

Podeste · Bühnen · Tribünen · Teleskop-Tribünen · Motorpodeste  
Traversen · Rollbühnen · Bühnenkabinette · Beleuchtung  
Tanzböden · Messeböden · Schonbeläge · Dekorationen  
Theaterzubehör · Trennvorhänge · Dachkonstruktionen

2m

2m

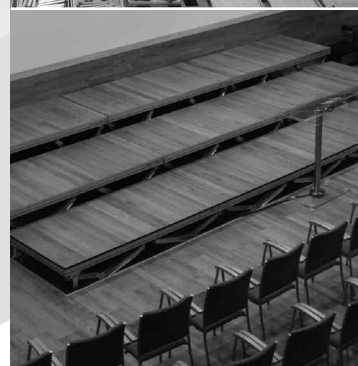
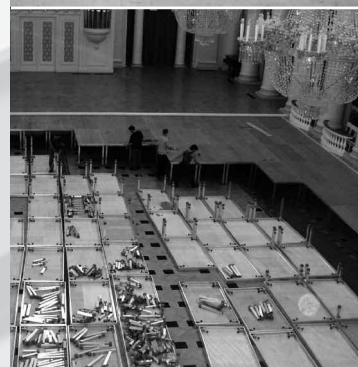
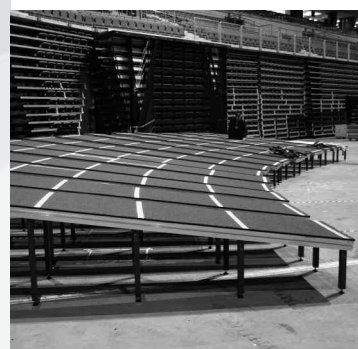
2M (Deutschland) GmbH

Am Rosenbaum 1  
D-40882 Ratingen

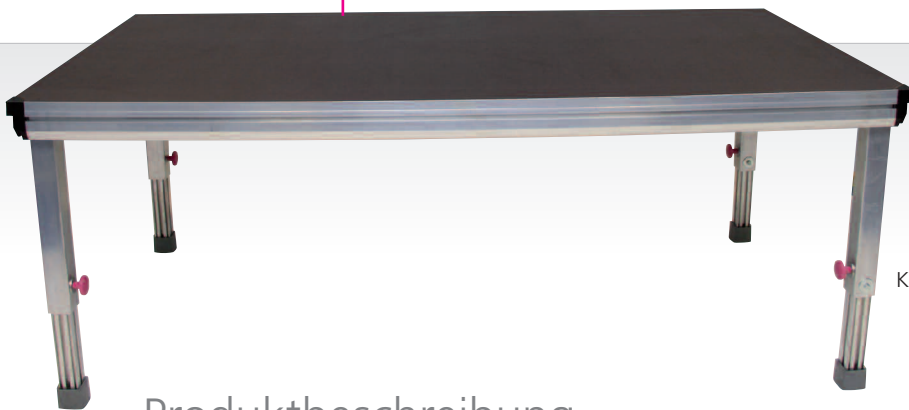
Telefon: +49(0)-2102-133 99-0  
Telefax: +49(0)-2102-133 99-10

E-Mail: [info@2M-deutschland.de](mailto:info@2M-deutschland.de)  
Internet: [www.2M-deutschland.de](http://www.2M-deutschland.de)

ERGO | *lay*



# ERGO | lay



## Produktbeschreibung

Das Podestsystem für alle Events. Unabhängig von der Jahreszeit, unabhängig von der Location - mit dem Podestsystem **ERGOlay** können Sie alle Events ausstatten.

Das innovative Aluminiumprofil:

- umlaufend identisches Profil für die flexible Anordnung innerhalb einer Bühnenkonstruktion, höhere Flexibilität und deutliche Reduzierung des Materialbedarfs bei ungraden Abmessungen
- abgeschrägtes Profil für den max. Komfort beim Handling und bei der Montage
- durch das abgeschrägte Profil idealer Anschluss von Rampen möglich
- außergewöhnlich belastbar und unempfindlich durch hohe Wandstärken des Aluminiumprofils
- innenliegender Nutkanal dient zur Aufnahme der integrierten Belagsicherung
- außenliegender Nutkanal ermöglicht Kompatibilität zu zahlreichen anderen Podestsystemen

Die universelle Steckfußaufnahme:

- serienmäßig für den universellen Einsatz bei allen Events, dadurch keine doppelte Lagerhaltung
- wahlweise mit Stellschraube oder Excenter für Profile 40x40 mm bis 60x60 mm, auch Rundrohr
- dreifache Führung im Innenprofil für einen absolut verwindungssteifen Rahmen

Die robuste Kunststoffecke:

- für den uneingeschränkten Einsatz in Gerüstkonstruktionen
- robuste Ausführung aus GF-Kunststoff mit mehrfacher Führung
- einfacher Anschluss von Klemmverbindern und Zubehör durch offenen Nutkanal

Die wetterfeste Oberfläche:

- wahlweise als Siebdruck (Birke durch und durch) oder Hexa, beide wetterfest
- versenkte Schrauben für eine ebene und optisch hochwertige Oberfläche
- verschraubte Oberfläche für den einfachen Austausch im Reparaturfall

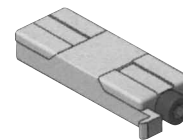
## Technische Daten

- Standardabmessungen: 2 m x 1 m, 2,07 m x 1,04 m, 2,07 m x 0,86 m
- Sondermaße/Sonderbauformen möglich
- Belastbarkeit: 750 kg/m<sup>2</sup> V/10
- Gewicht: ab 30 kg
- Lagerhöhe: 93 mm
- Tragplatte: 12 mm
- TÜV-zertifiziert gemäß DIN 4112

# 2m

# 2m

Klemmverbinder



Verbindungsklammer

