Fallschutz und unter Aufsicht bzw. Anweisung von geschultem</u> Fachpersonal einsetzbar.

Bitte angemessene Kleidung, wie Sportkleidung, Turnschuhe o. Ä. tragen und Uhren sowie Schmuck (Ringe, Halsketten, Armreifen, Ohrringe, Piercings o. Ä.) ablegen.

Maximallast	200 kg
Größe	ca. 250 x 250 cm, 4 Polypropylengurte á 250 cm mit Laschen
Eigengewicht	ca. 5 kg
Material	Cordura, Polypropylengurtband
Zubehör	inkl. Transporttasche, 4 Federpakete rot, hart

Einsatzmöglichkeiten:

In Kindergärten und Kindertagesstätten, Familienzentren, ergo- und physiotherapeutischen Praxen, Frühförderstellen, Ganztagsschulen, sowie in der Integrations- und Behindertenarbeit.

Anwendungsmöglichkeiten:

Die Schwebetuch kann an einem Wand- und / oder Deckenaufhängungssystem an **zwei** oder **vier** Punkten aufgehangen werden (empfohlen wird unser HAIDIG® T-Schienensystem).

Beurteilungskriterien:

- · Förderung und Verbesserung der gesamten vestibulären Wahrnehmung
- · Förderung der kinästhetischen- und propriozeptiven Wahrnehmung (Stellungs-, Kraft-, und Bewegungssinn)
- · Förderung der Bewegungsplanung und Körperkoordination
- · Förderung der haptischen (taktilen) Wahrnehmung
- · Aufbau des Muskeltonus

Pflege und Reinigung:

Cordura ist ein robustes und unempfindliches Material. Trockener Schmutz lässt sich leicht herausbürsten. Bei stärkeren Verschmutzungen kann mit Wasser und einer Seifenlösung vorgereinigt werden. Bitte vermeiden sie eine extreme, mechanische Reinigung, diese kann zur Beeinträchtigung des Oberflächenmaterials führen. Desinfektion bitte ausschließlich mit alkoholbasierten Desinfektionsmitteln (Ethanol / Propanol). Die Verwendung anderer Substanzklassen können zu irreversiblen Beschädigungen der Oberfläche und des Materials führen. Verwenden Sie keine Lösungsmittel!