

Montageanleitung für den Bezug eines Schwebebalkens

Benötigtes Werkzeug:

- Kreuzschraubendreher
- Doppelseitiges Klebeband
- ggf. Handschuhe
- Folie oder eine saubere Unterlage (gereinigter Hallenboden)

Schritt-für-Schritt-Anleitung:

1. Demontieren der Endkappen

Verwenden Sie einen Kreuzschraubendreher, um die Endkappen des Schwebebalkens vorsichtig zu entfernen.



2. Entfernen des alten Bezugs

Entfernen Sie den alten Bezug vorsichtig, um den darunterliegenden Vliesbezug nicht zu beschädigen.

3. Aufbringen des doppelseitigen Klebebands

Bringen Sie das doppelseitige Klebeband auf der gesamten Länge des Vliesbezug auf. Achten Sie darauf, dass das Klebeband faltenfrei verlegt wird.

4. Vorbereitung des neuen Bezugs

Legen Sie den neuen Bezug auf einen sauberen, ebenen Untergrund, sodass die Bleistiftlinien nach oben zeigen. Wenn der Hallenboden nicht sauber ist, reinigen Sie ihn oder bedecken Sie ihn mit einer Folie, um den Bezug sauber zu halten.

5. Ausrichten des Schwebebalkens

Drehen Sie den Schwebebalken so, dass die Klebeseite nach unten zeigt, und platzieren Sie ihn mittig zwischen den



beiden Bleistiftlinien auf dem Bezug.

6. Anbringen des Bezugs

Beginnen Sie in der Mitte und schlagen Sie den Bezug nach oben, sodass die schwarze Keder (der Einfassstreifen) in die Nut gedrückt wird. Arbeiten Sie sich von der Mitte nach außen vor, bis die Keder auf beiden Seiten komplett in die Nut gedrückt ist.



7. Endbearbeitung des Bezugs

Drehen Sie den Schwebebalken um, sodass die Turnfläche nach oben zeigt. Ziehen Sie die überstehenden Teile des Bezugs leicht nach innen, sodass der Bezug straff und sauber anliegt, und drücken Sie die Klebefläche fest an.

8. Montage der Endkappen

Bringen Sie die Endkappen wieder an, indem Sie sie mit dem Kreuzschraubendreher befestigen.



Die Montage ist nun abgeschlossen!

Assembly Instructions for the Beam Cover

Required Tools:

- Phillips screwdriver
- Double-sided adhesive tape
- Clean surface (use a protective sheet or clean the floor)

Step-by-Step Instructions:

1. Remove the End Caps

Use a Phillips screwdriver to carefully remove the end caps from the beam.



2. Remove the Old Cover

Gently remove the old cover without damaging the underlying fleece layer.

3. Apply Double-sided Tape

Apply the double-sided adhesive tape to the beam profile, ensuring it is laid down smoothly without wrinkles.

4. Prepare the New Cover

Lay the new cover flat on a clean, even surface with the pencil lines facing upward. If the floor is not clean, either clean it or cover it with a protective sheet to keep the cover dirt-free.

5. Position the Beam

Turn the beam so that the adhesive side is facing down, and place it in the center between the two pencil lines on the cover.



6. Attach the Cover

Starting from the center, fold the cover upwards and press the black piping (Keder) into the groove. Work your way from the center outward, ensuring the piping is fully pressed into the groove on both sides.



7. Finish the Covering

Flip the beam so that the top surface (the exercise area) is facing up. Gently pull the excess material inward so the cover fits tightly and smoothly, then press the adhesive area firmly into place.

8. Reattach the End Caps

Reinstall the end caps using the Phillips screwdriver.



The assembly is now complete!