

# Carre 80

3D-Textilrahmen

● NF-04810 & NF-04805

● Jede Farbe möglich

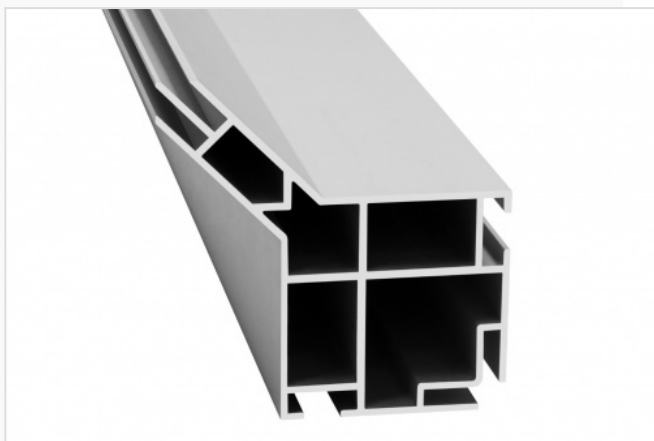
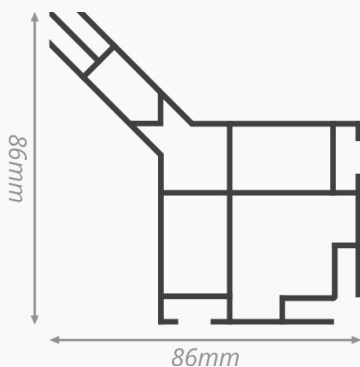
## Spezifikationen

↔ 80 mm

👜 2,206 kilo/meter

↗ 6150 mm

💡 Unbeleuchtet

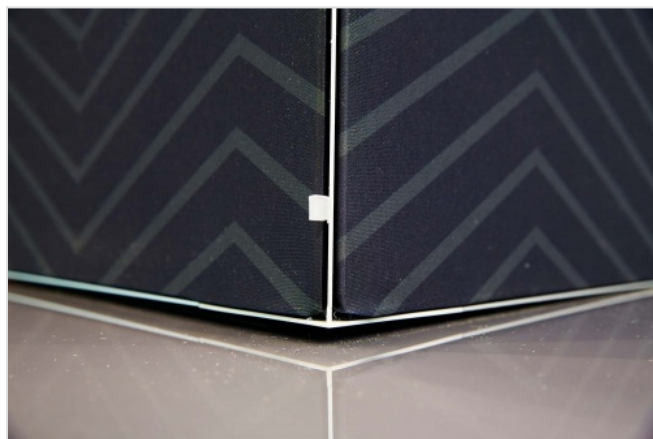


## Über Carre 80

Dieses 3D-Profil wurde speziell für die Platzierung von doppelseitigen Textildrucken in L-, U- und O-Formation entwickelt. Mit dem Carre-Profil können spektakuläre Wände geschaffen werden.

## Die Vorteile

- ✓ Verschiedene rechteckige Formationen
- ✓ Zur hängenden und stehenden Verwendung
- ✓ Das Textil läuft in den Ecken optisch durch
- ✓ Stoff innen und außen



# Montage



## Freistehend

Freistehender Rahmen in einem Raum, mit einem Textiltuch an beiden Seiten.

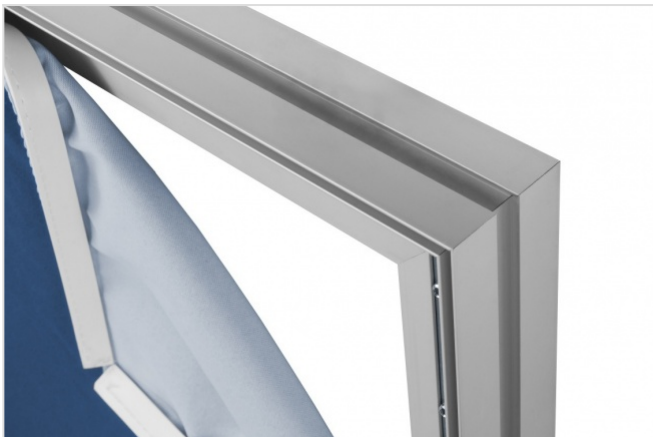


## An der Decke

Rahmen von der Decke hängend; sowohl horizontal als auch vertikal möglich.

---

# Ausführung



## Open

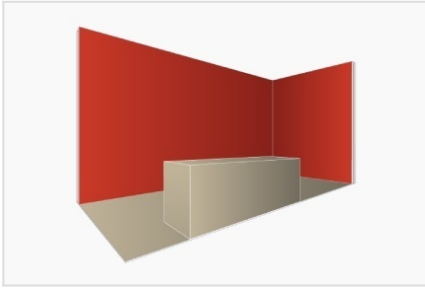
Die äußere Montagenut erleichtert die Verwendung von Zubehör.



## Closed

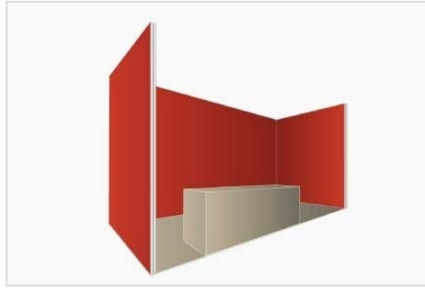
Rahmen mit eleganter Ausstrahlung. Auf Wunsch können Löcher in das Profil gebohrt werden, um Zubehör zu montieren.

# Mögliche Anordnungen



## L-Form

Eine Grundanordnung für freistehende Messestände und Trennwände.



## U-Form

Eignet sich zur freistehenden Nutzung, als Lagerraum oder als separater Besprechungsraum auf einer Messe.

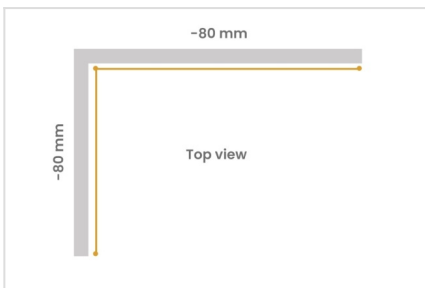


## O-Form

Eignet sich zur freistehenden Nutzung, als Lagerraum oder als separater Besprechungsraum auf einer Messe.

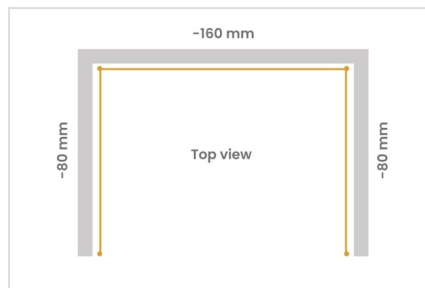
---

## Korrektur der Größe des Tuchs



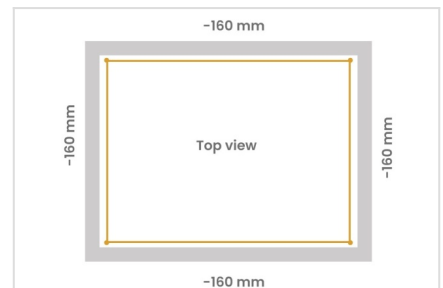
### L-Formation

Eine Korrektur von -80 mm auf die Breite des Tuches (bezogen auf das Außenmaß des Rahmens).



### U-Formation:

Eine Korrektur von -80 mm auf die Breite des Tuches an beiden Enden und -160 mm auf die Breite des Tuches innen (bezogen auf das Außenmaß des Rahmens).



### O-Formation

Eine Korrektur von -160 mm auf die Breite des Tuches (bezogen auf das Außenmaß des Rahmens).

---

## Stabilizers



### Stabilizer

Um die Stabilität des Rahmens gewährleisten zu können, benötigen Rahmen ab 2,2 Metern Höhe bzw. Breite einen Stabilizer, sodass die Konstruktion stabil ist.

# Empfohlenes Zubehör

## Akoestiek

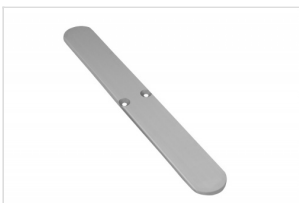


**Basotect®**  
FK-8950

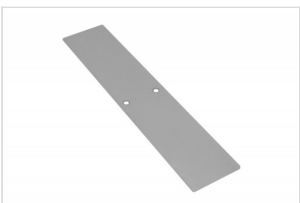


**Therm Acoustic**  
FK-8930

## Baseplates



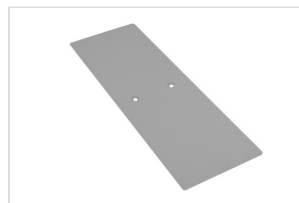
**Baseplate Simple**  
FK-0100



**Baseplate slim**  
FK-0105

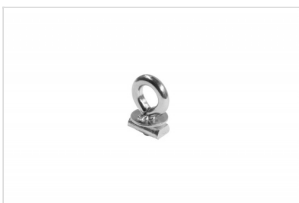


**Baseplate Slim  
Refined**  
FK-0107

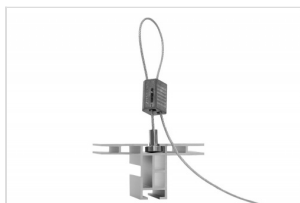


**Baseplate Heavy**  
FK-0110

## Ceiling mounts

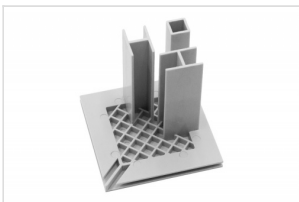


**Ceiling mount**  
FK-0360



**Suspension cable**  
FK-7900

## Corners



**Endcap Carre 80**  
FK-0725

## Led-componenten



**Led spot**

AF99-310

## Stabilizers



**Stabilizer 43**

NF-04438

## Locksets



**Lockset Heavy**

FK-0200



**Lockset Stabilizer**

FK-0220



**Lockset Carre 80**

FK-0280

## Extension sets



**Extension Set Heavy**

FK-0500



**Extension Set 100**

FK-0520



**Extension Set  
Aluminium Keeper**

FK-0532