

Montageanleitung SILA - *assembly instructions SILA*



Basisplatte mit Möbelbeinen
base plate with furniture legs

Stellen Sie die Basisplatte mit Möbelbeinen auf. Die Metallstangen müssen dann mit der Unterseite in die Basisplatte eingeschraubt werden. Die Unterseite der Stangen hat eine größere, weiße Mutter (M10).

Unpack and set up the base plate with furniture legs. The metal bars must then be screwed in with the bottom into the base plate.



Metallstangen in die
Platte eindrehen



Schraubendreher als
Hebel nutzen

Zum Festschrauben benutzen Sie das Loch in der Metallstange als Hebel. Dort können Sie z.B. mit einem Schraubendreher ansetzen um die Metallstange festzuziehen.

To tighten, use the hole in the metal bar as a lever. For example, use a screwdriver to tighten the metal bar.

Die Stange vollständig einschrauben – Abstand von der Oberkante Basisplatte bis Oberkante Metallstange beträgt **75,6 cm**.

*Screw in the bar completely - distance from the top edge of the base plate to the top edge of the metal bar is **75.6 cm**.*



Verbindungselemente
fasteners

Auf die Stangen ziehen Sie die Filzwand auf. Arbeiten Sie bei 2- und 3-seitigen Wänden am besten zu zweit.

Wenn Sie mehrere Podeste zusammenstellen, müssen Sie die Verbindungselemente unter die Abschlussknaufe legen und erst dann festschrauben.

An der Sitzauflage befestigen Sie dann die mitgelieferten Kletthaken. Legen Sie die Auflage dann in der korrekten Position auf die Basisplatte und üben Sie an den Punkten, wo sich die Kletthaken befinden, Druck aus. Dadurch haften die Klebeflächen an der Basisplatte.



Abschlussknauf
end knob

Pull the felt wall onto the metal bars. For two and three-sided walls, work best in a team. Then screw the end knob into the bar. If you are assembling several base plates, you must place the fasteners under the end knob and then tighten. Then attach the supplied Velcro hooks to the seat cover. Then place the cover in the correct position on the base plate and apply pressure at the points where the hooks are located. This keeps the adhesive surfaces on the base plate.