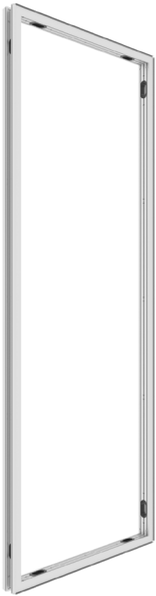


OCTA WALL

PRO

STARTER
KITS





OCTAWALL PRO

STARTER-KITS

FERTIGE SETS: IMMER WIEDER NEU KOMBINIERBAR – DIE BASIS FÜR KREATIVE DESIGNS

OCTAWall pro – stabil, kompakt, effizient!

Mit einer Rahmenbreite von 80 mm bietet das System genau die richtige Kombination aus Kompaktheit und Stabilität. Die Rahmen werden aus hochwertigem Aluminium gefertigt und sind auf einen jahrelangen Einsatz ausgelegt. Neben dem leichten Material, sorgen die speziell konzipierten Schnellverbinder für einen effizienten Auf- und Abbau.

Das Rahmensystem für jeden Einsatzbereich.

Ob für Messe, Retail oder Ausstellung, OCTAWall pro lässt sich optimal individualisieren. Durch die rahmenübergreifende Nutführung wird das System nahezu vollständig mit Stoffgrafiken und Paneelen verkleidet. Zusätzlich kann weiterer Content auf Monitoren oder LED-Wänden integriert werden. Die zugehörige Verkabelung erfolgt in den Rahmenzwischenräumen.



modular
aufgebaut



platzsparend
lagerbar



langlebig und
nachhaltig



für Stoff und
Panel



für Monitore +
LED-Videowalls



schneller
Auf- und Abbau



Modular: immer wieder anders.

Die einzelnen Rahmen und Stützen lassen sich beliebig miteinander verbinden. So entstehen aus ein und demselben Set komplett unterschiedliche Aufbauten. Immer angepasst an die Location und den Einsatzzweck. Für zusätzliche Flexibilität kann das Set mit weiteren OCTANORM-Komponenten erweitert werden.

Vorteile:

- Modulbauweise: Elemente sind beliebig kombinierbar für unterschiedliche Designs
- individualisierbar mit Stoffen und/oder Paneelen
- erweiterbar mit anderen OCTANORM-Systemen
- kosteneffizient und wiederverwendbar
- praktische Transportverpackung



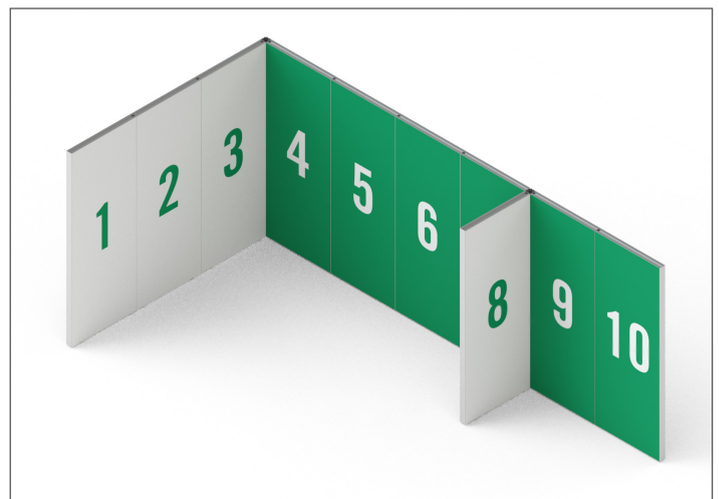
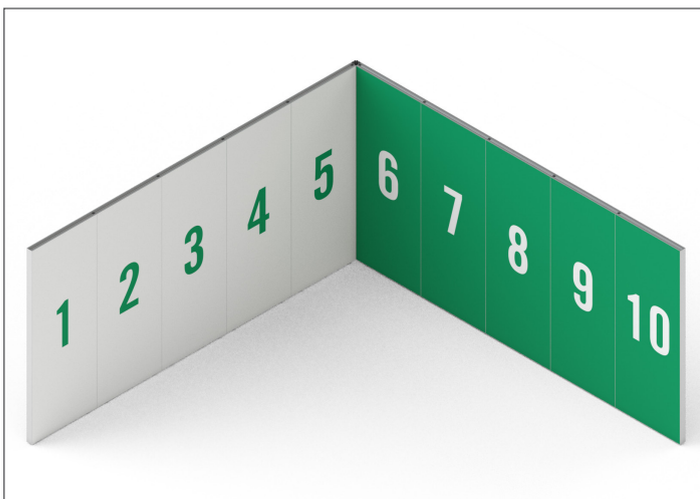
OCTAWALL PRO

STARTER-KIT: WP-SET 1

OCTAWALL PRO KIT 1

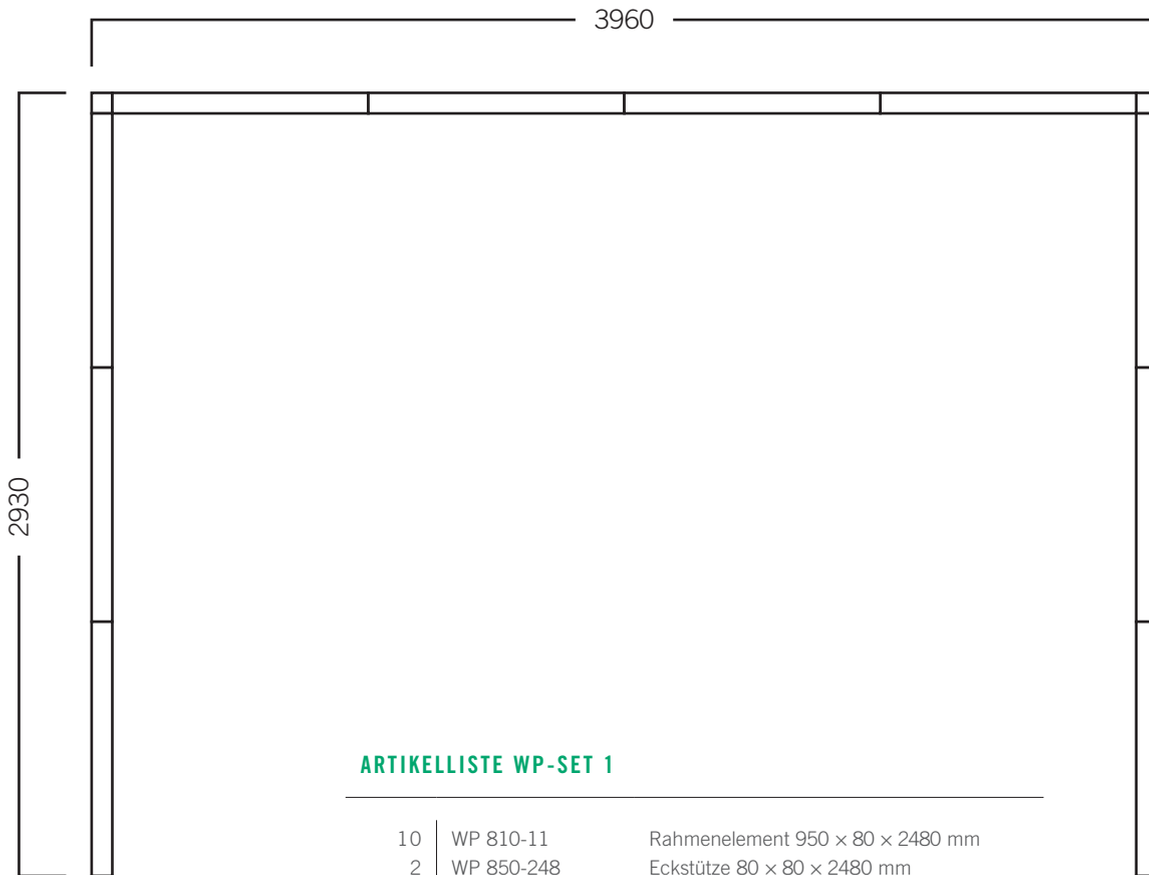
- 10 Rahmen
- 2 Eckstützen
- Transportverpackung

BEISPIELE



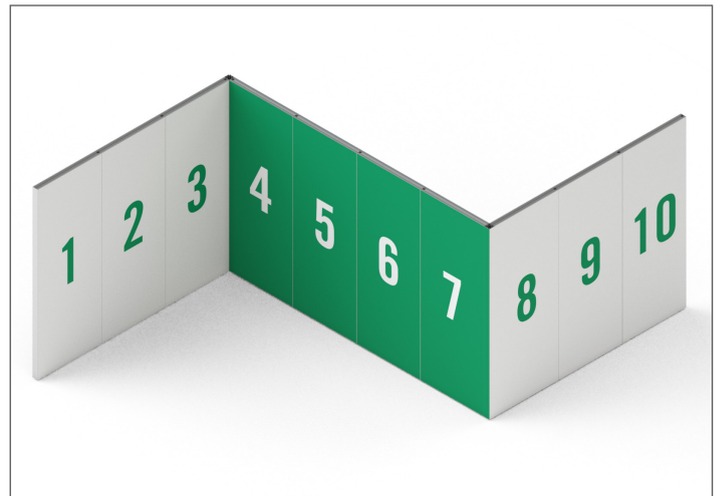
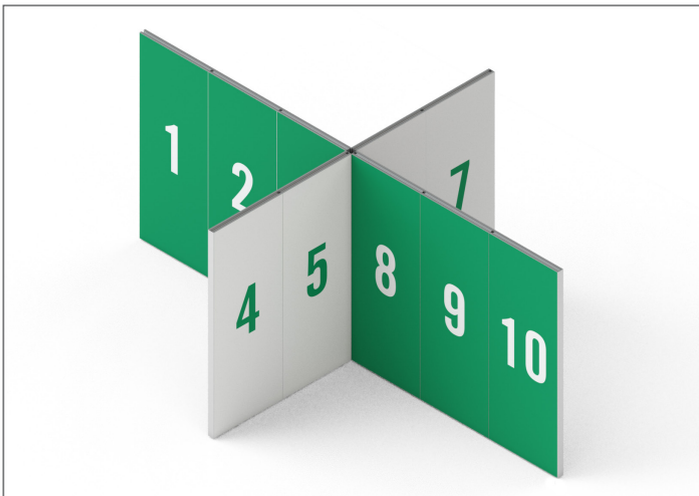
OCTAWALL PRO

Starter-Kit: WP-SET 1



ARTIKELLISTE WP-SET 1

10	WP 810-11	Rahmenelement 950 × 80 × 2480 mm
2	WP 850-248	Eckstütze 80 × 80 × 2480 mm
4	WP 830-248	Abdeckprofil 80 × 9 × 2480 mm
45	WP 80-1	Schnellverbinder-Set Rahmen
25	WP 80-2	Schnellverbinder-Set Stütze
20	WP 80-3	Verstellfuß
1	W 2020-P	Palette 2550 × 1010 × 125 mm
1	W 2020-D	Deckel 2550 × 1010 × 15 mm
5	W 2020-H	Aufsetzrahmen 2550 × 1010 × 200 mm



OCTAWALL PRO

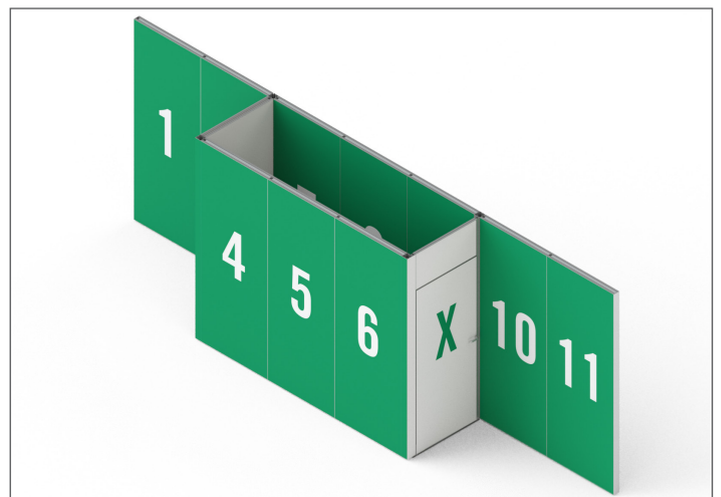
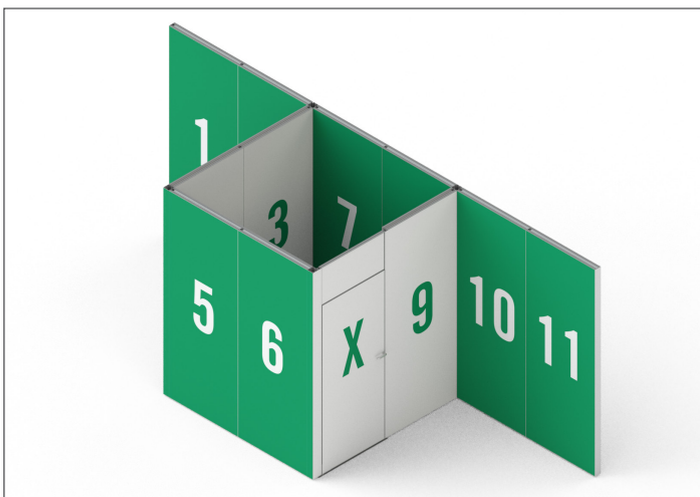
STARTER-KIT: WP-SET 2

OCTAWALL PRO KIT 2

- 11 Rahmen
- 4 Eckstützen
- 1 Tür
- Transportverpackung

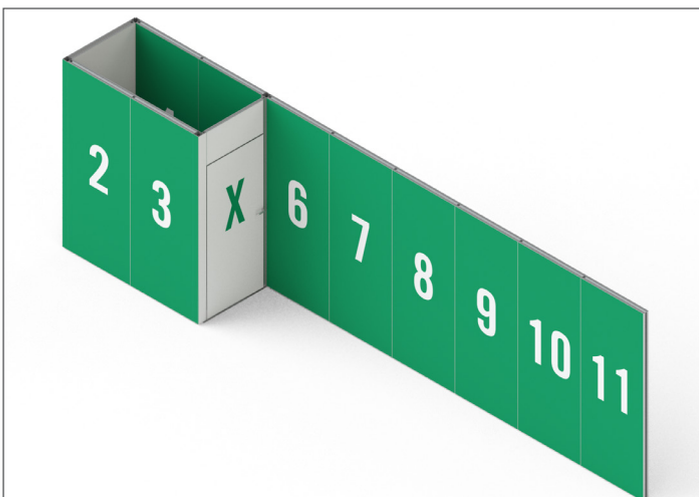
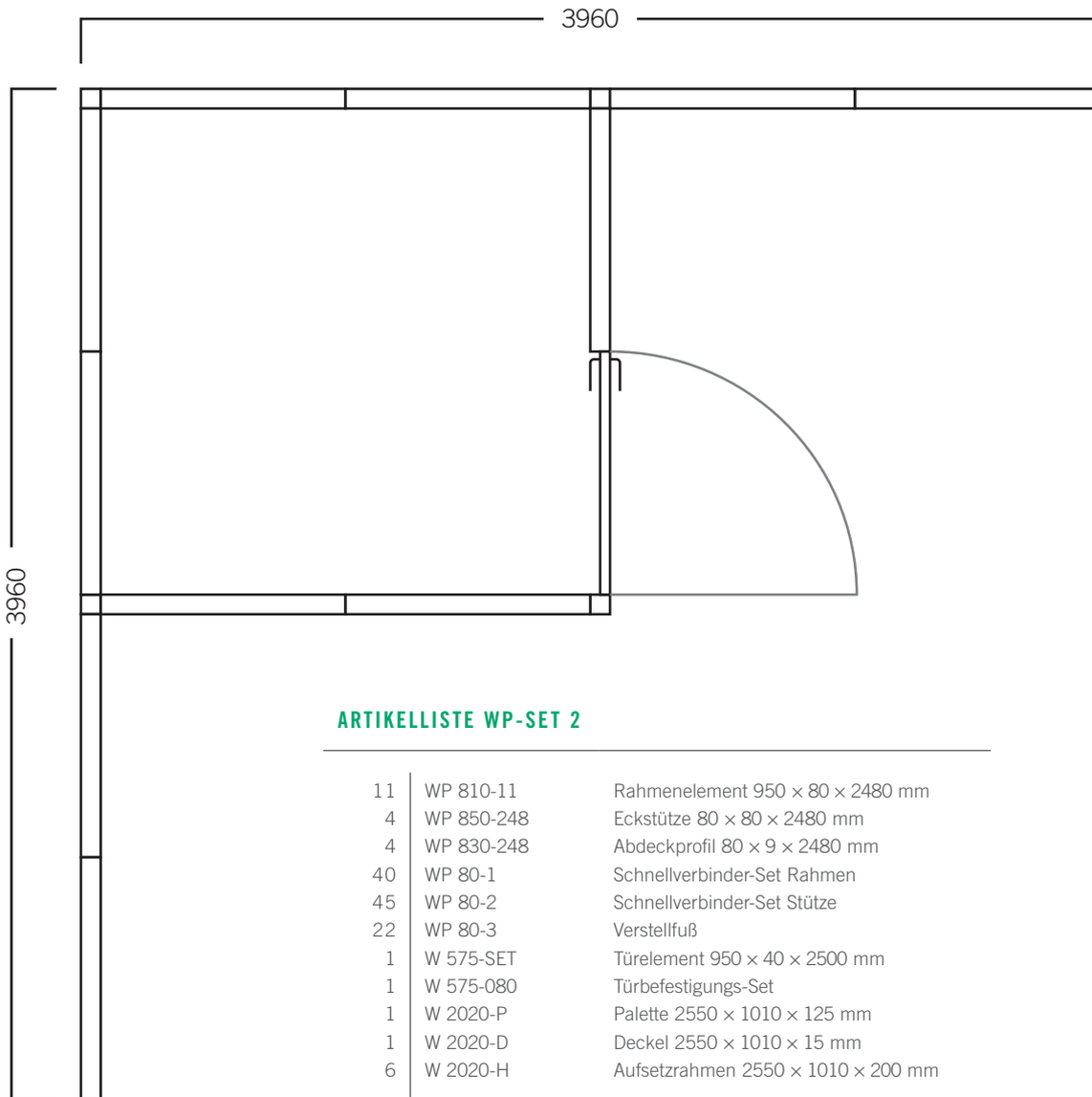


BEISPIELE



OCTAWALL PRO

Starter-Kit: WP-SET 2



OCTAWALL PRO

Edle Aluminiumoberfläche | Mit Systemnut | Integration von LED-Panels | Für beidseitig Stoff/Paneel |
Interne Verkabelung | Flachkedertechnik

RAHMEN 950 × 2480 MM



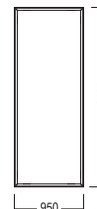
i
Rahmen in
weiteren Höhen
und Breiten
verfügbar.

WP 810-11.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus WP 810 für beidseitig Stoff/Paneel, zur Befestigung an Rahmen oder Stütze, mit 22 × Bohrung für Schnellverbinder WP 80-1 oder WP 80-2, 8 × Gewindebohrung für Verstellfuß WP 80-3 und 8 × Aussparung für Kabeldurchführung inkl. Kabelschutz WP 80-8

15,0 kg | B 950 × H 2480 × T 80 mm

Hakenband W 840 und Flauschband W 841 müssen für Paneelmontage separat bestellt werden.



GEBOGENER RAHMEN 90° GEBOGEN, 515 × 2480 MM



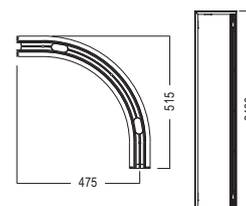
i
Rahmen in
weiteren Höhen
verfügbar.

WP 810-C5.01

Aluminium | 1 × Rahmen aus WP 810 für beidseitig Stoff/Paneel, zur Befestigung an Rahmen oder Stütze, mit 18 × Bohrung für Schnellverbinder WP 80-1 oder WP 80-2, 8 × Gewindebohrung für Verstellfuß WP 80-3 und 8 × Aussparung für Kabeldurchführung inkl. Kabelschutz WP 80-8

14,5 kg | B 515 × H 2480 × T 515 mm

Hakenband W 840 und Flauschband W 841 müssen für Paneelmontage separat bestellt werden.



ECKSTÜTZE 90° 2480 MM

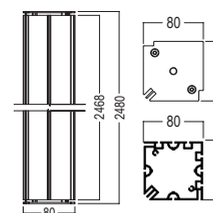


i
Stütze in
weiteren Höhen
verfügbar.

WP 850-248.01

Aluminium | 1 × Eckstütze aus WP 850 zur Verbindung von mit Stoff bespannten OCTAwall-pro-Rahmen mit einer Höhe von 2480 mm, Stoff kann über das Profil bis an die Ecke gespannt werden, inkl. 2 × Endplatte WP 85-4

6,8 kg | B 80 × H 2480 × T 80 mm



ECKSTÜTZE 135° 2480 MM



i
Stütze in
weiteren Höhen
verfügbar.

WP 840-248.01

Aluminium | 1 × Eckstütze aus WP 840 zur Verbindung im 135°-Winkel von OCTAwall-pro-Rahmen Stoff mit einer Höhe von 2480 mm, Stoff kann über das Profil bis an die Ecke gespannt werden, inkl. 2 × Endplatte WP 80-9

4,7 kg | B 80 × H 2480 × T 40 mm



ABDECKPROFIL 2480 MM

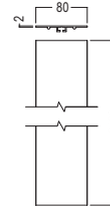


WP 830-248.01

Aluminium | zur Abdeckung der Profilvernuth an Rahmen mit 2480 mm Hohe

5,1 kg | B 80 x H 2480 x T 9 mm

Fur die Montage ist die Hammerkopfschraube WP 80-2 notwendig.



i Abdeckprofil in weiteren Hohen verfugbar.

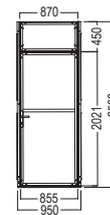
TURELEMENT UNIVERSAL 950 x 2500 MM



W 575-SET.01

Aluminium | 1 x Turelement aus W 906 fur beidseitig Stoff/Panel, universal, verwendbar fur DIN links und DIN rechts, nach innen und außen onend, bestehend aus Turblattrahmen - Turstutzenrahmen inkl. Bodendistanzleiste und Turoberahmen, mit Hakenband W 840 auf Turstutzenrahmen, Turblattrahmen und Turoberahmen, mit Schließzylinder W 514
Außenmaß Turblattrahmen: 855 x 2021 mm,
Außenmaß Turoberahmen: 870 x 450 mm

18,22 kg | B 950 x H 2500 mm x T 40 mm



i Befestigungsset W 575-080 wird benotigt!
Nur Silikonflachkeder 12 x 3 mm benutzen!

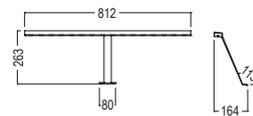
WALLWASHER FUR SYSTEMNUT



M 1497.01

Aluminium | fur gleichmäßige Ausleuchtung von 1000 mm Breite und 2500 mm Hohe (5700 Kelvin > Cri 90, 3600 lm, 28 W, 125 lm/W), fur 230 V Anschluss, fur Systemnut 4,3 mm, platzsparend zerlegbar und verpackt, mit 16 Hochleistungs-LEDs, Netzteil inkl. Zuleitung (zur Leuchte 500 mm und vom Netzteil 2500 mm)

2,04 kg | B 812 x H 263 x T 164 mm



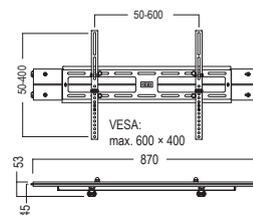
MONITORHALTER 32" - 63", 870 MM



E 196.90

Aluminium/Stahl | zum Einbau zwischen zwei Stutzenprofilen mit Systemnut 4,3 mm oder fur Rahmen B 950 mm, zur einseitigen Befestigung von LCD-Monitoren von 32" - 63" VESA 50/50 bis 600/400, inkl. 1 x Zarge M 1340, 870 mm lang, mit 2 x Spannschloss Z 961/13, 2 x Ruckziehspannschloss Z 951/13, 2 x Halteleiste mit Universal-Lochreihe und Befestigungszubehor, Monitoranordnung gerade und schräg bis max. 10° moglich

3,44 kg | B 870 x H 510 x T 60 mm



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