

Panel 750 x 350 Panel 250 x 350

#### Material:

- -In Form gepresstes Polyestervlies
- -19mm Rohrkreuz mit Prägung



Panelverbinder

### Material:

Glasfaserverstärkter Kunststoff und Metallkern zur Verstärkung.

Montagemanual
USM Privacy Panels
16.12.2014





Verbindungszapfen zu Eckverbinder

Eckverbinder

Material:

Aluminium, schwarz eloxiert.



Verbindungszapfen zu Stützfuss

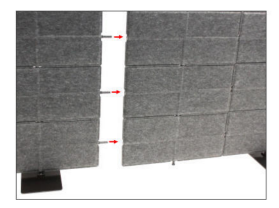
Stützfuss

Abschlussdeckel



- -Verbindungszapfen zu Fussbefestigung
- -Fussverbindung
- -Bodenplatte breit, 248 x 400mm
- -Bodenplatte schmal, 125 x 400mm





Vorgehen: Paneele horizontal oder vertikal vormontieren.

Panelkombinationen zusammenstecken und alle Panelverbinder sichern.



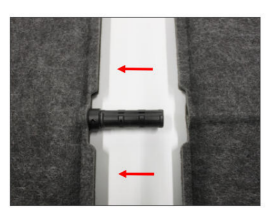
Panelverbinder in das Panel einsetzen.

Hinweis: Je nachdem in welche Richtung der Verbinder eingesetzt wird, muss er später im oder gegen den Uhrzeigersinn gesichert werden.

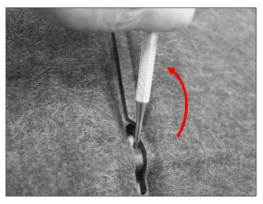
Montagemanual
USM Privacy Panels
16.12.2014



Paneele



Paneele auf einer glatten, sauberen Fläche ineinander stossen.



Panelverbinder mit einer Drehung so fest wie möglich festziehen, um eine grösstmögliche Stabilität zu erzeugen.

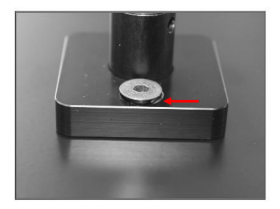


Allfällige Stützfüsse sichern.





Verbindungszapfen zu Fussbefestigung in Spannteil stecken und auf Bodenplatte vormontieren.



Wichtig: noch nicht festschrauben! Verbindungszapfen lässt sich sonst nicht mehr drehen.

Montagemanual
USM Privacy Panels
16.12.2014

# Raumgliederung

Bodenplatte



Panelkombinationen auf Bodenplatten stecken...



...und alle Verbindungszapfen sichern.

So fest wie möglich festziehen, um eine grösstmögliche Stabilität zu erzeugen.

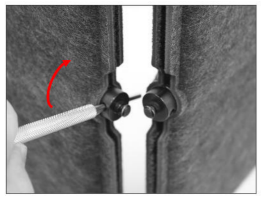


Alle Spannteile festschrauben.





L-, T- oder Kreuzverbindungen werden auf jeder Zeile mit einem Eckverbinder festgeschraubt.



Verbindungszapfen zu Eckverbinder in Paneele einsetzen und sichern.

Montagemanual
USM Privacy Panels
16.12.2014

# Raumgliederung

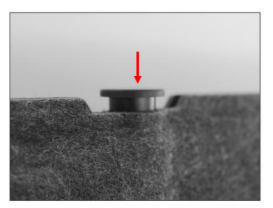
Eckverbinder



Eckverbinder einsetzen und festschrauben.



Im Fall von T– oder Kreuzverbindungen Ratsche mit Verlängerung einsetzen.



Am Ende alle offenen Rohre mit dem Abschlussdeckel versehen.

Am einfachsten lässt sich der Deckel durch eine kleine links/rechts Drehung einsetzen.





Die Blendenhalter ermöglichen die Montage als Aufbaublende an folgenden Tischen:



- -USM Haller Plus
- -USM Kitos Plus
- -USM Kitos Advanced

Montagemanual
USM Privacy Panels
16.12.2014

### Aufbaublende

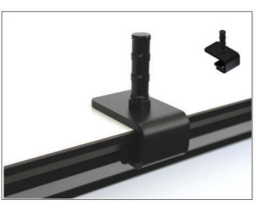
Blendenhaltertypen



-USM Haller Advanced (mit Distanzhülse)

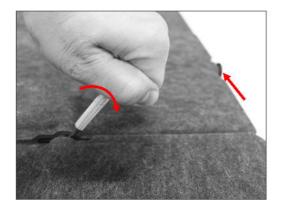


-USM Haller



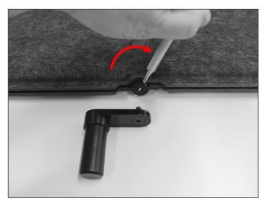
-USM Kitos





Beispiel Montage an Kitos M Plus:

Paneele zusammenstossen, Panelverbinder sichern und die unteren Abschlussdeckel aufstecken.

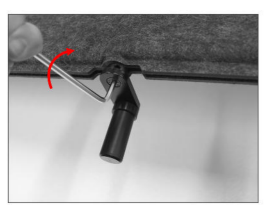


Beide Verbindungszapfen sichern.

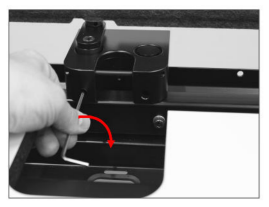
Montagemanual
USM Privacy Panels
16.12.2014

### Aufbaublende

Montage



Blendenhalter im rechten Winkel auf Verbindungszapfen festschrauben.



Panel in Adaptionspunkt stecken und beide Blendenhalter festschrauben.



Alle Abschlussdeckel montieren.



