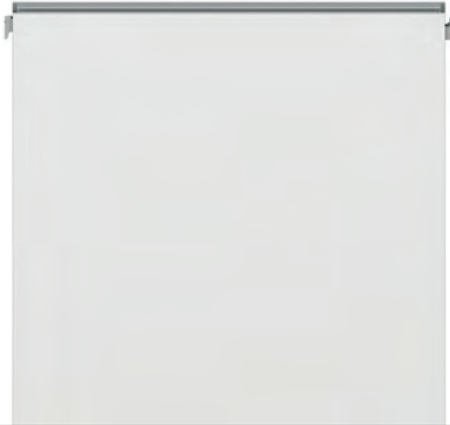


OCTA PANEL



OCTAPANEL

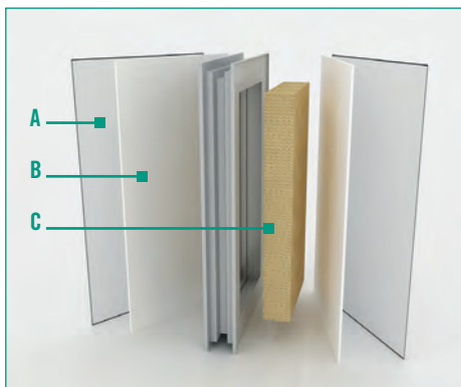
WANDSYSTEM



OCTAPANEL

SCHNELL & VIELSEITIG

VEREINT IN EINEM SYSTEM



WANDAUFBAU

- A: feuerfestes Paneel
- B: mitteldichte Faserplatte
- C: Wabenpapier

Wand an Wand. In nur 5 Sekunden.

Die Aufbauzeiten auf Messen werden immer kürzer. Gerade deshalb ist es wichtig, ein System zur Hand zu haben, das sich nicht nur schnell, sondern auch einfach auf- und abbauen lässt. Durch simples Einrasten der Haken werden die einzelnen Wandelemente miteinander verbunden und danach festgeschraubt. Mit OCTApanel sparen Sie kostbare Zeit.

Vielseitig. Nahtlos. Individuell.

Die 2480 mm hohen Wandelemente sind in drei Breiten verfügbar: 950, 970 und 990 mm. Aneinandergereiht ergibt sich eine komplett nahtlose Fläche für ansprechende Grafiken. Mit der Integration von LED-Panels, OCTALumina-Leuchtrahmen oder Monitoren lassen sich zusätzliche Highlights setzen. Ebenso vielseitig wie der Anwendungsbereich ist die Standbauweise: Neben dem Einbau von Türen und 90°-Bogen können rechtwinklige Wandabgänge nach Belieben im Wandverlauf positioniert werden.

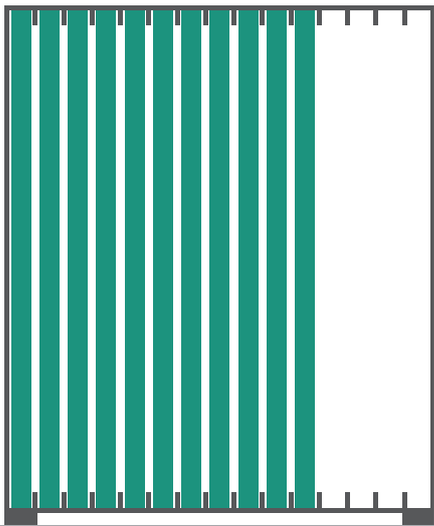
Vorteile:

- schnelle Montage und Demontage
- nahtlose Verbindung der einzelnen Elemente
- Multifunktionale Module
- kompatibel mit allen OCTANORM-Systemen
- flexibler Aufbau inkl. T-Anschluss an beliebiger Position
- komplett verkleidete Aluminiumkonstruktion
- geringes Gewicht (20 kg pro Element)

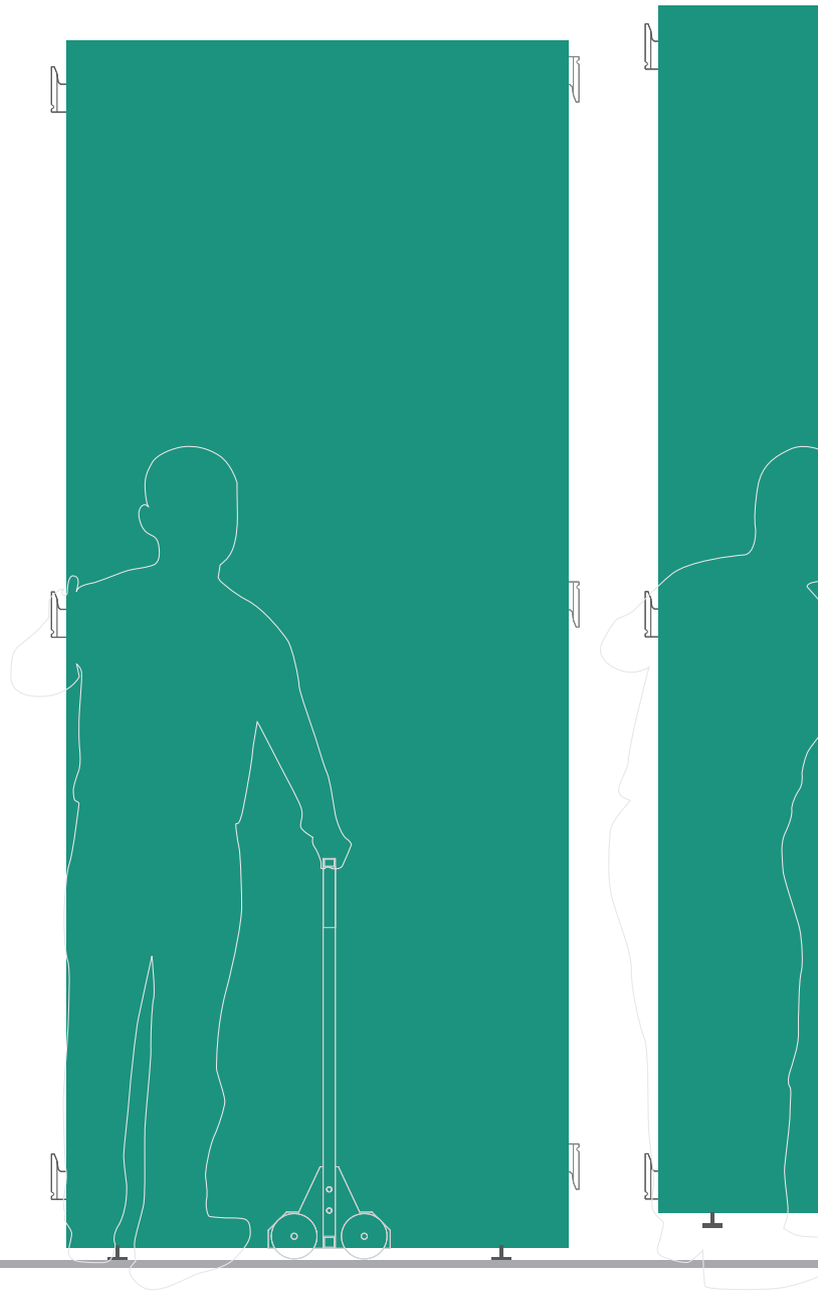
TECHNISCHE FEATURES

OCTApanel





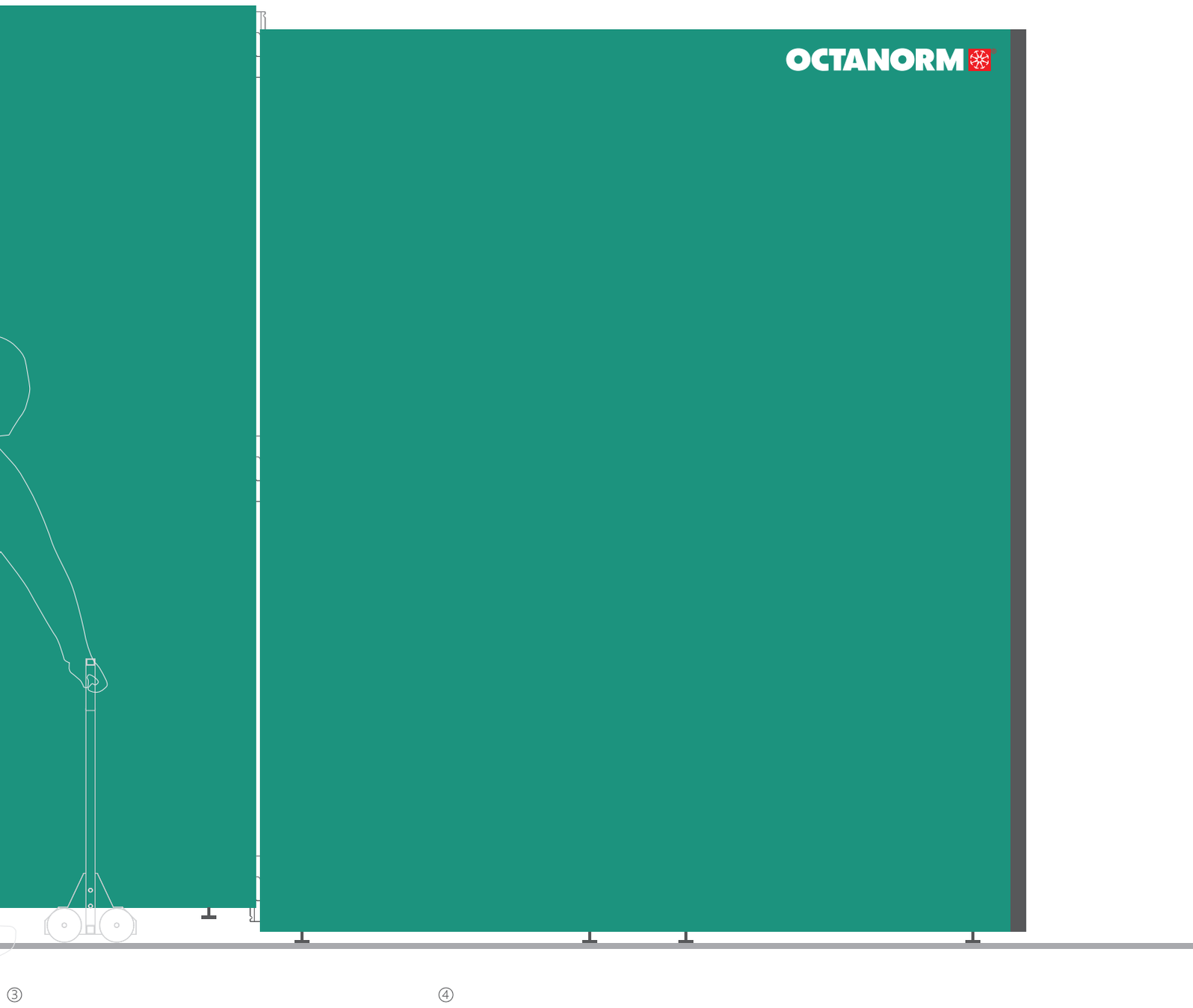
①



②

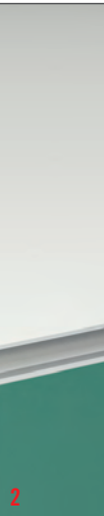
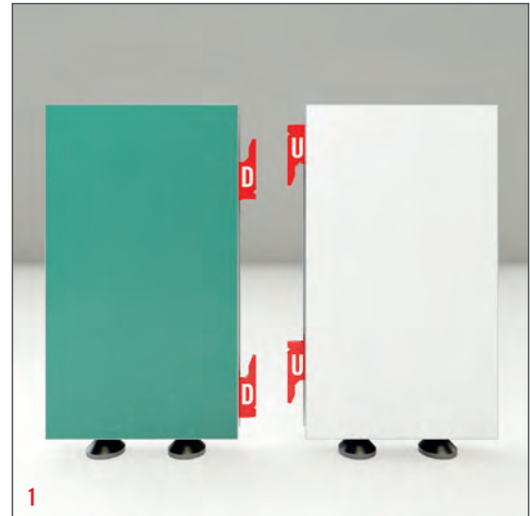
MONTAGE

OCTApanel



Verbindung Wandelemente horizontal:

1. Es gibt zwei verschiedene Verbinder:
 - "Typ D" mit einer Öffnung von oben
 - "Typ U" mit einer Öffnung von unten
2. Wandelement mit den Verbindern "Typ U" mit rollbarem Hebewerkzeug so positionieren, dass die Verbinder übereinander stehen
3. Wand langsam absenken und beide Wandelemente verschrauben (Innensechskant)



Verbindung Wandelemente vertikal:

1. Wandelemente übereinander positionieren
2. Wandelemente gegeneinander verschieben und beidseitig Aussteifungsprofil montieren
3. Wände miteinander verbinden



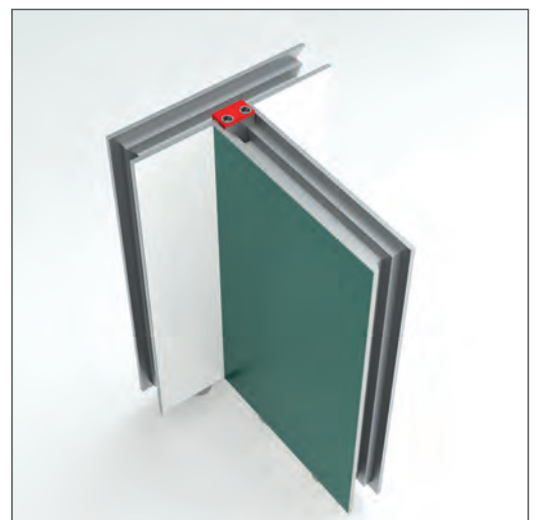
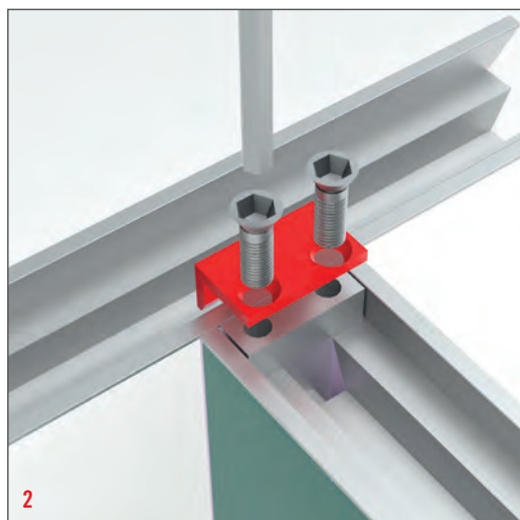
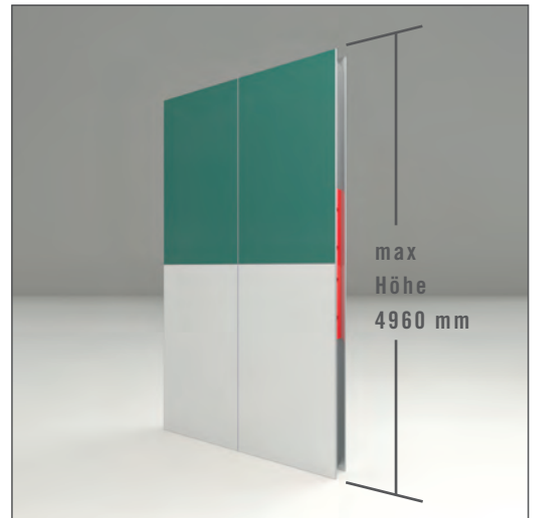
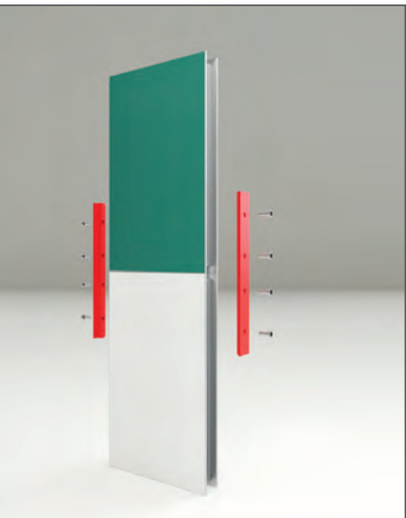
Verbindung im 90°-Winkel:

1. Zubehörteil an Wandelement mit Inbus-schraube anbringen
2. L-Verbinder montieren und Wandelement im 90°-Winkel fixieren



MONTAGE

OCTApanel



Verkleidung der Stirnseite:

1. Magnetisches Bauteil an der Bohrung des Wandelements anbringen
2. Magnetband an der entsprechenden Position am Paneel befestigen
3. Endleiste befestigen



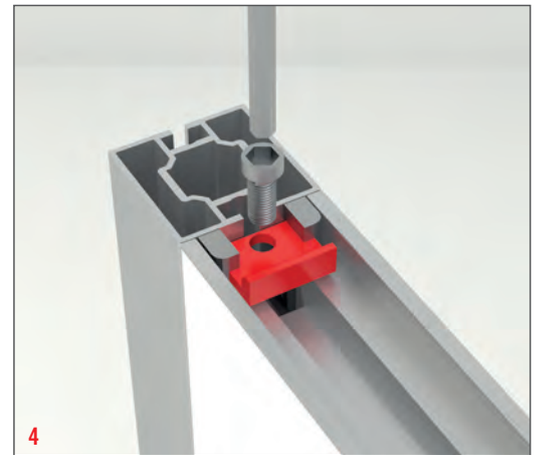
Verbindung Wandelement mit Maxima:

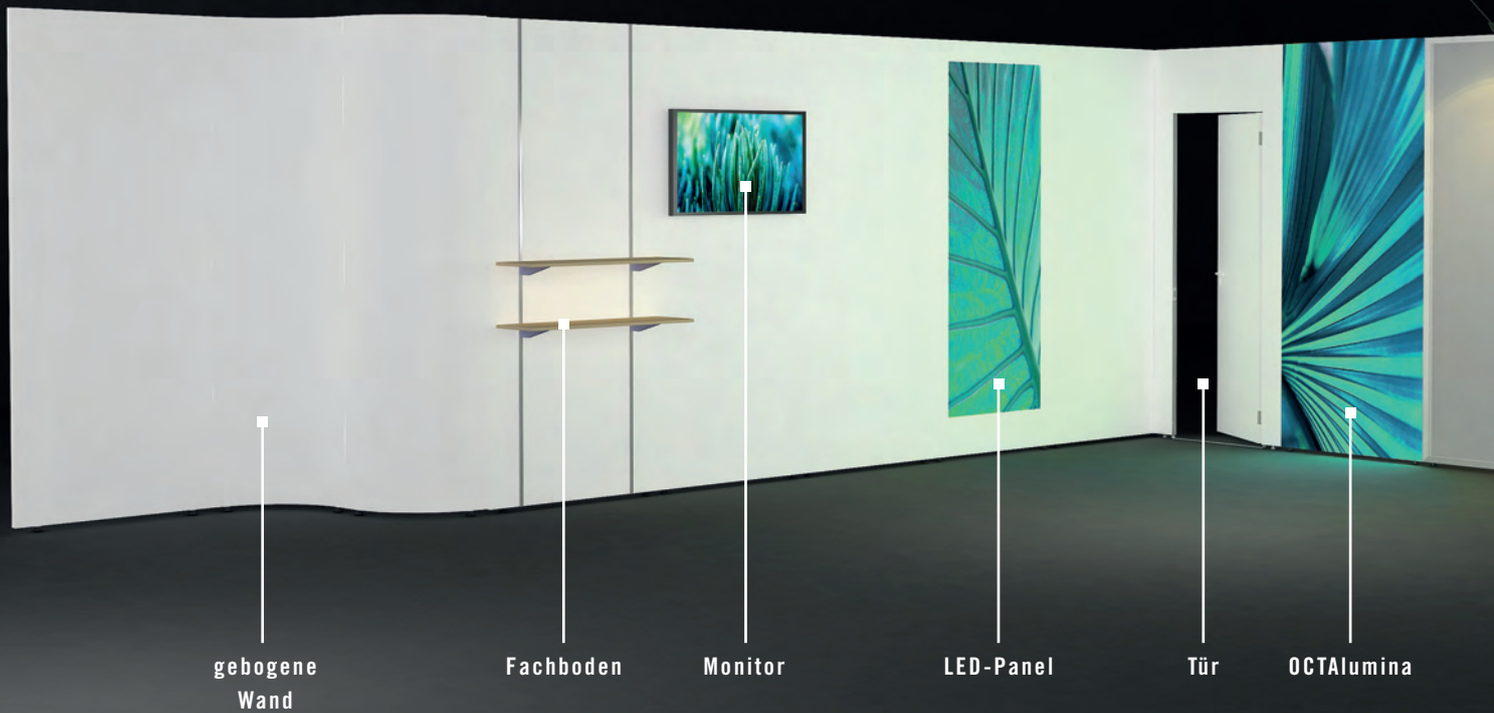
1. Verbinder oben und unten in die Systemnut des Maxima-Profiles einschieben und mit zwei Inbuschrauben festziehen
2. Zylinderschrauben oben und unten in das Wandelement eindrehen
3. Wand mit rollbarem Hebewerkzeug anheben, Schraube in den Verbinder des Maxima-Profiles führen und Wand langsam absenken
4. Wandelement mit Inbuschraube von oben am Profil fixieren



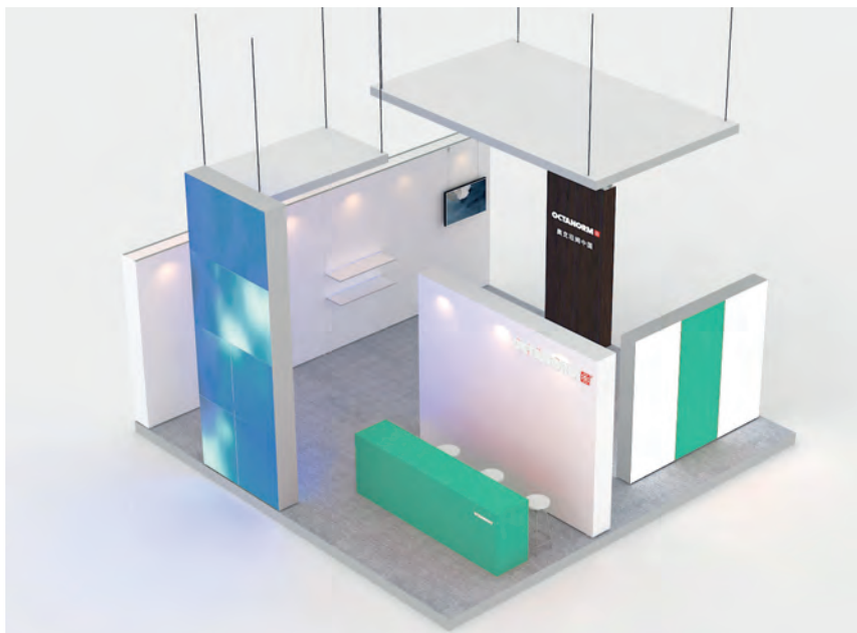
MONTAGE

OCTApanel



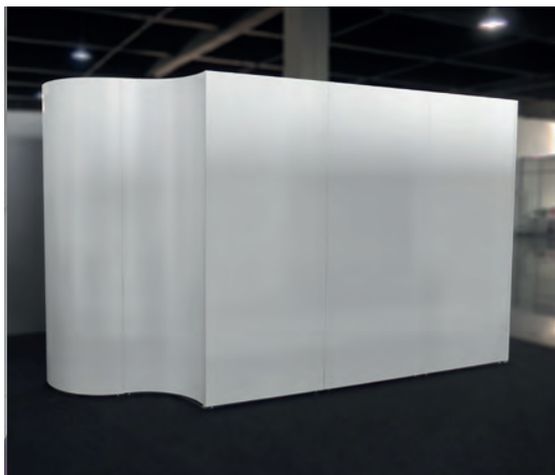
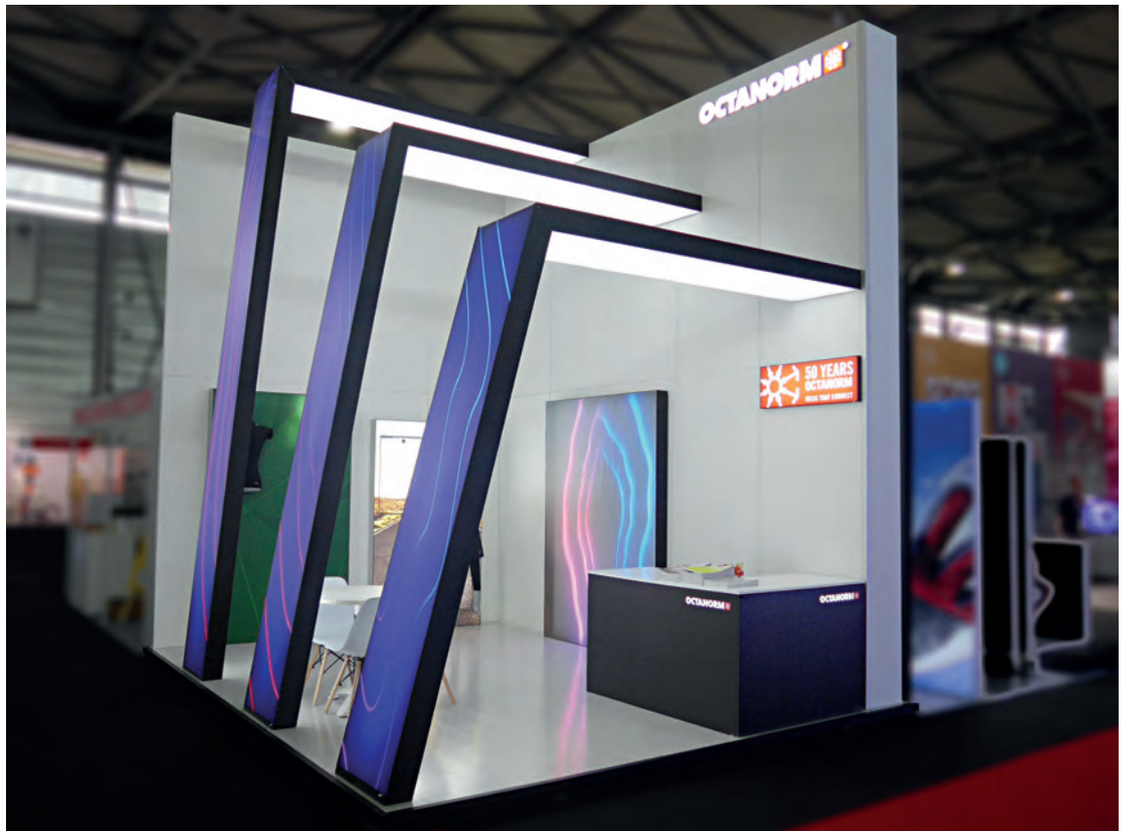
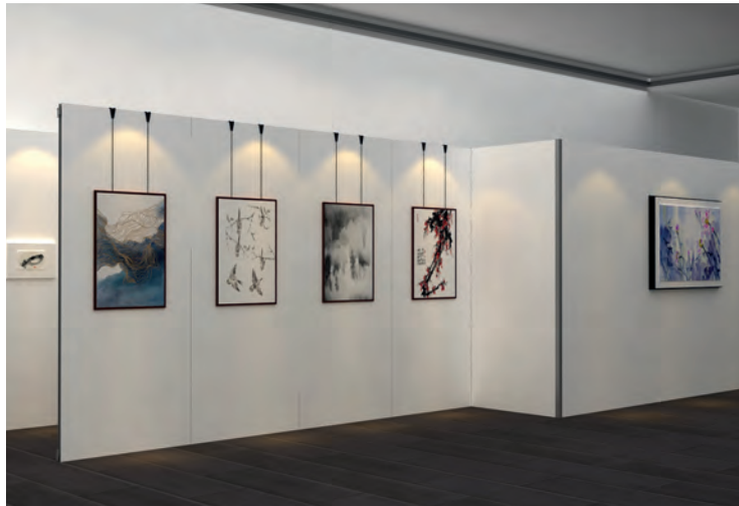


**OCTAPANEL FÜR MUSEEN,
AUSSTELLUNGEN, RETAIL
UND MESSESTÄNDE
JEDLICHER ART**



IN ANWENDUNG

OCTApanel





IN ANWENDUNG

OCTApanel





EXHIBITION SYSTEMS
PROJECT SOLUTIONS
PRESENTATION
INTERIOR DESIGN
CLEANROOM SYSTEMS

OCTANORM®-Vertriebs-GmbH
für Bauelemente
Raiffeisenstraße 39
70794 Filderstadt
T. +49 711 77003-0
F. +49 711 77003-53
info@octanorm.de
www.octanorm.com