

MIETEN
KAUFEN
SERVICE

Z G S

Mobile Straßen

Free Call: 0800 11 00 775

Temporäre und Mobile Bodenschutz- systeme

Produkt-Informationen und technische Daten

Einsatzgebiete unserer Produkte
zum mobilen Bodenschutz:



Schwerlast-
transporte



Temporäre
Gehwege



Konzerte
und Events



Ästhetische
Eventböden



Mobile
Kranstellflächen



Leitungsbau



Mobile
Parkplätze



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Zeltböden



Straßenbau
und Zufahrtswege

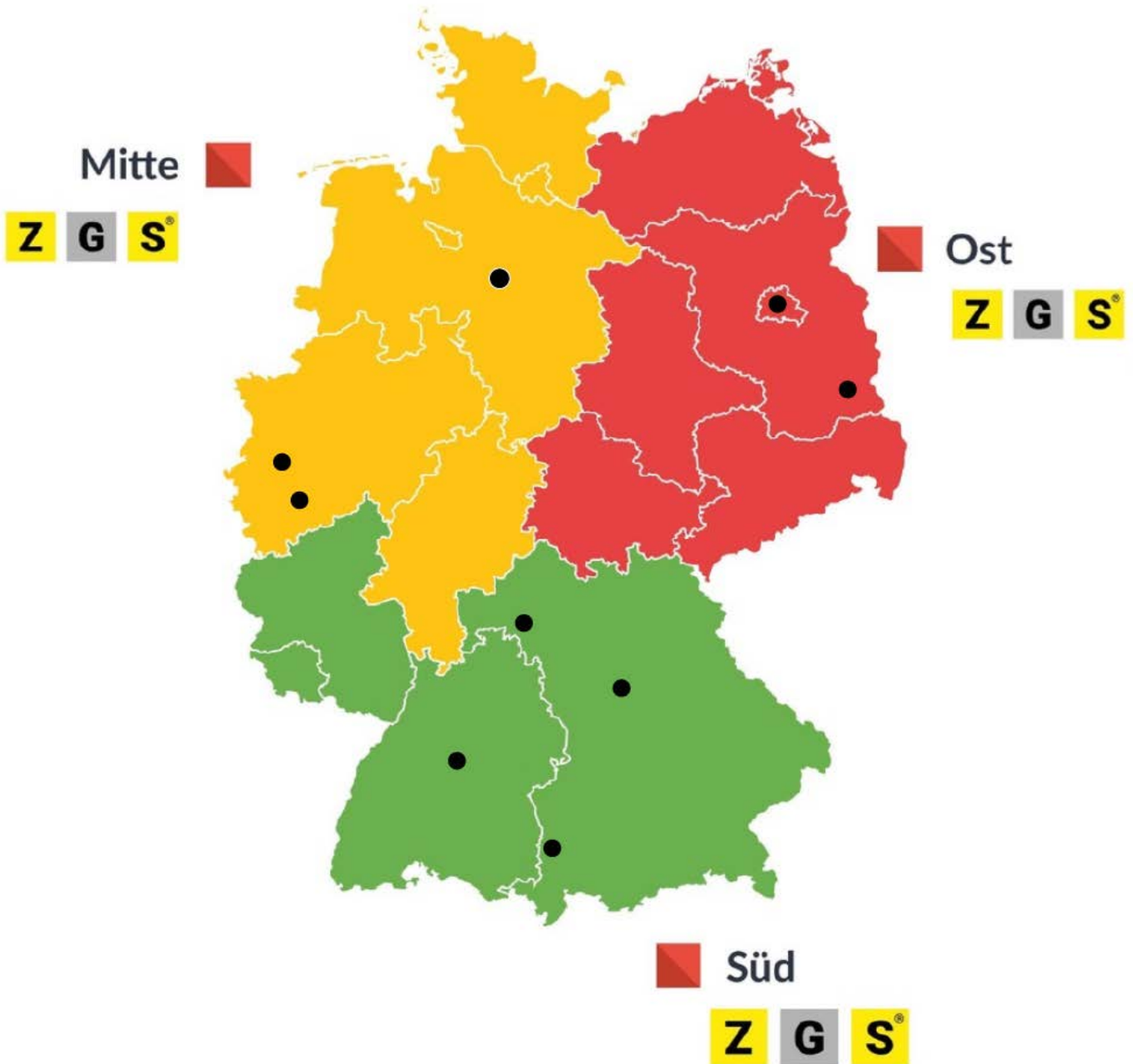


Sonderprojekte



Mobile Straßen

MIETEN
KAUFEN
SERVICE



• Düsseldorf • Köln • Berlin • Cottbus • Würzburg • Nürnberg • Stuttgart • Memmingen • Hannover

Projektsupport

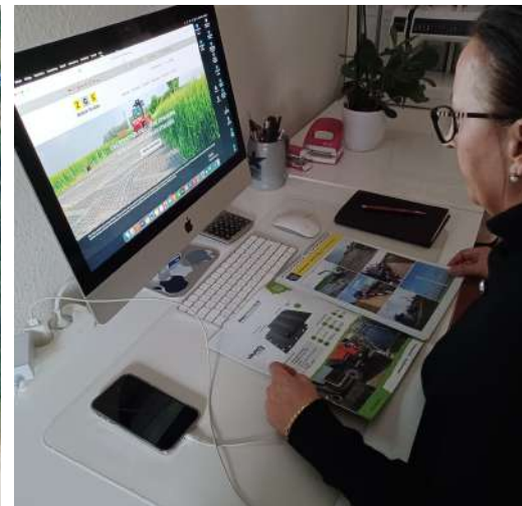
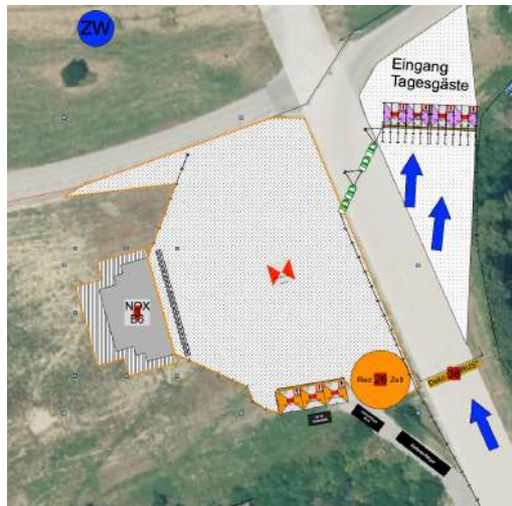
Maßgeschneidert und Flexibel

Vertrauen Sie bei der Planung Ihres Projektes auf die Kompetenz und Erfahrung unseres Teams. Von der Projektbegehung im Vorfeld über die Planung bis hin zur Durchführung, bieten wir den vollen Service für Kurzzeitmiete oder auch als Langzeitmiete an. Unser Team steht Ihnen vor Ort vom ersten bis zum letzten Schritt mit Rat und Tat zur Seite. Dank unseres Netzwerkes und unserer Partner bieten wir Ihnen Qualität zu besten Preisen.

Technische Beratung

Sie benötigen Unterstützung für Ihr Vorhaben? Wir bieten die Lösung.

- Planung, Machbarkeitsanalyse, Genehmigungsverfahren, Ausschreibungen
- Infrastruktur vom Lager bis hin zum Material
- Transport
- Personal für Auf- und Abbau
- vermittlung von Dienstleistern
- Planung, Realisierung, Durchführung ihrer Projekte
- Koordination aller Gewerke
- Controlling
- Nachbereitung



Projekt-PLANUNG / CAD

Professionell und maßgeschneidert für Ihr Projekt

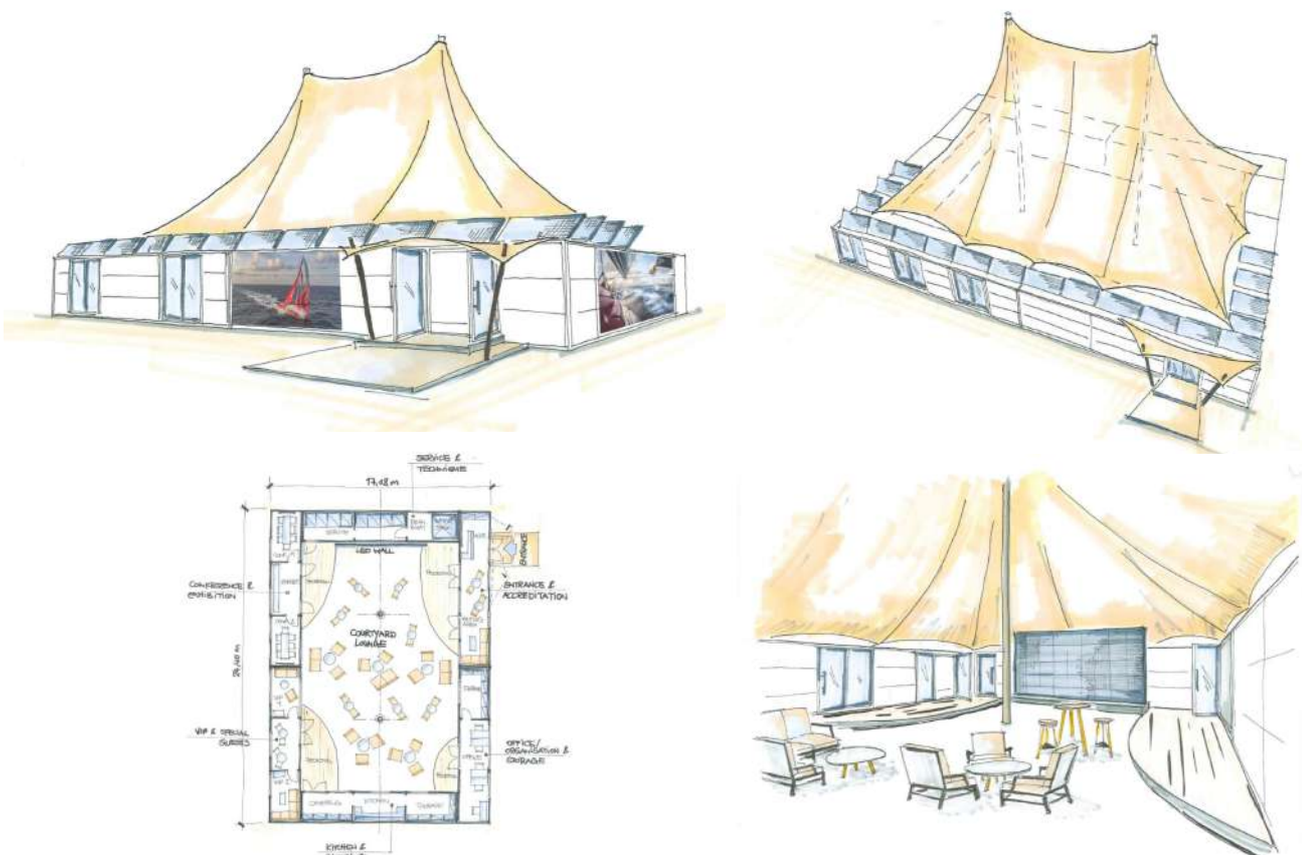
Eine CAD-Zeichnung und Projektplanung gehört in der Branche zum ersten Schritt für Ihr Projekt. Denn eine detaillierte Zeichnung ist nicht nur wichtig, um Venue-Kapazitäten zu ermitteln, sie ist grundlegend für die Budgetierung und Finanzierung des Projektes.

Wir machen das für Sie!

PROFESSIONELLE CAD-ZEICHNUNG

Eine CAD-Planung ist grundlegend und unverzichtbar für alle Bereiche:

Von der Idee über die Planung bis zur Durchführung des Projektes. Unsere Architekten, CAD-Planer und Veranstaltungsprofies stehen Ihnen zur Seite. Auf Wunsch übernehmen wir auch das gesamte Projektmanagement Ihrer Veranstaltung.



Montage Personal

Einsatzmöglichkeiten

Der Auf- und Abbau jeder Veranstaltung oder eines Bauprojektes benötigt ein schnell funktionierendes und flexibles Montageteam.

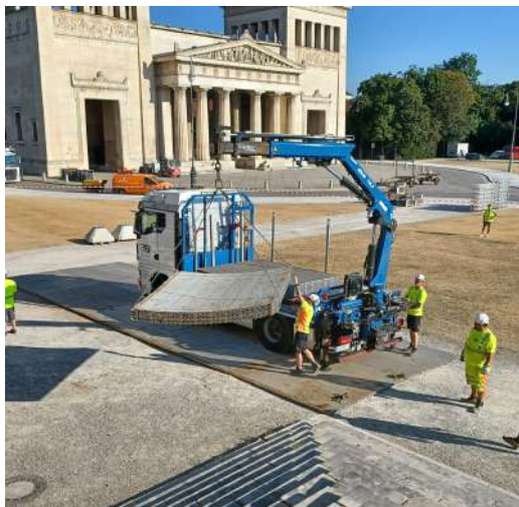
Nur so können bei Ausnutzung der Ressourcen Kosten effektiv gespart werden. Unsere mehrsprachigen und erfahrenen Mitarbeiter verfügen über das notwendige Know-How und die langjährige Erfahrung um den Auf- und Abbau Ihres Projektes, unter Einhaltung aller Vorschriften und Standards zeitgerecht, umzusetzen.

Service

Vom einfachen Aufbauhelfer, über den erfahrenen Gabelstaplerfahrer, Sicherheitsmitarbeiter bis hin zum Projektsupervisor bieten wir Ihnen europaweit aus einem erfahrenen Personalpool die qualifizierten Mitarbeiter, die Sie für Ihr Projekt benötigen. Von der Reinigung und Pflege des Materials, über den Transport bis zu der Montage oder auch für projektbegleitende Tätigkeiten, wie zB. Tourmangement. Wir sind für jeden Bereich Ihr Ansprechpartner.

Angebote und Leistungen

Unsere Personalangebote können Sie durch unseren Partner im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung erhalten oder direkt durch uns als Werksleistung. Auf Stundenbasis, Tagespauschale oder projektbezogene Pauschalvereinbarung.



Sicherheitspersonal

Wo viele Menschen zusammenkommen, herrscht erhöhtes Konfliktpotential. Deshalb braucht es ein lückenloses Sicherheitskonzept. Wir sorgen dafür, dass Ihr Event ohne Zwischenfälle verläuft. Und geben Ihnen und Ihren Gästen ein sicheres Gefühl.

Veranstaltungsschutz in Berlin und ganz Europa

Wir bieten Veranstaltungsschutz für Events aller Art: Preisverleihungen, Konzerte, Firmenevents, Messen, Fernseh-Galas und mehr. Nicht nur in Berlin, sondern auch in ganz Deutschland und Europa.

Dabei sind unauffälliges Auftreten und absolute Diskretion für uns selbstverständlich. Durch lückenlose Vorausplanung sorgen wir dafür, dass es gar nicht erst zu Problemen kommt. Und mit unseren VIP-Services stellen wir auch die anspruchsvollsten Gäste zufrieden.

Unser Sicherheitspersonal ist nicht nur freundlich, sondern auch bestens qualifiziert. Es erkennt Probleme frühzeitig und entschärft Konflikte. Mehrsprachige Teams sorgen dafür, dass sich alle Gäste verstanden fühlen.

- Objektschutz
- Empfangsdienst
- Revierbestreifung
- Sicherheitstechnik
- Veranstaltungsschutz

Die Leistung wird durch unser Partnerunternehmen erbracht.



Reinigungs Service

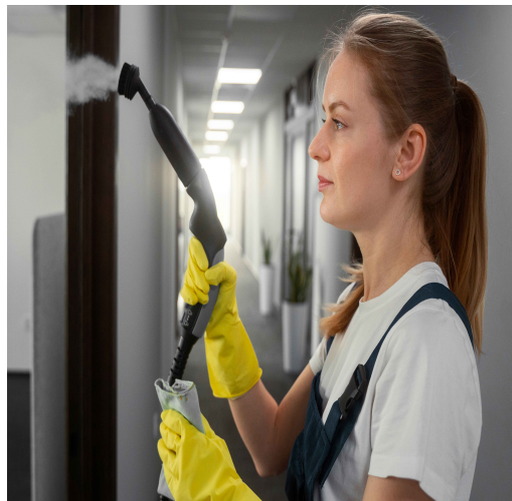
Sauberkeit erledigt sich von selbst. Zumindest, wenn Sie uns an Ihrer Seite haben. Wir reinigen Ihr Objekt zuverlässig, professionell und umweltfreundlich. Nach einem Konzept, das genau auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist.

Individuelles Reinigungskonzept

Wir finden das optimale Reinigungskonzept für Sie. Unsere Objektleitung macht sich ein Bild vor Ort und klärt Fragen im persönlichen Gespräch. Anschließend erstellen wir den passenden Reinigungsplan. Dabei fließen Faktoren wie Nutzung, Frequentierung und Hygienevorschriften ein. Natürlich sorgen wir auch dafür, dass der Reinigungsplan exakt umgesetzt wird. Ein festes Team aus hochmotivierten und geschulten Mitarbeitern kümmert sich um Ihr Objekt. Und wir führen eine laufende Qualitätssicherung nach ISO 9001 durch. So erhalten Sie langfristig ein perfektes Reinigungsergebnis und müssen sich um nichts mehr kümmern.

- Unterhaltsreinigung
- Büroreinigung
- Aufgangsreinigung
- Fensterreinigung
- Praxisreinigung
- Grün- und Grauf Flächen
- Baureinigung

Die Leistung wird durch unser Partnerunternehmen erbracht.





Mobile Straßen

**MIETEN
KAUFEN
SERVICE**

Materialvermietung

Zuverlässig und Innovativ

Im Bereich Bodenschutz und Eventmaterial bleibt bei uns kein Wunsch unerfüllt. Unsere Produkte und die temporäre Infrastruktur spricht für sich und hält für jedes Bauvorhaben die passende Lösung bereit.

Wir bieten Ihnen jedes Produkt zur Miete an, damit Ihr Projekt zum Erfolg wird und Sie mit unseren Produkten und Dienstleistungen immer auf der Sicherer Seite stehen. Wir besitzen das Know-How, Material,

Lager, Infrastruktur und Engagement, damit Ihr Projekt planmäßig fertig gestellt wird. Was auch immer Sie sich vornehmen, mit uns sind Sie immer auf der sicheren Seite.



Wir bauen Ihre gesamte Infrastruktur, sprechen wir über Ihr Camp-building!



Zuverlässig und Innovativ

Im Bereich mobiler Infrastructure bleibt bei uns kein Wunsch unerfüllt. Unsere Produkte und die temporäre Infrastruktur spricht für sich und hält für jedes Projekt die passende Lösung bereit.

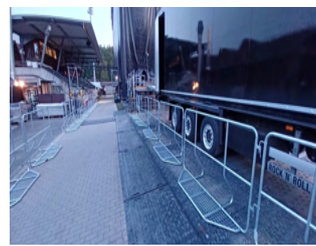
Wir besitzen das Know-How, Material, Lager, Infrastruktur und Engagement, damit Ihr Projekt planmäßig fertig gestellt wird. Was auch immer Sie sich vornehmen, mit uns sind Sie immer auf sicherem Grund und Boden.



Zelte



Bodenschutz



Polizeigitter



Crash Barrier



Kabelbrücken



Fahnen



Banner



Zubehör



Zäune

 Sanitäranlagen

Funkgeräte



Kabelkanäle

Terratile

Material:

Polyethylen, hochmolekular mit UV-Stabilisator

Maße in mm:

1000 x 1000 x 39 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 8 kg

Oberfläche & Farbe:

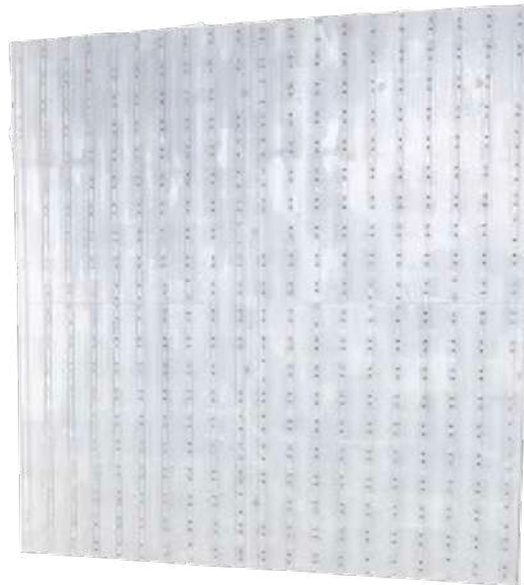
UV durchlässig

Traglast:

ca. 2 t (abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

1.100 St. (1.100 m²)



Anwendungsbereiche:



Mobile
Parkplätze



Konzerte
und Events



Temporäre
Gehwege



Mobile
Logistik



SYSTEMA Flex

Material:

Kunststoff - Recyclat

Maße in mm:

320 (Kantenlänge) x 40

Gewicht pro Panel:

ca. 3,2 kg

Oberfläche & Farbe:

grün

Traglast:

ca. 7,5t (Abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

16 Paletten (1.030m²)

0,27m²
pro Panel



Anwendungsbereiche:



Konzerte
und Events



Temporäre
Gehwege



Mobile
Parkplätze



Ästhetische
Eventböden



Zeltböden



SYSTEMA Classic

Material:

Bruchfestes Polyethylen

Maße in mm:

492 x 492 x 34

Gewicht pro Panel:

ca. 1,48 kg

Oberfläche & Farbe:

Grau

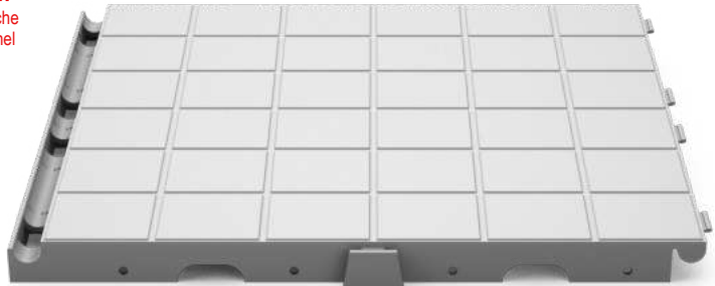
Traglast:

ca. 2t (Abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

24 Paletten (1.200m²)

0,24m²
Nutzfläche
pro Panel



Anwendungsbereiche:



Konzerte
und Events



Temporäre
Gehwege



Mobile
Parkplätze



Ästhetische
Eventböden



Zeltböden



SYSTEMA Drain

Material:

Bruchfestes Polyethylen

Maße in mm:

492 x 492 x 34

Gewicht pro Panel:

ca. 1,48 kg

Oberfläche & Farbe:

Grau

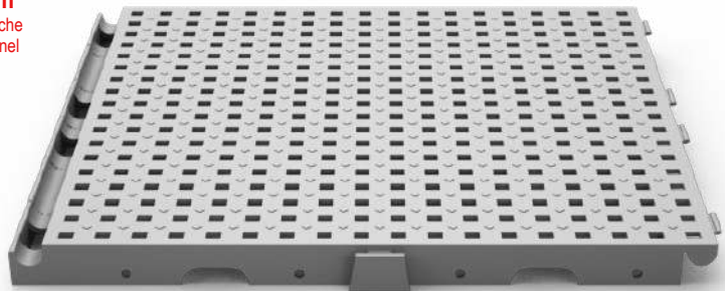
Traglast:

ca. 2t (Abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

24 Paletten (1.200m²)

0,24m²
Nutzfläche
pro Panel



Anwendungsbereiche:



Konzerte
und Events



Temporäre
Gehwege



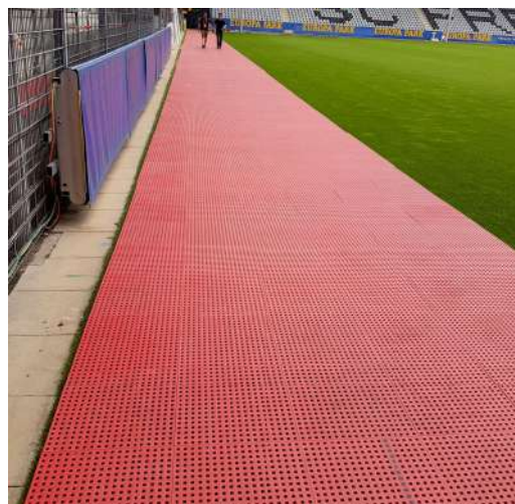
Mobile
Parkplätze



Ästhetische
Eventböden



Zeltböden



SYSTEMA Cargo

Material:

PVC aus Recycling

Maße in mm:

1200 x 800 x 43

Gewicht pro Panel:

ca. 32 kg

Oberfläche & Farbe:

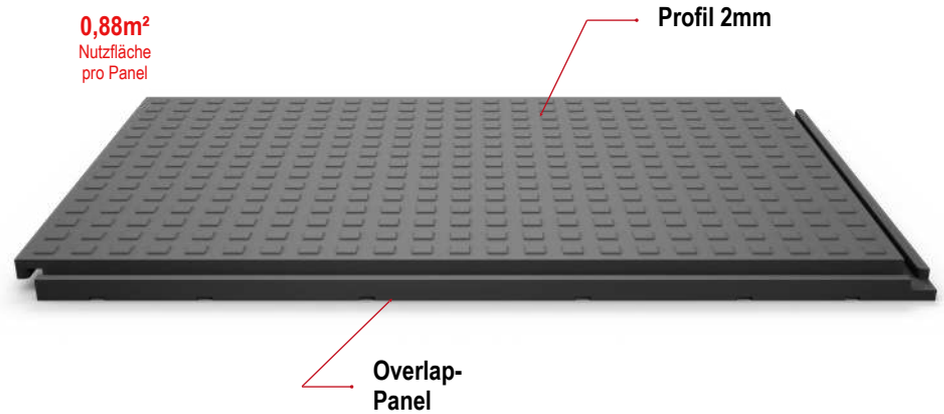
2mm Profil einseitig
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 40t (Abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

720 St (633m²)



Anwendungsbereiche:



*Straßenbau
und Zufahrtswege*



*Konzerte
und Events*



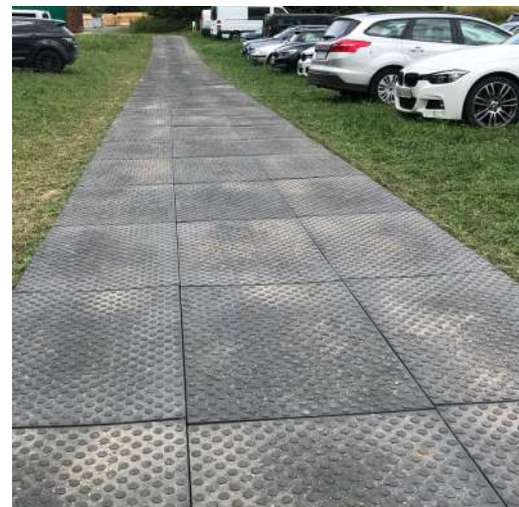
*Temporäre
Gehwege*



*Mobile
Logistik*



*Mobile
Parkplätze*



SYSTEMA Public

Material:

PVC aus Recycling

Maße in mm:

1200 x 800 x 22

Gewicht pro Panel:

ca. 20 kg

Oberfläche & Farbe:

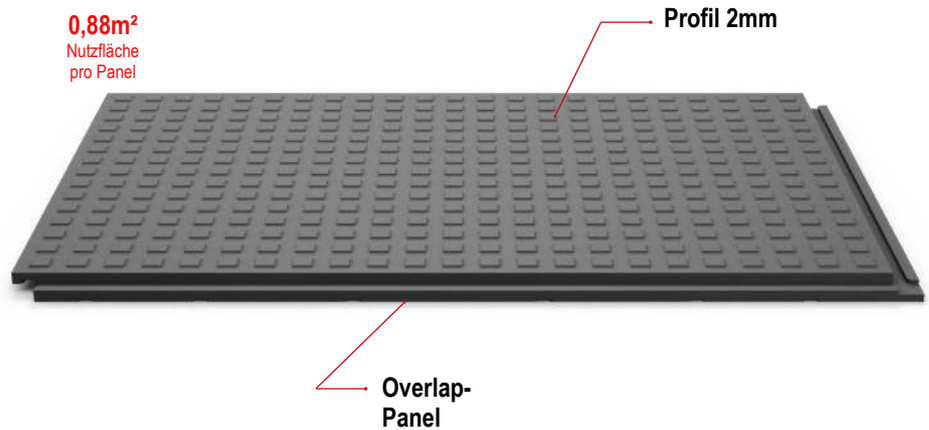
2mm Profil einseitig
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 20t (Abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

1. 050 St (924m²)



Anwendungsbereiche:



Konzerte
und Events



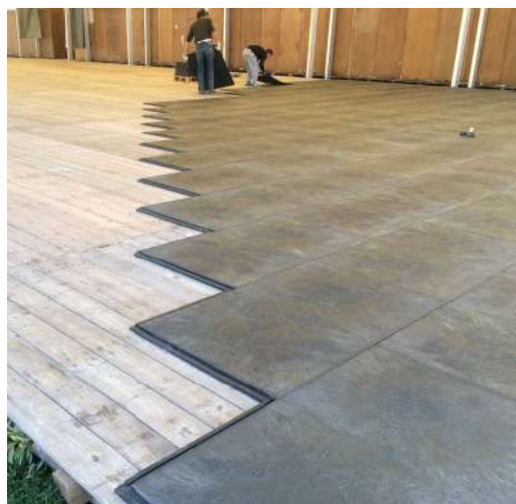
Mobile
Parkplätze



Temporäre
Gehwege



Zeltböden



VARIO matbasic

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

1000 x 2000 x 12

Gewicht pro Panel:

ca. 22 kg

Oberfläche & Farbe:

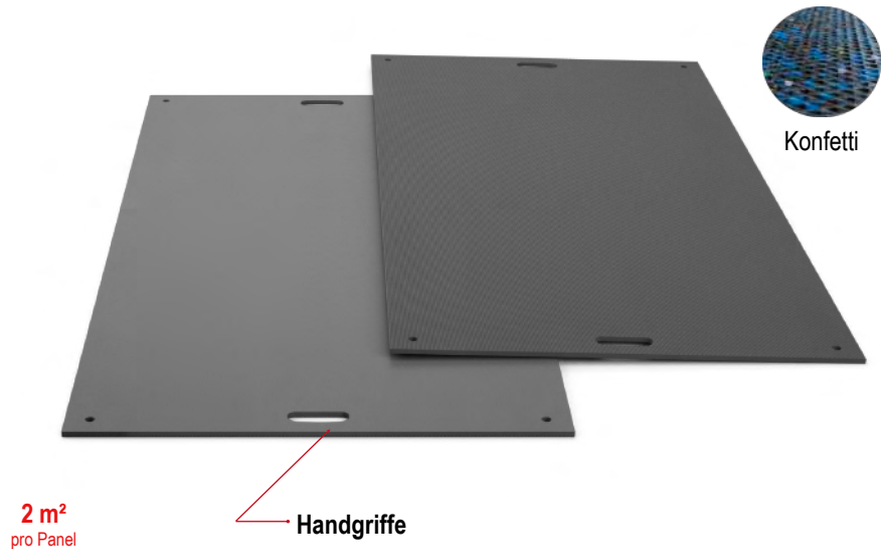
Unterseite angeraut
Oberseite unprofiliert
schwarz

Traglast:

ca. 50t (abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

1.050 St (2100m²)



Anwendungsbereiche:



*Straßenbau
und Zufahrtswege*



*Konzerte
und Events*



*Temporäre
Gehwege*



*Mobile
Logistik*



Leitungsbau



*Mobile
Parkplätze*



VARIO mat mini

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

600 x 2000 x 17

Gewicht pro Panel:

ca. 13,5 kg

Oberfläche & Farbe:

Unterseite Riffelung (AS)

Oberseite 5mm Profil

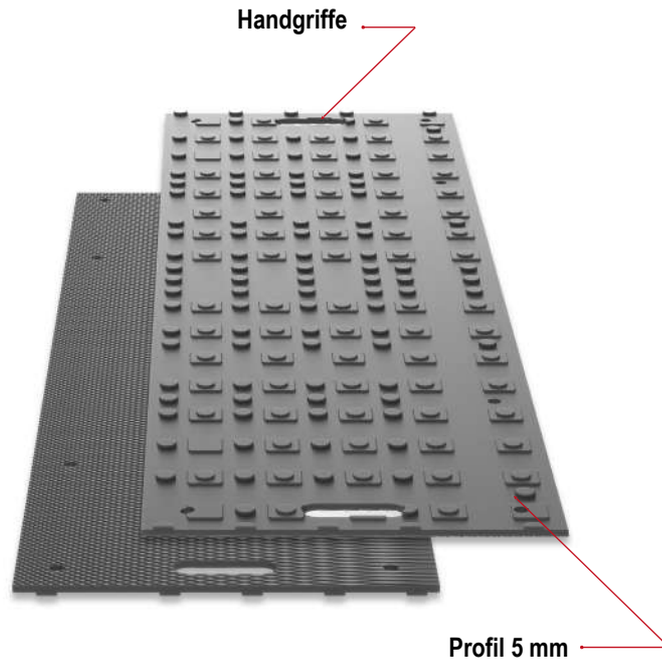
schwarz

Traglast:

ca. 30t (abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

1.500 St (1.800m²)



1,2 m²
pro Panel

Profil 5 mm

Anwendungsbereiche:



*Straßenbau
und Zufahrtswege*



*Konzerte
und Events*



*Temporäre
Gehwege*



*Mobile
Logistik*



Leitungsbau



*Mobile
Parkplätze*



VARIO mat 1

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

1200 x 2000 x 17 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 30 kg

Oberfläche & Farbe:

Unterseite Riffelung (AS)

Oberseite 5mm Profil

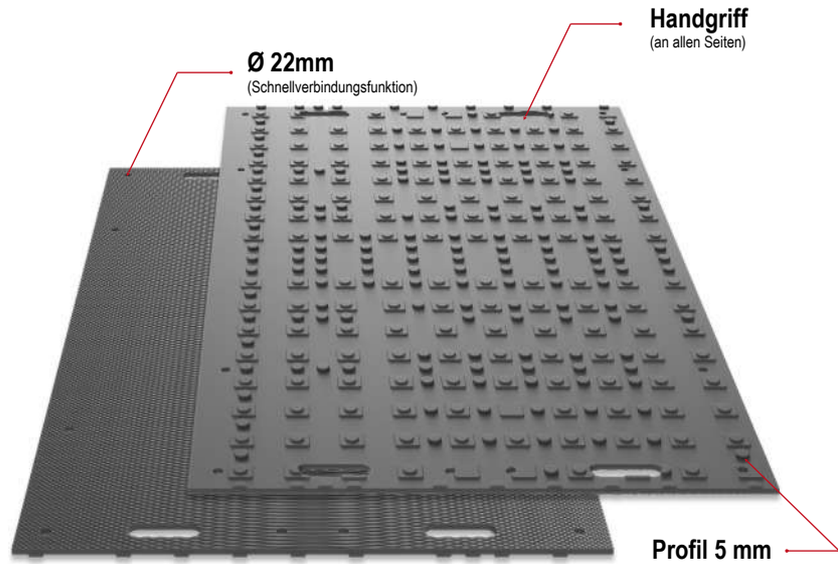
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 60t (abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

750 St (1.800m²)



2,4m²
pro Panel

Anwendungsbereiche:



*Straßenbau
und Zufahrtswege*



*Konzerte
und Events*



*Temporäre
Gehwege*



*Mobile
Logistik*



Leitungsbau



*Mobile
Parkplätze*



VARIO mat 1+

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

1200 x 2400 x 17 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 36 kg

Oberfläche & Farbe:

Unterseite Riffelung (AS)

Oberseite 5mm Profil

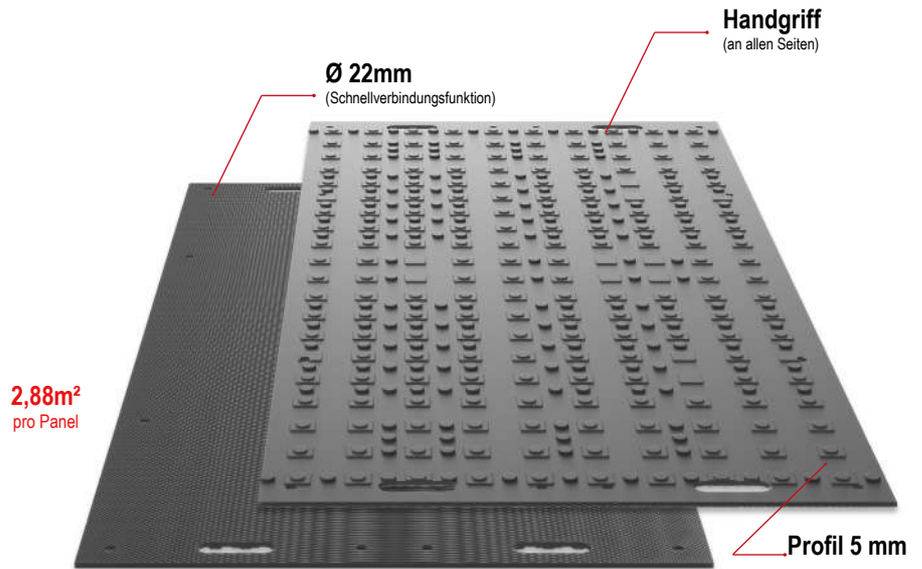
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 80t (abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

600 St (1.728m²)



Anwendungsbereiche:



*Straßenbau
und Zufahrtswege*



*Konzerte
und Events*



*Temporäre
Gehwege*



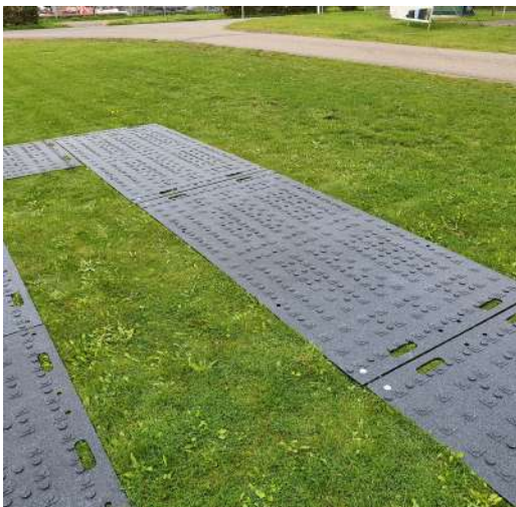
*Mobile
Logistik*



Leitungsbau



*Mobile
Parkplätze*



VARIO mat²

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

1000 x 2000 x 31,5 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 40,5 kg

Oberfläche & Farbe:

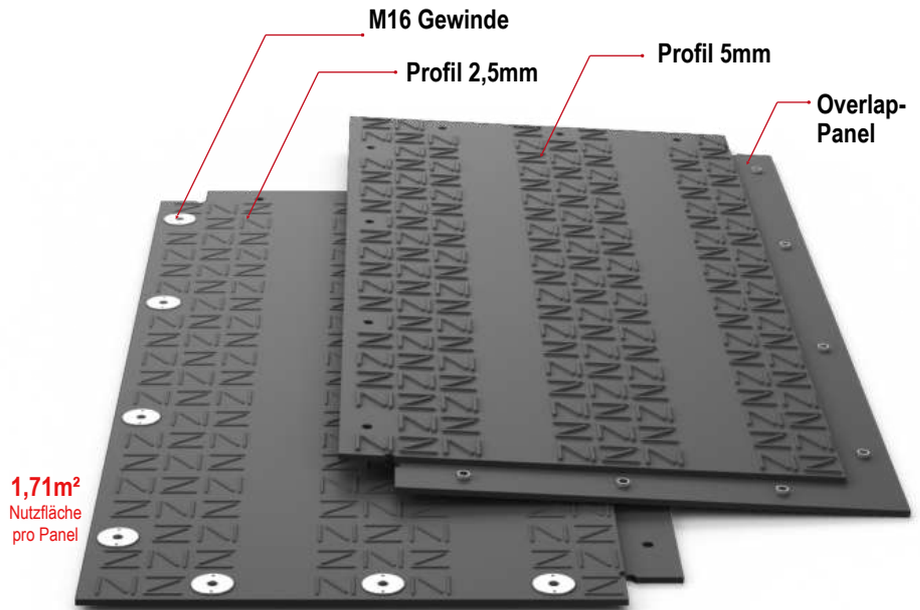
5mm & 2,5mm Profil
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 130t (abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

540 St (923m²)



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



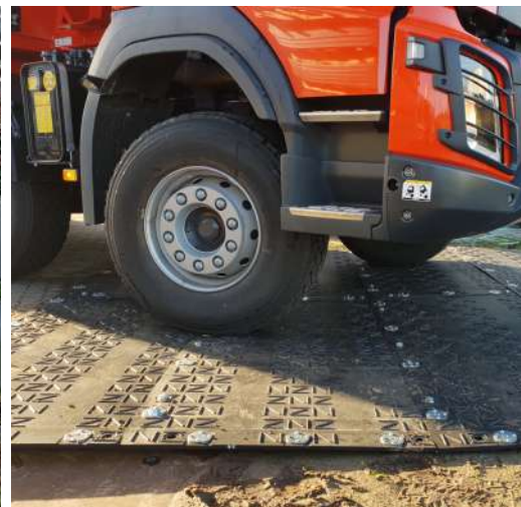
Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



VARIO mat3

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

2000 x 3000 x 45,5 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 221 kg

Oberfläche & Farbe:

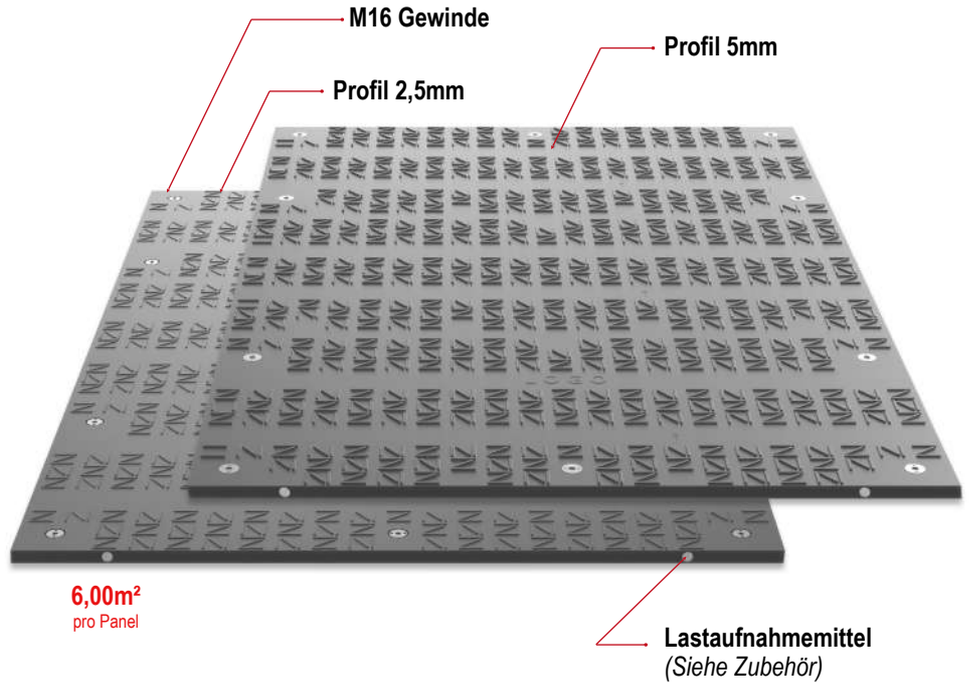
5mm & 2,5mm Profil
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 150t (abhängig vom
Untergrund)

Transport pro LKW:

100 St (600m²)



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



VARIO mat F

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

2400 x 3000 x 32,5 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 210 kg

Oberfläche & Farbe:

Unterseite Riffelung (AS)

Oberseite 5mm Profil

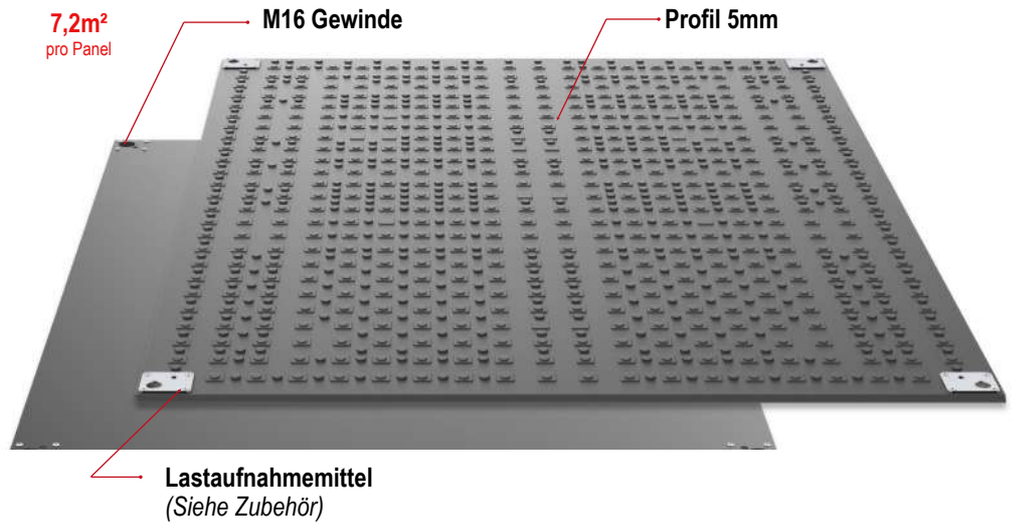
schwarz-bunt

Traglast:

ca. 130t (abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

100 St (720m²)



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



VARIO matTT

Material:

Polyethylen, hochmolekular

Maße in mm:

3000 x 2500 x 35,5 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 288 kg

Oberfläche & Farbe:

Unterseite Riffelung (AS)

Oberseite 5mm Profil

schwarz-bunt

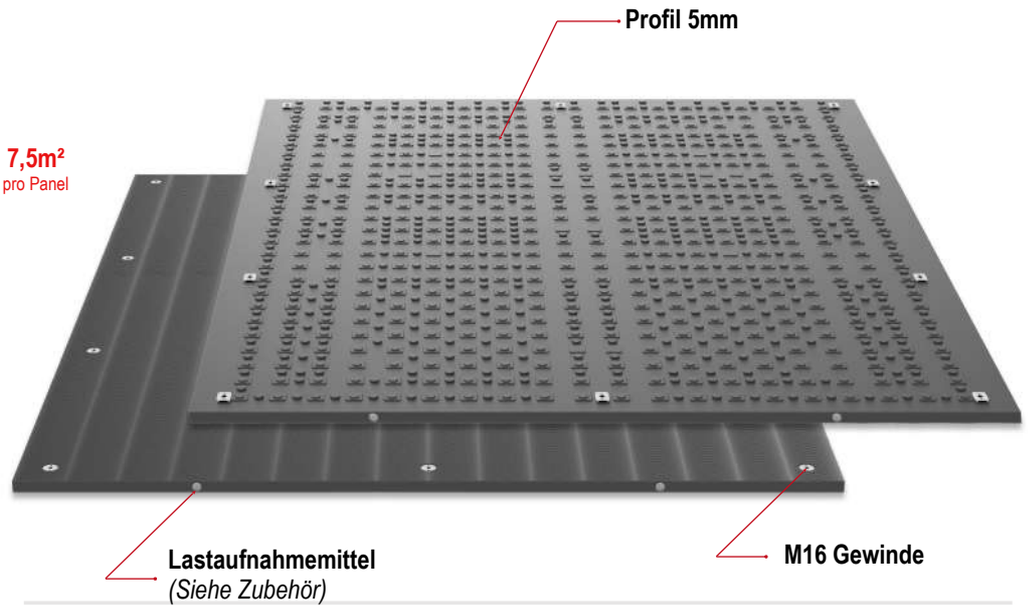
Traglast:

ca. 160t (abhängig vom Untergrund)

Transport pro LKW:

80 St (600m²)

7,5m²
pro Panel



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



Alu Panel

Material:

Aluminium

Maße in mm:

2450 x 3000 x 47,5 (inkl. Profil)

Gewicht pro Panel:

ca. 250 kg

Oberfläche & Farbe:

geriffelt

Traglast:

ca. 160t (abhängig vom
Untergrund)

bzw. 12t Achslast

Transport pro LKW:

80 St



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze





Mobile Straßen

MIETEN
KAUFEN
SERVICE

Sicherheits- / Einlassschleuse

Unsere mobilen Sicherheits- /
Einlassschleusen sind einfach
zu transportieren und
aufzubauen. Die ideale
Lösung für jede Veranstaltung
oder Kongress, wo sich viele
Menschen treffen und ein
Sicherheitsbedarf besteht.



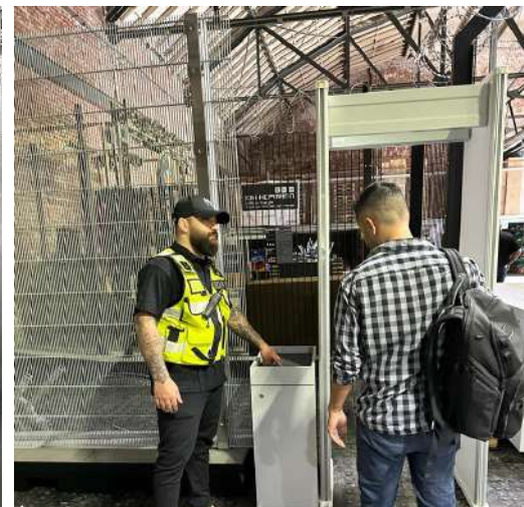
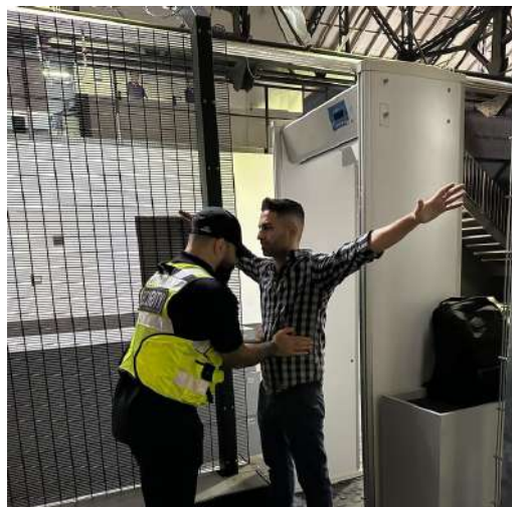
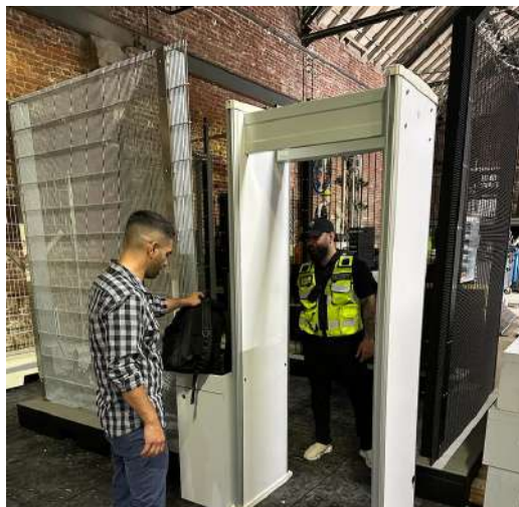
Anwendungsbereiche:



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



Polizeigitter

Material:

Stahl, verzinkt

Maße in m:

2.10m L x 0.60m T x 1.10m H

Gewicht je Zaun:

ca. 33 kg

Transport pro LKW:

ca. 300 St



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



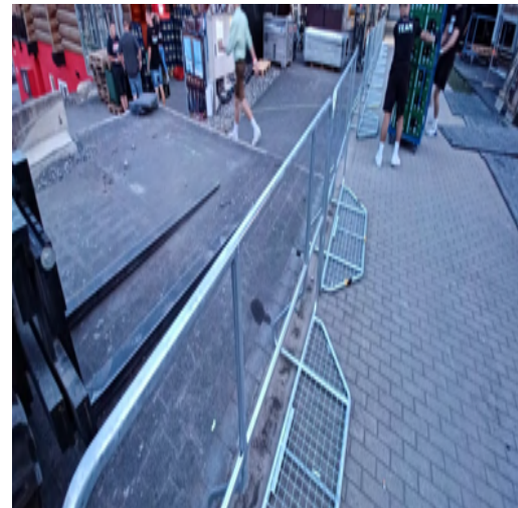
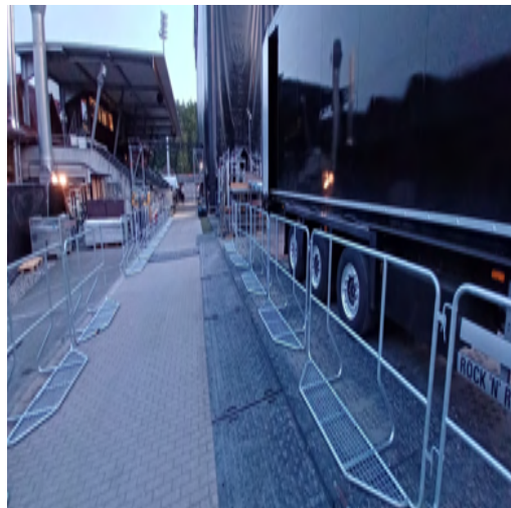
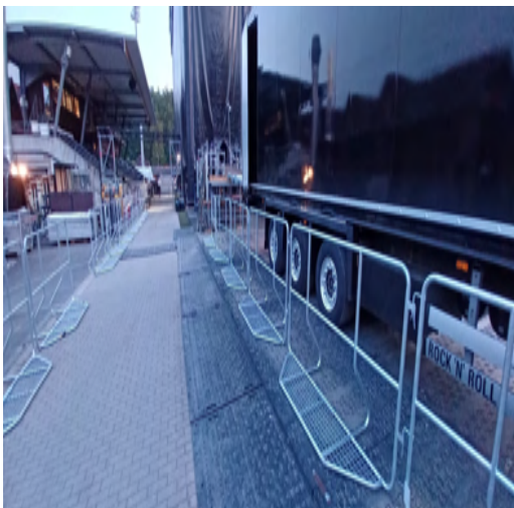
Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



Zäune

Material:

fZaungitter : galvanisierter Stahl

Maße in m:

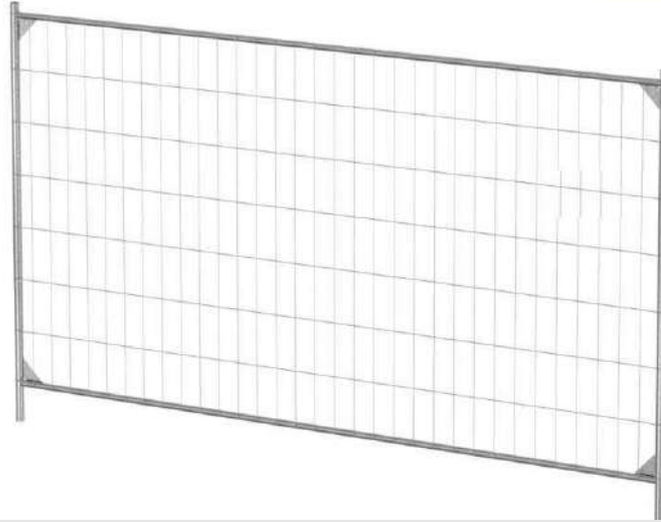
3.50 x 0.04 x 2.00 m

Gewicht je Zaun:

ca.. 16 kg

Transport pro LKW:

230 St (805m)



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze

Zubehör:



Absperrgitter

Material:

feuerverzinkte Stahlrohre

Maße in m:

2.50 x 0.03 x 1.20 m

Gewicht pro Gitter:

ca. 18 kg

Transport pro LKW:

400 St (1.000m)

**Anwendungsbereiche:***Mobile
Kranstellflächen**Schwerlast-
transporte**Mobile
Logistik**Windkraft-
Anlagenbau**Temporäre
Gehwege**Straßenbau
und Zufahrtswege**Leitungsbau**Konzerte
und Events**Mobile
Parkplätze*

Crash Barrier

Material:

feuerverzinkte Stahl

Maße in m:

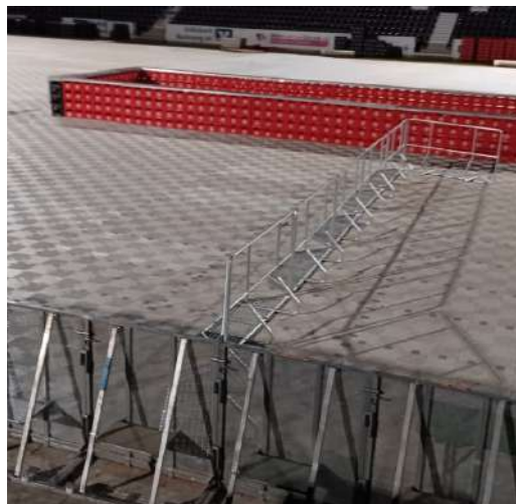
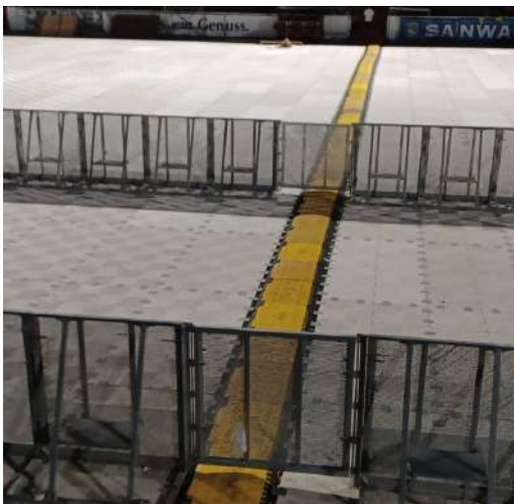
1,00 x 0,30 x 1,20 m

Gewicht pro Gitter:

ca. 30 kg

Transport pro LKW:

150 St (150m)

**Anwendungsbereiche:***Temporäre
Gehwege**Straßenbau
und Zufahrtswege**Konzerte
und Events**Mobile
Parkplätze*

Zelte

Unsere Zelte sind in einer Vielzahl von Standardgrößen und -stilen sowie kundenspezifischen Konfigurationen erhältlich. Die flexiblen und kreativen Konstruktionen eignen sich für zahlreiche Veranstaltungen und Umgebungen. Zelte können schnell errichtet werden, um nutzbare Veranstaltungsflächen zu erweitern, und auf maßgeschneiderte Anforderungen zugeschnitten werden. Zudem bieten wir ein breites Sortiment an Extras, wie Möbel, Küchen und Küchenzubehör bis hin zu Heizungen und Klimaanlage



Anwendungsbereiche:



Mobile
 Kranstellflächen



Schwerlast-
 Transporte



Mobile
 Logistik



Windkraft-
 Anlagenbau



Temporäre
 Gehwege



Straßenbau
 und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
 und Events



Mobile
 Parkplätze



Kabelkanal

Kabelkanäle schützen Kabel. Außerdem schaffen sie gut begehbare und befahrbare Flächen. Diese können Veranstaltungen, Baustellen und mehr absichern. Kabelkanäle schützen auf zwei Arten. Erstens führen sie Kabel und Schläuche unterschiedlicher Bauart in geordneten Bahnen über das Gelände und decken sie sicher ab. Zum anderen eröffnet diese Art der Überbrückung kantenfreie Bereiche für Fußgänger und Fahrzeuge gleichermaßen. Sie können diese Bereiche problemlos begehen und befahren.



Anwendungsbereiche:



Mobile
Kranstellflächen



Schwerlast-
transporte



Mobile
Logistik



Windkraft-
Anlagenbau



Temporäre
Gehwege



Straßenbau
und Zufahrtswege



Leitungsbau



Konzerte
und Events



Mobile
Parkplätze



Kabelbrücke

Ohne Baugenehmigung

Die Kabelbrücken von zgs - Zum sicheren Führen von Kabeln oder Versorgungsleitungen über die Straße - Kann von 2 Personen aufgebaut werden - Das Kabel wird auf den Gitterträger und die Kabelführung gelegt und dann fixiert - Die Ballastierung erfolgt mit Betonsteinen - Zum Transport lassen sich die Masten aus der Halterung einfach herausnehmen

Wichtiger Hinweis!

Die Anlieferung erfolgt mit 40 to. Sattelzug. Die Zufahrt zur Abladestelle muß für diese Fahrzeug geeignet sein und ein geeignetes Gerät (Stapler oder Radlader mit Gabel) muss vor Ort bereitgestellt werden.



Anwendungsbereiche:



Mobile Kranstellflächen



Schwerlasttransporte



Mobile Logistik



Windkraft-Anlagenbau



Temporäre Gehwege



Straßenbau und Zufahrtswege



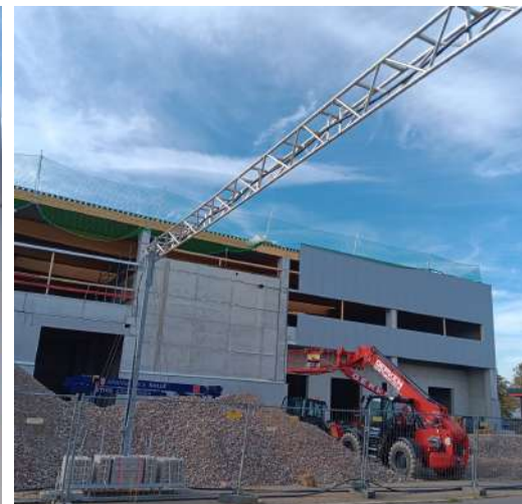
Leitungsbau



Konzerte und Events



Mobile Parkplätze



Fahnen

Material:

Mesh-Netz

Maße in mm:

Individuell

Oberfläche & Farbe:

Luftdurchlässig

Auf Wunsch bedruckt

Fahnen sind insbesondere bei Veranstaltungen eine multifunktionale Bereicherung. Sie können auf Events Fahnen als Werbeflächen für Veranstalter und Sponsoren oder als Orientierungshilfen für Besucher eingesetzt werden.

**Anwendungsbereiche:***Mobile
Parkplätze**Konzerte
und Events**Mobile
Logistik**Temporäre
Gehwege*

Banner

Material:

Mesh-Netz

Maße in mm:

Individuell

Oberfläche & Farbe:

Luftdurchlässig

Auf Wunsch bedruckt

Banner sind insbesondere bei Veranstaltungen eine multifunktionale Bereicherung. Sie bieten auf Events angenehmen Wind- und Sichtschutz. Zudem können die Banner als Werbeflächen für Veranstalter und Sponsoren oder als Orientierungshilfen für Besucher eingesetzt werden.



Anwendungsbereiche:



Mobile
 Parkplätze



Konzerte
 und Events



Mobile
 Logistik



Temporäre
 Gehwege



Funkgerät

Digital & Analog Lizenzfrei
Sekundäre PTT
Hohe Reichweite
Staub- und Spritzwassergeschützt

Betriebsspannung Ladegerät 230 V
Lautsprecher 1 W
Temperaturbereich -30 bis +60 °C
Besonderheiten
Automatische Rauschsperrung
Anschluss für Lautsprecher/
Kopfhörer
Anschluss für Mikrofon
Sendeleistung 0.5 W
Frequenz 446 MHz
Kanäle 16 Analog 32 dPMR
Max. Reichweite im Freifeld 9 km
Gewicht 282 g
Abm. (B x H x T) 54 x 123 x 34 mm
Herstellerfarbe Schwarz



Anwendungsbereiche:



*Mobile
Parkplätze*



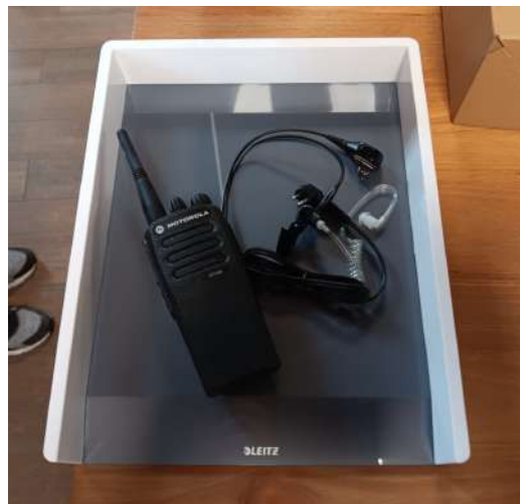
*Konzerte
und Events*



*Mobile
Logistik*



*Temporäre
Gehwege*



**Lastaufnahmemittel**

Tragfähigkeit je 4 St.: 500kg

Tragfähigkeit je 1 St.: 170kg

Dieses Lastaufnahmemittel ist verpflichtend zu verwenden für folgende Modelle:

varioMAT 3

varioMAT TT

**Lastaufnahmemittel**

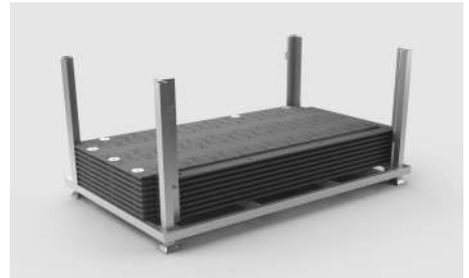
Tragfähigkeit je 4 St.: 500kg

Tragfähigkeit je 1 St.: 170kg

Dieses Lastaufnahmemittel ist verpflichtend zu verwenden für folgende Modelle:

varioMAT F

varioMAT 4

**Rungengestell**

Die Rungenpaletten sind flexible Lagersysteme. Sie fassen 25 Platten und eignen sich für folgende Modelle: :

Modelle:

varioMAT 1+

varioMAT 2

varioMAT basic

**Schrauben und Unterlegscheiben**

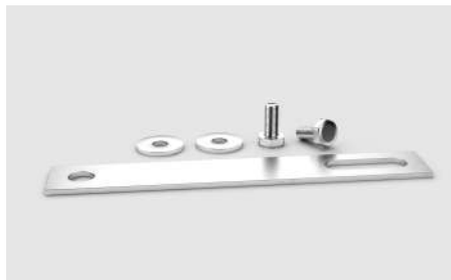
Bei allen Produkten werden handelsübliche Schrauben verwendet.

varioMAT 1+, varioMAT 1

= M10

**varioMAT 2, varioMAT 3, varioMAT F,
varioMAT 4, varioMAT TT**

= M16

**Metallverbinder (Universal)**

Die Metallverbinder dienen dazu, Bodenschutzplatten miteinander zu verschrauben. Sie eignen sich für folgende Modelle:

varioMAT 3

varioMAT F

varioMAT TT

**Metallverbinder (2-fach)**

Die Bodenschutzplatten werden mit den neuen, vollständig aus Metall gefertigten 2-fach-Verbindern und M10-Schrauben verbunden. Die Verbinder eignen sich für folgende Produkte:

varioMAT 1+

varioMAT 1

**varioMAT 2 – Rampe, oben**

Montage „auf“ der Overlapkante.

900 mm Länge

1900 mm Länge

**varioMAT 2 – Rampe, unten**

Montage „unter“ der Overlapkante.

900 mm Länge

1900 mm Länge

**varioMAT 3 – Rampe**

2000 mm Länge

mit 3 Ösen zur Verschraubung

3000 mm Länge

mit 4 Ösen zur Verschraubung

**Gebrauchsanweisungen**

Bitte beachten Sie bei Verwendung der Produkte die dazugehörige Gebrauchsanweisung.

**Benötigtes Zusatzmaterial zum Verlegen.**

Um die Bodenschutzpanel verlegen zu können, benötigt man ein Lastaufnahmemittel, sowie ein Vier-Strang-Kettengehänge. Diese werden an den Gabeln des Gabelstaplers befestigt, um so die Panel zu verlegen.

**Montageservice**

Alternativ zum Selbstverlegen bieten wir Ihnen den Montageservice durch unsere Montageteams an. Unsere geschulten und ständig mit den Produkten im Einsatz stehenden Teams verlegen die Panel fachgerecht auf Wunsch für Sie.

**Benötigte Hilfsmittel zum Verbinden.**

Zum Verschrauben der Panel benötigt man einen Schlagschrauber mit einem passendem Schraubenaufsatz, um die Metallverbinder mit den M16-Schrauben und dem Panel zu verbinden.



Technische Daten zur varioMAT-Serie

Material: Polyethylen, hochmolekular

Schmelzpunkt: 135 – 140°C

Entzündungstemperatur: > 330°C

Gemäß ISO 11359 unterliegt das Material einem thermischen Längenausdehnungskoeffizienten von ungefähr 0,2mm je 1000mm Länge je 1°Celsius.

Brennbarkeit (Selbsteinstufung) DIN 4102: Klasse B2

Brennbarkeit (Selbsteinstufung) UL 94: Klasse HB

Sehr gutes Verschleiß- und Schlagzähigkeitsverhalten, auch bei warmen und sehr kalten (-50°C) Temperaturen.

Der hohe Anteil an regeneriertem hoch- und ultrahochmolekularem Polyethylen macht die vario-Serie ökologisch und qualitativ sehr wertvoll.

Referenzen seit 2010 in den Bereichen: Öl & Gas, Bau, Schwerlast, Windpark, Event & Konzerte sowie Freileitungsbau.

Merkmale

Die varioMAT-Platten werden miteinander verschraubt, wodurch sowohl in der Länge, als auch in der Breite, eine fest verbundene Fahrstraße, oder Arbeitsplattform, für sichere Lasten und Fahrzeuge entsteht.

Die Tragfähigkeit des Untergrundes wird erheblich optimiert, Bodenverdichtungen werden minimiert und Flurschäden vermieden. Durch unterschiedliche Profilierungen, teilweise auf beiden Seiten, sind die varioMAT-Platten vielseitig verwendbar. Die flache Profilierung auf der einen Seite eignet sich besonders für Fußgänger, Radfahrer und Rollstuhlfahrer, sowie für PKW. Die starke Profilierung auf der anderen Seite sorgt auch in schwierigem Gelände für eine optimale Traktion schwerer Fahrzeuge. Je nach Größe können varioMAT-Platten von Hand oder vom Kran-LKW aus verlegt werden und gewährleisten von Aufbaubeginn an eine sichere Zufahrt.

Logistik

varioMAT-Platten sind leichter zu transportieren als die meisten alternativen Straßenmatten für den temporären Einsatz. Es können daher mehr Platten auf einen LKW oder in einen Container geladen werden, wodurch sich die Transportkosten verringern.



Leistungen

Unser Team steht Ihnen gerne von der Beratung über die Projektbetreuung bis hin zur Abwicklung zur Verfügung.

Wir begleiten Sie mit Rat und Tat, wo immer Sie uns brauchen. Unsere Angebote umfassen auch die Erstellung der Dokumente, sowie die Bearbeitung der Ausschreibungstexte für Ihr Projekt. Schauen Sie sich auch unsere Videos an, denn Bilder sagen mehr als Worte.

EINSATZBEREICHE

Fahrwege / Zuwegung / Temporäre Strassen / Rettungs- und Fluchtwege / Event und Konzerte / Out Door Veranstaltungen / Rohr und Tiefbau / Kranstellflächen / Schwerlasttransporte / Strassenverbreiterung / Lager und Baustellen Flächen / Campbuilding / Absicherung von empfindlichen Untergründen (Pflaster, Fahrbahnen, Rasenflächen usw.) Freileitungsbau / Windkraft und Solaranlagen Bau / GALABAU

**Standorte:**

Deutschland - Berlin, Cottbus, Hannover, Düsseldorf,
Köln, Würzburg, Nürnberg, Stuttgart, Memmingen

Schweiz - Zürich, Rohrbach

Österreich - Wien, Villach

Rumänien - Bukarest, Cluj, Braşov

Polen - Rzeszów

Italien: Bozen

Nutzungsbedingungen

Wichtiger Hinweis: Unsere Mietpreise sind projektbezogen und auf die Mietlaufzeit gem.

Anfrage kalkuliert, bei vorzeitiger Freimeldung bzw. Rückgabe hat der Kunde keinen Anspruch auf Mietpreisreduzierung. Die Preisberechnung erfolgt nach der Formel: Kalendertage x Panelanzahl.

Für den Fall des Überschreitens des Projekt/

Mietzeitraums verlängert sich dieser jeweils um 1 Woche, wenn bis zum letzten Tag der Mietdauer keine Freimeldung erfolgt. Wird frei gemeldet, wird ab diesem Tag eine restliche Mietdauer von 7 Tagen berechnet. Hiernach endet der Mietvertrag. Unterschreitet der Mietzeitraum oder die Panelanzahl den Projekt/Zeitraum bzw. Menge um mehr als 10% gilt der volle Angebots- / Vertragspreis.

Bei Nachbestellungen von zusätzlicher Ware zum selben Projekt, gelten dieselben Konditionen (Miet- und Servicepreise) wie bei der Erstbestellung, wenn es nicht ausdrücklich anders schriftlich vereinbart wurde.

Bei Dienstleistungen gilt: Stellt der Kunde Montagegeräte, wie Gabelstapler und/oder Personal zur Verfügung, berechtigt diese Unterstützung nicht zur Preisminderung der beauftragten Dienstleistung.

Liefer- und Montageabnahme: Ist der Kunde bei der Anlieferung bzw. Abholung nicht vor Ort, gilt die Zählung unseres Mitarbeiters. Selbiges gilt für die Montage bzw. Demontage, sowie der Schadensfeststellung.

Im Streitfall gelten die Standardpreise wie folgt: Mietpreis pro Panel (Stk)/ Tag € 2,00 (unabhängig vom Model) -Montage je Tag/Team € 1.200,00 (2 Personen / max. 8 Std.) je weitere Std./p.Person € 38,00 ggf. Zzgl. Auslagen -Transport je LKW/Tour € 120,00 Std., Mindesteinsatz 4 Std./Tag (Ab Lagerstandort und zurück).

Örtliche Annahmen: Untergrund unbekannt. Die Auswahl des Baustraßensystems erfolgt standortabhängig in Absprache mit dem Kunden. Die Abrechnung erfolgt auf Basis der tatsächlich verlegten Menge bzw. abgedeckten Fläche. Für Schäden an Fahrzeugen durch die Befahrung der Bodenschutzplatten und den in der abzudeckenden Fläche liegenden Einbauten, können wir keine Haftung übernehmen. Die Panels sind für LKW bis 12 t. Achslast geeignet.

Befahrung der Bodenschutzplatten nur im Schrittempo (10 Km/h). Die Baustellenbeschilderung hat durch den Auftraggeber zu erfolgen. Während der gesamten Vorhaltezeit (Anlieferung bis Abholung) haftet der Mieter im vollen Umfang für das angemietete Material.

Bei nicht mehr zu reparierenden, defekten Panels oder Zubehör sowie Verlust, berechnen wir den jeweiligen Neubeschaffungswert der Teile. Bei Rücklieferung durch den Kunden ist die Ware gem. der Gebrauchsanweisung ordentlich zu Stapeln/Verpacken.

Besondere Hinweise: Bei einer Mietdauer von mehr als einem Monat, verlängert sich die Mietdauer um einen weiteren Tag bzw. bis zur Rückgabe des Materials. Die Freimeldung hat mit einer Ankündigungsfrist von 5 Werktagen zu erfolgen. Voraussetzung für eine einwandfreie, ordnungsgemäße Nutzung ist ein ebener, tragfähiger Untergrund ohne Senken, Gräben, Furchen etc. Im Zweifelsfall ist eine Begutachtung durch uns erforderlich. Unser Angebot basiert auf den vom Auftraggeber gemachten Angaben. Besonderheiten bzw. Erschwernisse bei der Zufahrt zum und am Verlegeort sind vor Auftragserteilung vom Auftraggeber schriftlich mitzuteilen. Ergeben sich Mehraufwendungen aufgrund nicht gemachter oder falscher Angaben, berechtigt uns dies zur Nachberechnung der Mehraufwendungen. Bei Bedarf erforderliche private Nutzungs- und Überfahrgenehmigungen, auch behördliche Genehmigungen, sind grundsätzlich vorab vom Auftraggeber einzuholen. Entwendete Mietgegenstände werden mit dem Neubeschaffungswert in Rechnung gestellt. Für ungereinigte Mietgegenstände, welche durch uns gereinigt werden müssen, wird eine Reinigungspauschale von 15,00 € pro Stück berechnet. Für beschädigte Mietgegenstände, welche durch uns gerichtet werden müssen, wird eine Pauschale je Std. von 60,00 € berechnet. Nicht mehr herzurichtende Mietgegenstände werden mit dem Neubeschaffungswert in Rechnung gestellt.

Zusätzliche Nutzungsbedingungen bei Eventaufträgen:

Im Angebots Preis enthalten: - Materialmiete für die in den Positionstexten genannten Zeiträume

-Anlieferung: MO - FR, 07:00 - 12:30 Uhr - Abholung: MO - FR, 12:00 - 17:00 Uhr

-LKW-Wartezeiten bis zu einer Stunde - ZGS Supervisor – Montagewerkzeuge

Örtlich zu stellen bzw. nicht im Preis enthalten: - Freie Zufahrt für LKW bis 40 t - beim Auf bzw. Abbau Frontgabelstapler mit Fahrer zu Be- und Entladung sowie beim Auf- und Abbau

(kein Radlader, mind. 3,5 t Hubkraft, min. 1,80 m Gabellänge - keine Gabelverlängerung, mit Seitenhub)

-Transportsichere Verpackung für den Rücktransport - Hotelzimmer und Catering für ZGS-Personal - Reinigung nach der Veranstaltung (besenrein, frei von Flyerband, Plakaten u.ä.)

-Bei starker Verschmutzung werden die Reinigungskosten nach Aufwand gesondert in Rechnung gestellt. - Haftung für Schäden und Verluste (Schäden und Verluste werden ggf. gesondert in Rechnung gestellt)

-Kostenfreie Möglichkeit zur Einlagerung von Leergut und eventuellem Materialüberschuss in unmittelbarer Nähe zum Aufbauort

Bei vom Auftraggeber gestelltem Personal hat dieser sicherzustellen: - Unterweisung der Helfer in Arbeitssicherheit -Bereitstellung einer geeigneten PSA (mindestens Fuß-/Handschutz/Warnweste und Helm falls erforderlich)

-Tragen der PSA zu den gegebenen Einsatzzeiten

Alle Preise sind Nettopreise und verstehen sich zzgl. der zur Zeit der Rechnungslegung gültigen Mehrwertsteuer. Zahlbar innerhalb 14 Tage Netto. ggf.

abhängig einer Bonitätsprüfung durch unseren Kreditversicherers. Ergänzend gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie unter www.zgs.ag einsehen können oder Ihnen auf Wunsch zugeschickt werden.

Grundsätzlich gilt:

Die Anmietung von Material beginnt am Tag der Abholung von einem unserer Lagerstandorte und endet am Tag der Rückgabe auf eines unserer Lagerstandorte.

Vereinbarte Pauschal-Mietpreise gelten ausschließlich für die im Angebot bzw. Auftragsbestätigung genannten Zeiträume (von Datum, bis Datum). Jede Mietzeitverlängerung wird durch den Standard-Mietpreis gemäß Preisliste berechnet.

Transportkosten: Entscheidet sich der Kunde die Ware selbst zu montieren oder durch einen Drittanbieter montieren zu lassen, kann er die Ware nur ab Lager mieten. Der Transport wird unsererseits nicht übernommen. Wir vermitteln maximal eine Spedition, die aber die Leistung direkt mit dem Kunden/ Mieter abrechnen muss.

REINIGUNG



**Rückgabe ohne
Reinigungsberechnung**



**Rückgabe Reinigung
auf Kulanz ohne
Berechnung**



**Rückgabe im
Schmutzigen Zustand.
Reinigung wird
berechnet.**

Wichtiger Hinweis:

Alle Aufträge erfolgen auf Grundlage unserer AGB.

Bei Verschmutzung der Bodenschutzplatten hat der Kunde keinen Rechtsanspruch auf Kulanz, die Reinigung ohne Berechnung durchzuführen. Im Zweifelsfall ist der Ermessensspielraum des Mitarbeiters des Vermieters entscheidend.

Bei starker Verschmutzung der Panels behalten wir uns eine Berechnung von

- 3,50 € p. Panel (Systema Public, Systema Cargo und Systema Classic)
- 10,00 € p. Panel (Terratile, varioMAT 2, varioMAT 1 und varioMAT 1+)
- 18,00 € p. Panel (varioMAT 3)

als Reinigungspauschale vor, unabhängig vom Modell.

Bei Beschädigung berechnen wir, soweit es möglich ist, den Zeitaufwand in Höhe von 60,00 EUR für Reparaturarbeiten.

Bei Verlust und großer Beschädigung, wo Reparaturen nicht mehr möglich sind, berechnen wir dem Kunden den Wiederbeschaffungswert unserer Panels gemäß Preisliste.

Innovativer Bodenschutz

Wir entwickeln und produzieren Produkte, wie beispielsweise mobile Baustraßen - Systeme, die auf dem neuesten Stand der Technik sind und mit ihren einzigartigen Eigenschaften überzeugen. Unsere temporären Bodenschutzplatten und mobilen Baustraßen werden zum Beispiel im Hoch- und Tiefbau, für Erdarbeiten und bei Veranstaltungen im Freien eingesetzt. Für ständig wechselnde und anspruchsvolle Bedingungen haben wir kostengünstige Lösungen parat. Temporäre Zugänge und Zufahrten sowie Bodenschutz-Elemente sind unsere Spezialität. Daher können wir Sie beraten, wie Sie die vorhandenen Bodenbedingungen für Sie optimal nutzbar machen können, so dass für Sie weder Projektverzögerungen noch Zusatzkosten entstehen.

Infrastruktur Material

Mit unserem Material und Personalservice erhalten Sie auf Wunsch eine kompakte all-in-one Lösung. Mieten Sie sich die notwendige Infrastruktur von uns und die dazugehörige Dienstleistung, die Sie benötigen, um Ihr Projekt umzusetzen.

Wir unterstützen Sie darin, Ihre strategischen Unternehmensziele einzuhalten, Umweltschäden zu vermeiden, Zeit und Projektkosten einzusparen.

Egal, welches Projekt Sie planen, mit unseren Produkten sind temporäre Lösungen, Zugänge und mobile Baustraßen, oder ganze Camp-Lösungen leicht und schnell umgesetzt.

Gerne informieren wir Sie über Ihren Ansprechpartner in Ihrer Region.



Mobile Straßen

ZGS eine Marke der Fomacon Gruppe
Mörsenbroicher Weg 191
40470 Düsseldorf, Deutschland (DE)
Tel.: +49 (0) 211 975 323 90
E-Mail: info@zgs.ag
Web: www.zgs.ag