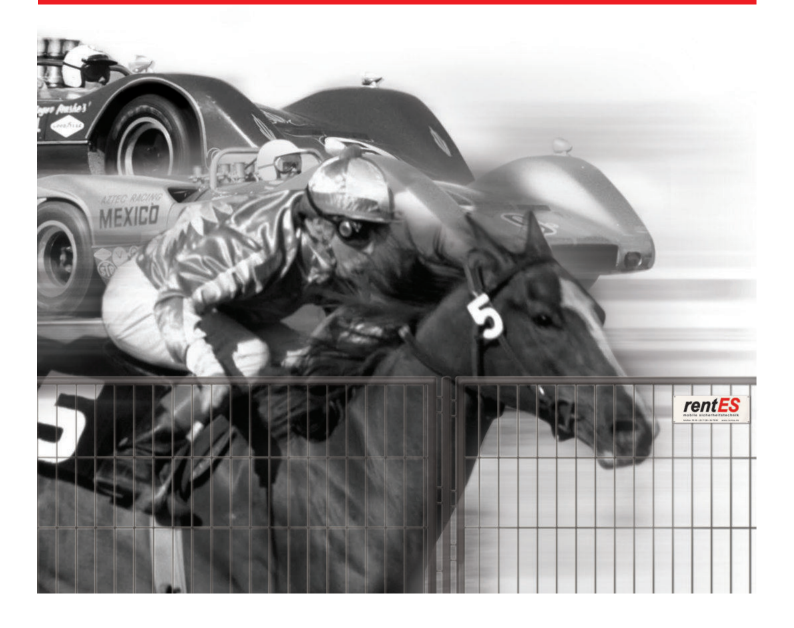
HÖCHSTLEISTUNG ZÄHLT ...



Die Standards steigen – das gilt im Sport ebenso wie bei der Sicherheit.

Wir bieten flexible Absperrungen und Zaunsysteme für jeden Einsatzbereich: praxisorientierte Lösungen für die Sicherung von Bauprojekten, Tiergehegen, Industriegeländen, Großveranstaltungen im Musik und Sportbereich, Messen und Ausstellungen – von der Beratung über die Logistik bis hin zur Montage.

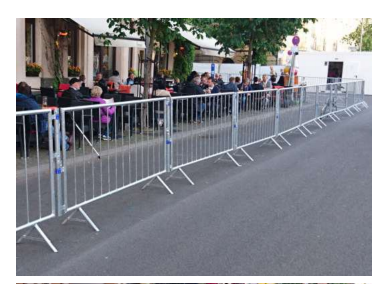
Unser Produktprogramm:

- Mobilzäune aus Metall und Holz
- Temporäre Hochsicherheitszäune
- Stationäre Zaunanlagen
- Absperrungen
- Mobile Feuerschutzwände
- Einlassgitter und -schleusen
- Crash-Barrier





RAGG-ZACK-MANNESMANNGITTER



RAGG-ZACK-Mannesmanngitter

- 2,5 m breit und 1,2 m hoch
- stabile Ausführung
- Gewicht: 22 kg
- einfache Handhabung durch verschraubbares Stecksystem



RAGG-ZACK-Mannesmanngitter

- Steckelemente einzeln stellbar oder
- untereinander aushebesicher verschraubbar



RAGG-ZACK-Mannesmanngitter

- zeitaufwendiges Gurten der Elemente entfällt durch Einsatz von Paletten
- Transport erfolgt in Paletten mit je 46 Stück
- einfachste Verladung



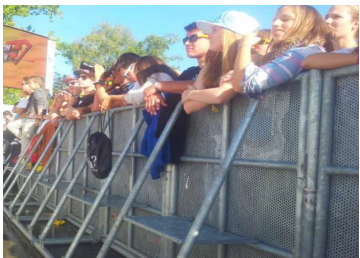


RAGG-ZACK-CRASH BARRIER



RAGG-ZACK-Crash Barrier

- Grundelement ca. 1,00 x 1,20 m
- Elemente aus Stahl
- verschiedene Ausführungen
- flexible Varioecken
- Multicore Elemente
- Notausgangstüren



RAGG-ZACK-Crash Barrier

- schnelle und einfache Montage
- ca. 55 kg pro Stahl Element



Kombinierbar

- durch das RAGG-ZACK Stecksystem mit allen anderen Produkten kombinierbar
- lacksquare aushebesicher verschraubbar





RAGG-ZACK-CRASH BARRIER SONDERELEMENTE



RAGG-ZACK-Crash Barrier Notausgangstüre

- Durchgangsbreite 1,25 m
- grün pulverbeschichtet
- ohne Stolperfalle beim Evakuieren



RAGG-ZACK-Crash Barrier Multicore Element

- als Kabeldurchlass zu montieren
- Durchlasshöhe: 10 cmDurchlassbreite: 90 cm



RAGG-ZACK-Crash Barrier Varioeck Element

- Eckelement in beliebigem Winkel einbaubar
- kein Boden





RAGG-ZACK-POLIZEIGITTER



RAGG-ZACK-Polizeigitter

- Grundelement ca. 2.30 x 1,10 m
- aushebesicher verschraubbar
- klappbar
- schnelle und einfache Montage



RAGG-ZACK-Polizeigitter

- zur Sicherung von Demonstrationen
- zur Unterstützung der Polizei



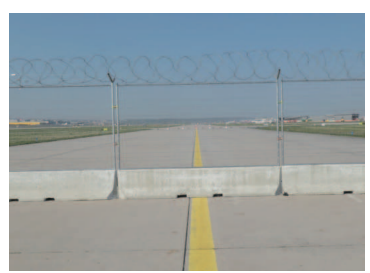
Durchgangstüre

- Durchgangsbreite variabel 1,00 m 6,00 m
- einfache Möglichkeit der Entfluchtung





BETONLEITWAND - FLUGHAFEN STUTTGART



Sicherung von Hochsicherheitsbereichen

- Zaunanlage bestehend aus Betonleitelement und einem Hochsicherheitszaun
- Abmessungen Breite 3,50 m Höhe 2,44 m Tiefe 0,43 m
- Gewicht 1.150 kg
- Maschung 160 x 30 mm
- Nachrüstbar mit Stachel- oder Natodraht



Sicherung von Werksarealen, Fußgängerbereichen und Veranstaltungsflächen

- einfaches Versetzen durch Staplertaschen und Kranhaken
- variabler Aufbau durch abgeschrägte Kopfenden
- Einbau von Toren und Notausgängen möglich



Sicherung von Baustellen

- Betonleitelemente können durch integrierte Verbindungslaschen einfach zusammengesetzt werden
- massive Absperrung mit geringem Platzbedarf



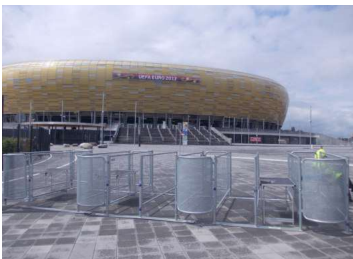


EURO 2012 - Polen und Ukraine Stadion Danzig und IBC Warschau



UEFA EURO 2012 alle 4 Stadien in Polen, alle Teamhotels und das IBC in Warschau

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- zusätzlich mit Zaunstützen gesichert
- mit Sichtschutzfolie
- Vandalen- und Einbruchschutz



Mobile Einlass-Schleusen-Anlage

- Einlass-Schleusen aus RAGG-ZACK-Steckelementen
- in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar:Doppelschleuse: 2 x 0,7 mRollstuhl-Schleuse: 1,4 m



Stadion in Danzig

- 3,0 m breit und 2,2 m hoch
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- aushebesicher in Betonsteinen montiert
- diverse Abmessungen verfügbar



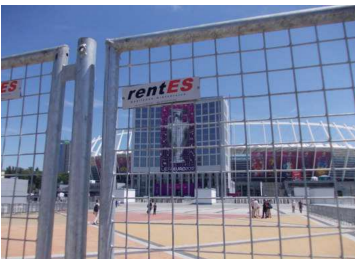


EURO 2012 - Polen und Ukraine Stadion Kiev



UEFA EURO 2012 alle 4 Stadien in der Ukraine

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- zusätzlich mit Zaunstützen gesichert
- mit Sichtschutzfolie
- Vandalen- und Einbruchschutz



Final-Stadion in Kiev

- 3,0 m breit und 2,2 m hoch
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- aushebesicher in Betonsteinen montiert
- diverse Abmessungen verfügbar









EURO 2008 - WIEN FANZONE



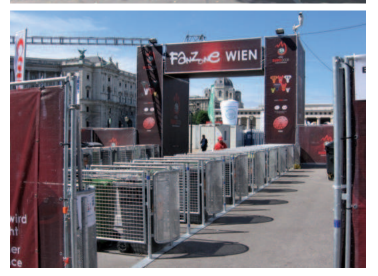
Parlament der Republik Österreich

- Sicherheitsring komplett umlaufend aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Betonsteinaufnahmen montiert, jedes Element gesichert mit:
 - Betonsteinaufnahme (8 Steine) 300 kg
 - Zaunstütze 2,0 m
 - zusätzlicher Ballastierung



Toranlage

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- 2 Torflügel, Breite je 3,0 m, mit Rad und Riegel, Notfalltor!



- aus RAGG-ZACK-Steckelementen 1,5 m - 3,5 m x 1,2 m
- in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar: Doppelschleuse: 2 x 0,7 m Rollstuhl-Schleuse: 1,4 m





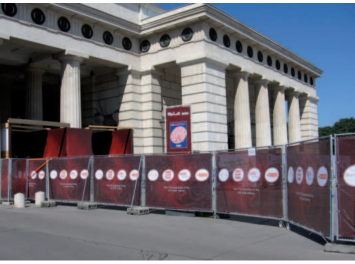


EURO 2008 - WIEN FANZONE



Burgring Wien - Fanzonentrennung

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- Sicherung gegen Windlasten und Personendruck



Heldentor Wien - Schutzzaun

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Betonsteinaufnahmen montiert
- diverse Abmessungen verfügbar 1,0 m - 3,0 m x 2,2 m



Schutzzaun

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- als Schutz gegen Vandalismuseinwirkung von außen
- ausgelegt für Personendruck bis 400 kg pro Element
- in Betonsteinaufnahmen mit 8 Steinen und Zaunstützen montiert





EURO 2008 - WIEN FANZONE



UEFA EURO 2008, Messe Wien

- IBC-Bereich, SAT-Farm (Fernsehübertragung)
- 700 lfm aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- mit Sichtschutzfolie



Hofburg - Residenz des österreichischen Bundespräsidenten

- Schutz historischer Gebäude, Zaunanlagen, Baumbeständen und Statuen
- insgesamt 350 lfm aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm



Kunsthistorisches und Naturhistorisches Museum

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- zusätzlich mit Zaunstützen gesichert
- mit weißer Sichtschutzfolie
- Vandalen- und Einbruchschutz, 1.400 lfm Sicherheitszaun um das Gebäude





EURO 2008 - WIEN ERNST-HAPPEL-STADION, SICHERHEITSRING







Toranlage - zweiflügelig

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- 2 Tore mit einer Breite von je 3,0 m
- 2 Türen mit einer Breite von je 1,0 m
- 2 direkt aufeinander folgende Tore als Ein- und Ausfahrt mit einer Torbreite von je 4,0 m, bestehend aus:
 - 2 Torflügel mit einer Breite von je 3,0 m
 - 2 Torflügel mit einer Breite von je 1,0 m

Äußerer Sicherheitsring

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Betonsteinaufnahmen montiert

- 230 Einlass-Schleusen aus RAGG-ZACK-Steckelementen
- in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar: Doppelschleuse: 2 x 0,7 m Rollstuhl-Schleuse: 1,4 m





EURO 2008 - SALZBURG RED BULL STADION, SICHERHEITSRING



Tribünenerweiterung

- Sicherung der Treppentürme für temporäre Tribünenerweiterung
- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Bodenhülsen aushebesicher montiert



Äußerer Sicherheitsring

- 2.300 Ifm aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- erhöhte Standsicherheit durch Zaunstützen



- 140 Einlass-Schleusen aus RAGG-ZACK-Steckelementen
- in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar: Doppelschleuse: 2 x 0,7 m Rollstuhl-Schleuse: 1,4 m





EURO 2008 - INNSBRUCK TIVOLI STADION, SICHERHEITSRING



Äußerer Sicherheitsring

- 1.200 lfm aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Bodenhülsen montiert



Sektorentrennung / TV-Compound

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Betonsteinaufnahmen montiert
- erhöhte Standsicherheit durch Zaunstützen



- 148 Einlass-Schleusen aus RAGG-ZACK-Steckelementen
- in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar: Doppelschleuse: 2 x 0,7 m Rollstuhl-Schleuse: 1,4 m





EURO 2008 - KLAGENFURT WÖRTHERSEE STADION, SICHERHEITSRING



Sektorentrennung

- aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Bodenhülsen aushebesicher montiert
- mit 6,0 m breitem Fluchttor



Äußerer Sicherheitsring

- 1.900 Ifm aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- erhöhte Standsicherheit durch Zaunstützen



- 140 Einlass-Schleusen aus RAGG-ZACK-Steckelementen
- in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar: Doppelschleuse: 2 x 0,7 m Rollstuhl-Schleuse: 1,4 m





EINLASS-SCHLEUSEN – FUSSBALL WM 2006 ALLIANZ ARENA, MÜNCHEN



Mobile Einlass-Schleusen-Anlage ■ bestehend aus

- RAGG-ZACK-Steckelementen

 in Fußplatten montiert
- aushebesicher verschraubbar
- ohne Bodenplatten standsicher
- diverse Durchgangsbreiten verfügbar: 2,5 x 1,2 m, Durchgangsbreite 0,6 m 2,5 x 1,2 m, Durchgangsbreite 1,2 m
- diverse Abmessungen verfügbar: 1,5 m bis 3,5 m LängeStandardlänge: 2,5 m



Zubehör (optional)

- Tisch, klappbar
- Einlegeboden (Holz / Alu / Gummi)
- Absperrkette



Diverse Kombinationsmöglichkeiten

Zum Beispiel:

2 x Doppelschleuse
 Durchgangsbreite 2 x 0,6 m und
 1 x Rollstuhl-Schleuse
 Durchgangsbreite 1 x 1,2 m







RAGG-ZACK-MASSIVZAUN MIT STÜTZEN FUSSBALL WM 2006, KAISERSLAUTERN







Zaunanlage bestehend aus RAGG-ZACK-Massiv-Mobilzaunelementen

- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- variabel nach dem Baukastenprinzip in Höhe und Breite kombinierbar
- aushebesicher in Betonsteinen montiert
- hohe Standsicherheit durch Zaunstützen





RAD WM 2009, Mendrisio 37.000 m Absperrelemente im Einsatz



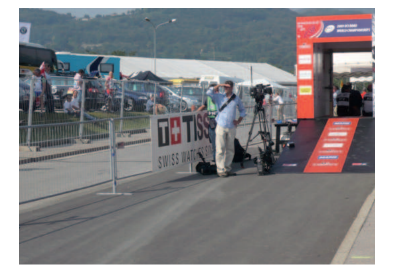
RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- zur Sicherung der Rennstrecke
- Maschung 550 x 090 mm
- verschiedene Abmessungen verfügbar 3,5 m x 1,2 m 2,0 m x 1,2 m



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- einfache Handhabung
- aushebesicher verschraubbar
- in Fußplatten montiert
- keine Stolperfalle



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

■ keine Stolperfalle auf der Rennstrecke





RAD WM 2007, STUTTGART 35.000 M ABSPERRELEMENTE IM EINSATZ



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- zur Sicherung der Rennstrecke
- Maschung 550 x 090 mm
- verschiedene Abmessungen verfügbar 3,5 m x 1,2 m
 - 2,0 m x 1,2 m
- einfache Handhabung
- aushebesicher verschraubbar
- in Fußplatten montiert
- keine Stolperfalle



Sonderelemente für Startund Zielbereich

- kameraoptimierte Neigung
- in Ständer montiert



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

■ keine Stolperfalle auf der Rennstrecke





SPORTLEITSYSTEM 1,2 M HOCH



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- zur Sicherung der Rennstrecke
- in Fußplatten montiert
- Maschung 550 x 090 mm
- verschiedene Abmessungen verfügbar 3,5 m x 1,2 m 2,0 m x 1,2 m
- einfache Handhabung
- aushebesicher verschraubbar



Sonderelemente für Startund Zielbereich

- kameraoptimierte Neigung
- gerundete Ecken
- Maschung 550 x 090 mm
- in Fußplatten montiert
- keine Stolperfalle



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- gerundete Ecken
- Maschung 550 x 090 mm
- verschiedene Abmessungen verfügbar 3,5 m x 1,2 m 2,0 m x 1,2 m
- in Ständer montiert





SPORTLEITSYSTEM 1,2 M HOCH



RAGG-ZACK-Massivzaunelemente

- zur Sicherung der Rennstrecke
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- verschiedene Abmessungen verfügbar z.B. 2,5 m x 1,2 m
- einfache Handhabung
- aushebesicher verschraubbar
- in Fußplatten montiert
- keine Stolperfalle



Sonderelemente für Startund Zielbereich

- kameraoptimierte Neigung
- in Ständer montiert





RAGG-ZACK-Massivzaunelemente

■ in Ständer oder Fußplatten montiert





SPORTLEITSYSTEM 1,2 M HOCH



UNImobil-Mobilzaunelemente

- zur Sicherung der Rennstrecke
- mit Haken und Öse
- verschraubbar
- in Fußplatten montiert



- flexible Handhabung
- schnelles Öffnen von Ausfahrten etc.



Sonderelemente für Startund Zielbereich

- kameraoptimierte Neigung
- in Fußplatten montiert





ABSPERRSYSTEME - VERANSTALTUNGEN



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente mit Stützen und Sichtschutzplane

- Sichtschutzplane in diversen Farben und Materialien erhältlich
- Elemente lassen sich aushebesicher verschrauben und im Boden entsprechend mit Bodenhülsen verankern



Temporärer Hochsicherheitszaun aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen

- Mobiler temporärer Hochsicherheitszaun mit integrierter
 Videoüberwachung
- Zaunanlage bestehend aus 2,0 m hohen RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen mit Stacheldrahtaufnahmen bzw. Natodrahtaufnahmen als Übersteigschutz



Besucherleitsysteme

mobile Absperrelemente in verschiedenen Ausführungen:

- Polizeigitter / Hamburger Gitter
- Mannesmann / Luxemburger Gitter
- RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente in diversen Abmessungen
- in Betonstein, Recyclingfuß oder Bodenplatten erhältlich





MOBILE HOLZZAUNELEMENTE



Geschlossene Holzzaunanlage

- bestehend aus 2,2 m hohen, mobilen RAGG-ZACK-Holzzaunelementen
- stabile Ausführung: Metallrahmen mit Holzfüllung
- die Elemente sind variabel nach dem Baukastenprinzip in Höhe und Breite kombinierbar



3,2 m hohe RAGG-ZACK Mobilzaunelemente aus Metall kombiniert mit 3,2 m hohen RAGG-ZACK-Holzzaunelementen



■ abschließbare Tor- und Türelemente erhältlich





SICHTSCHUTZ



Zaunanlage bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen

■ Sichtschutzplane in diversen Farben und Materialien erhältlich



■ Hohe Standsicherheit durch Zaunstützen



Holzzaunanlage bestehend aus 2,0 m hohen, mobilen RAGG-ZACK-Holzzaunelementen

- variabel in Höhe und Breite nach dem Baukastenprinzip einsetzbar
- auch mit Metallfüllung erhältlich





RAGG-ZACK-STECKSYSTEM ELEMENTHÖHE 3,0 M



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- 3,20 m hoch, 2,0 m breit
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- kombiniert mit Metallrahmen mit Holzfüllung



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- 3,20 m hoch, 1,0 m breit
- Maschung 50 x 50 x 3 mm



RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- aufgestockt auf 3,0 m mit Durchgang
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- erhöhte Standsicherheit durch Zaunstützen





WERBETURM - MOBIL ODER STATIONÄR





RAGG-ZACK Werbeturm

- bestehend aus RAGG-ZACK-Massivzaunelementen
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- variabel in Höhe und Breite kombinierbar
- diverse Grundflächen (Dreieck, Quadrat, Sechseck etc.)
- montiert in Hülsen oder in Betonsteinen
- Statik auf Wunsch verfügbar





Einsatzmöglichkeiten

- Werbefläche
- Bauschild
- Besucherleitsystem
- Notausgangsbeschilderung
- Trinkwasserentnahmestelle





WERBETURM - MOBIL ODER STATIONÄR





Werbeturm

- bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- variabel in Höhe und Breite kombinierbar
- montiert in Hülsen oder in Betonsteinen
- als Besucherleitsystem einsetzbar
- auch in runder Ausführung verfügbar







OPEN AIR ST. GALLEN







Zaunanlage bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen

- 2,0 m hoch, 3,5 m breit
- Sichtschutzplane in diversen Farben und Materialien erhältlich
- Hohe Standsicherheit durch Zaunstützen
- auch für unwegsames Gelände geeignet





RED BULL AIR RACE, INTERLAKEN



Mobile Zaunanlage

- aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen
- Maschung 550 x 090 mm
- 2,0 m hoch, 3,5 m breit
- aushebesicher in Betonsteinen montiert



Niedere Absperrung

- aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen
- Maschung 550 x 090 mm
- 1,2 m hoch, 3,5 m breit
- aushebesicher in Betonsteinen montiert
- auch in Fußplatten montierbar









HOCKENHEIMRING - FORMEL I UND DTM



Absperrung der Tribüne und Sicherung von Fahrerlager und Boxen

- Zaunanlage bestehend aus 2,0 m hohen RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen mit Stützen und Sichtschutzplane
- Sichtschutzplane in diversen Farben und Materialien erhältlich



Sicherung der Rennwagen innerhalb des Fahrerlagers

- eingesetzt werden RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente in diversen Abmessungen
- abschließbare Tor- und Türelemente sind verfügbar



Besucherleitsysteme von den Parkplätzen zur Rennstrecke

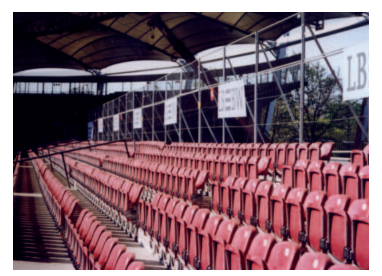
mobile Absperrelemente in verschiedenen Ausführungen:

- Polizeigitter / Hamburger Gitter
- Mannesmann / Luxemburger Gitter
- RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente





TRIBÜNENSICHERUNG GOTTLIEB-DAIMLER-STADION, STUTTGART



Zaunanlage 3,0 Meter hoch

- bestehend aus 2,0 und 1,0 Meter hohen RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen mit Stützen
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- in Hülsen im Boden aushebesicher montiert



Flexibles Baukastensystem

- Steckelemente lassen sich nach dem Baukastenprinzip variabel in Höhe und Breite miteinander verbinden
- erhöhte Standsicherheit durch Zaunstützen



Überwindung von Steigungen mit RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen





SPORTPLATZ- UND TRIBÜNENSICHERUNG



Stationäre Sportplatzumzäunung

- bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunlementen
- montiert in Bodenhülsen
- 4,0 m hoch
- bis 6,0 m aufstockbar



Tribünenabtrennung

- bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunlementen
- Maschung 50 x 50 x 3 mm



Ballfanganlage

- bestehend aus 2,0 m und 1,0 m hohen RAGG-ZACK-Mobilzaunlementen
- erhöhte Standsicherheit durch Zaunstützen
- variabel nach dem Baukastenprinzip in Höhe und Breite kombinierbar
- abschließbare Tor- und Türelemente verfügbar





RAUBTIERKÄFIG



Raubtierschutz

- Zaunanlage bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen 3,0 m x 2,2 m
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- variabel nach dem Baukastenprinzip in Höhe und Breite kombinierbar
- aushebesicher in Betonsteinen
- Tor- und Türelemente verfügbar
- für In- und Outdoor-Bereich



Sicherheits-Schleuse

zum Schutz der Film-Crew und technischen Einrichtungen



Sicherung bei Filmaufnahmen

- RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente 3,0 m x 2,2 m auf 4,0 m Höhe aufgestockt
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- mit weißem Sichtschutznetz für den Schwenkbereich des Kamerakrans





DEPOTSICHERUNG



Sicherung von Lagerund Verkaufsflächen

- Zaunanlage bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- variabel nach dem Baukastenprinzip in Höhe und Breite kombinierbar
- aushebesicher in Betonsteinen montiert



Leergut-Lager-Sicherung

- bestehend aus RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen
- 3,0 m hoch mit Stacheldrahtaufnahmen als Übersteigschutz
- 1,0 m breite Tür



Verkaufsflächen-Sicherung

- aushebesicher in Fußplatten montiert
- abschließbare Tor- und Türelemente verfügbar





PORSCHE ARENA, STUTTGART



Zaunanlage bestehend aus RAGG-ZACK-Massiv-Mobilzaunelementen

- 3,0 m breit und 2,2 m hoch
- Maschung 50 x 50 x 3 mm
- aushebesicher in Betonsteinen montiert
- diverse Abmessungen verfügbar



Flexibles Baukastensystem

- Steckelemente lassen sich nach dem Baukastenprinzip variabel in Höhe und Breite miteinander verbinden
- erhöhte Standsicherheit durch den Einsatz von Zaunstützen möglich







MERCEDES-BENZ MUSEUM, STUTTGART



Mobile Zaunanlage

- bestehend aus 2,0 m hohen RAGG-ZACK-Mobilzaunelementen
- in Betonsteinen montiert
- 3,5 m breit, 2,0 m hoch
- diverse Abmessungen verfügbar







Flexibles Baukastensystem

- Steckelemente lassen sich nach dem Baukastenprinzip variabel in Höhe und Breite miteinander verbinden
- erhöhte Standsicherheit durch den Einsatz von Zaunstützen möglich

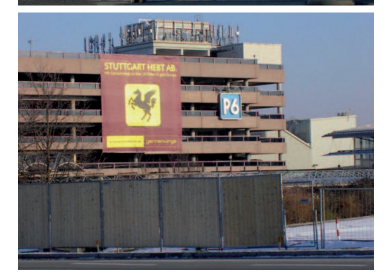




NEUE MESSE, STUTTGART FLUGHAFEN, STUTTGART







RAGG-ZACK-Mobilzaunelemente

- 3,5 m breit, 2,0 m hoch
- in Betonsteinen montiert
- diverse Abmessungen verfügbar

RAGG-ZACK-Holzzaunelemente

- 2,0 m breit, 2,2 m hoch
- stabile Ausführung: Metallrahmen mit Holzfüllung
- die Elemente sind variabel nach dem Baukastenprinzip in Höhe und Breite kombinierbar





RAGG-ZACK-FUSSGÄNGERTUNNEL



RAGG-ZACK-Fußgängertunnel

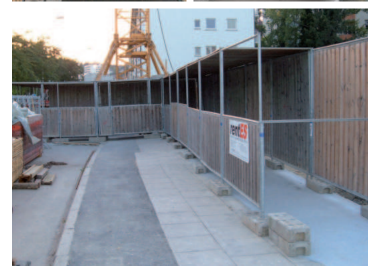
- bestehend aus RAGG-ZACK-Holzzaunelementen bzw RAGG-ZACK-Halbholz / Halbgitter Elementen
- 2,2 m Durchgangshöhe
- 1,5 m oder 2,0 m Durchgangsbreite
- diverses Zubehör erhältlich





RAGG-ZACK-Fußgängertunnel

- Holz- oder Metalldach
- Montage in Bodenhülsen oder Betonsteinen
- aushebesicher Verschraubbar



Flexible Einsatzmöglichkeiten

- Montage über Eck
- Überbau von Treppen und Steigungen
- Durchlässe und Eingänge möglich

