

GRENZENLOSE SICHERHEIT.



BLÄSER ZAUNSYSTEME GMBH BY VAN MERKSTEIJN

Wir kennen und leben Stahl. Ein starkes international ausgerichtetes Familienunternehmen dessen Wurzeln beinahe ein Jahrhundert zurückreichen. In diesem Jahrhundert haben wir uns von einem Stahlbauunternehmen zu einem der weltweit größten Lieferanten von Armierungsprodukten und Zaunmatten entwickelt.

Aber wir haben es nicht dabei belassen. Die heutige wachsende Nachfrage nach maßgeschneiderten Zaunsystemen hat uns angeregt ein volles Serviceprogramm ins Leben zu rufen um eine perfekte Antwort auf die aktuellen Marktbedürfnisse bieten zu können. Das Ergebnis: Kunden auf der ganzen Welt - behördliche, industrielle, institutionelle und private Zaunlösungen.

Grenzenlose sicherheit.
Bläser Zaunsysteme GmbH.



GRENZENLOSE SICHERHEIT.



 **BLÄSER**
ZAUNSYSTEME

8 GITTERMATTEN

PULVERBESCHICHTETE GITTERMATTEN

12 DOPPELSTABMATTEN

| | |
|---------------------------------|------------|
| DOPPELSTABMATTEN | 50X200 MM |
| DOPPELSTABMATTEN SCHWER N A | 50X200 MM |
| DOPPELSTABMATTEN SCHWER N B | 100X200 MM |
| DOPPELSTABMATTEN LEICHT S L NEU | 50X200 MM |
| DOPPELSTABMATTEN LEICHT S L | 50X200 MM |
| DOPPELSTABMATTEN SCHWER N C | 25X200 MM |

20 SCHMUCKZAUNMATTEN**22** SICKENGITTERMATTEN**24** SECUFENCE

| | |
|-------------------------|--------------|
| SECUFENCE | 76,2X12,7 MM |
| SECUFENCE 4/4 & 4/6 | |
| SECUFENCE 4/4/4 & 4/6/4 | |

28 PFOSTEN

| | |
|----------------------------------|----------|
| ZAUNPFOSTEN PCK | 60X40 MM |
| ZAUNPFOSTEN MULTI | 60X40 MM |
| ZAUNPFOSTEN MULTI LIGHT | 60X40 MM |
| ZAUNPFOSTEN MULTI MEDIUM | 60X40 MM |
| ZAUNPFOSTEN MULTI PREMIUM | 60X40 MM |
| ZAUNPFOSTEN MULTI + | |
| ANGESCHWEISSTE FUSSPLATTEN | 60X40 MM |
| ZAUNPFOSTEN | 60X40 MM |
| BALLVANGPFOSTEN MIT ABDECKLEISTE | |
| FUSSPLATTENADAPTER | |
| STACHELDRAHT AUSLEGER | |
| ZUBEHÖR FÜR ZAUNSYSTEME | |

44 TORE

GARTENTOR 1-FLÜGELIG
 DREHTOR MULTI PREMIUM 1-FLÜGELIG
 DREHTOR MULTI PREMIUM 2-FLÜGELIG
 ZUBEHÖR FÜR MULTI TORE
 BAUWKASTEN SYSTEMTOR
 ZUBEHÖR FÜR BAUWKASTEN
 ZUBEHÖR FÜR BAUWKASTEN SYSTEMTOR
 FUSSPLATTENADAPTER FÜR TORPFOSTEN
 INDUSTRIETOR

58 SCHIEBETORE

FREITRAGENDES PREMIUM SCHIEBETOR
 FREITRAGENDES SCHIEBETOR

64 SICHTSCHUTZ

SICHTSCHUTZSTREIFEN PREMIUM
 SICHTSCHUTZSTREIFEN PREMIUM SMART
 SICHTSCHUTZ PREMIUM RATTAN-OPTIK
 SICHTSCHUTZ BALANCE AUF ROLLE.

71 BRIEFKÄSTEN

BRIEFKASTENANLAGEN FÜR DS - ZAUNSYSTEME

74 GABIONEN

GABIONEN C-PROFIL-PFOSTEN 190
 GABIONENPFOSTEN
 GABIONEN-WINKELCLIP

78 ALLGEMEINES ZUBEHÖR

PFOSTENADAPTER UND PFOSTENVERLÄNGERUNG

80 GARDENODE SICHTSCHUTZ-ZAUNSYSTEME

WPC - ZAUNSYSTEME
 ALU - ZAUNSYSTEME

PULVERBESCHICHTETE GITTERMATTEN.

GITTERMATTEN.



Unsere feuerverzinkten Drähte werden nach EN 10244-2, im eigenen Werk, mit einer durchschnittlichen Zinkauflage von 40-60 g/m² feuerverzinkt. Bei dem Prozess der kontinuierlichen Drahtverzinkung geht der vorher chemisch vorbehandelte und somit gereinigte Stahldraht eine feste Verbindung mit dem Zink ein. An der Grenzfläche bildet sich eine Legierung zwischen Stahl und Zink. Dieser Prozess erzeugt eine außergewöhnliche, unschlagbare glatte Oberfläche. Es gibt keine Zinkrückstände, Zinkfahnen und Zinkspitzen, die eine Verletzungsgefahr verursachen können. Der deutliche Trend in Europa sind Zäune aus feuerverzinktem Draht!

PULVERBESCHICHTUNG

Die von Merksteijn Fences produzierten Doppelstabmatten werden im eigenen Werk pulverbeschichtet. Nach dem Schweißvorgang werden die Doppelstabmatten chemisch vorbehandelt und mit einer Konversionsschicht (Nano-Technologie) für eine bessere Korrosionsschutzwirkung und Haftung der Pulverbeschichtung versehen. Für den Beschichtungsprozess wurde in enger Zusammenarbeit mit dem Pulverlack-Hersteller eine eigens auf unsere Produkte sowie unsere Beschichtungsanlage angepasste Pulverlackqualität entwickelt. Dieser Pulverlack basiert auf einem hochwertigen Polyesterharz/Vernetzungs-System in Kombination mit speziellen Additiven. Das Produkt zeichnet sich im Besonderen durch hohen Korrosionsschutz & UV-Beständigkeit, sowie durch ausgezeichnete mechanische und entgasende Eigenschaften aus. Das Pulver wird doppelt, mit einer mittleren Schichtdicke von 100 µm, aufgetragen.

GRUNDMATERIAL + BESCHICHTUNGSSYSTEM GARANTIEFRISTEN

| Klimaklasse | Feuerverzinkter Draht EN ISO 10244-2 + Pulverbeschichtung | Feuerverzinkt EN ISO 1461 + Pulverbeschichtung |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | Feuerverzinkter Draht + Chemische Vorbehandlung + 2-Fache Polyester Pulverbeschichtung | Verzinkter Stahl + Chemische Vorbehandlung + Polyester Pulverbeschichtung |
| C1 - Innen | 10 Jahre | 10 Jahre |
| C2 | 10 Jahre | 10 Jahre |
| C3 | 10 Jahre | 10 Jahre |
| C4 | 5 Jahre | 5 Jahre |
| C5 | 0 Jahre | 0 Jahre |

* Details siehe separate Garantiebedingungen

UMWELTFREUNDLICHES PRODUKT

Doppelstabmatten aus feuerverzinktem Draht leisten einen signifikanten Beitrag zu einer geringeren Belastung der Umwelt. Der Zinkabtrag ist im Vergleich zu stückverzinkten Produkten, wo viel Zink in den Boden gelangt, gleich Null. Auch der CO₂-Ausstoß ist wesentlich geringer als bei Vollbad feuerverzinkten Doppelstabmatten.

- Ausgezeichneter Korrosionsschutz (DIN EN ISO 9227 Prüfbericht NSS 01/2019 1500 Std. M0 (S0) R10)
- Perfekter Kantenschutz an den Schnitt- und Schneidepunkten
- Beste Haftung auf den Schweißpunkten
- Hervorragende mechanische Eigenschaften
- Langjährige UV-Beständigkeit (Ergebnis vergleichbar mit GSB Klasse 1)
- Sehr guter Farbverlauf (sehr glatte Oberfläche)
- Energieeffizient durch niedrige Einbrenntemperatur
- Hohe Beständigkeit gegen Blanching-Effekt
- Hohe Glanz- und Farbtonstabilität (gleichbleibende Optik)
- Umweltfreundlich
- Der Pulverlack ist TGIC frei



GRENZENLOSE SICHERHEIT.

DOPPELSTABMATTEN.

MASCHE 50 X 200 MM

DOPPELSTABMATTEN.

Als interessante Alternative zu rein feuerverzinkten Doppelstabmatten gibt es jetzt die Möglichkeit, die Vorteile der VD-Gittermatten mit dem Erscheinungsbild einer reinen Feuerverzinkung zu verbinden: VM QUADRACOAT(R)-Gittermatten sind ab sofort auch in RAL 7040 lieferbar. Der neue Farbton ist an die Optik von feuerverzinkten Matten angepasst, bringt aber alle Vorteile der QUADRACOAT-Gittermatten mit:

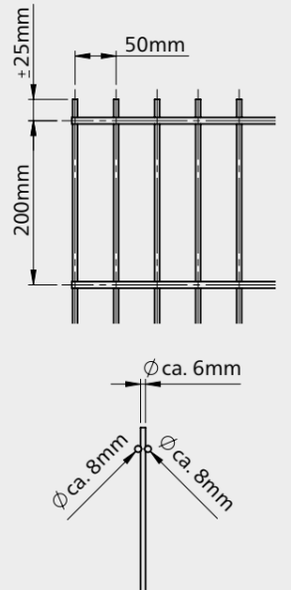
- Außergewöhnlich glatte, ästhetische Oberfläche
- Hochwirksamer Korrosionsschutz durch feuerverzinkten Draht nach EN 10244-2:2010 mit durchschnittlich 50 g/m² Zinkauflage und doppelter Pulverbeschichtung mit durchschnittlich 100 µm Schichtstärke
- Maximale Haftung durch chemische Vorbehandlung und Nanotechnologie-Konversionsschicht
- Keine Tropfnasen, Zinkfitter, Fahnen und Spitzen
- Umweltfreundlich, da kein Zink in den Boden gelangen kann
- Made in EU
- 10 Jahre Garantie.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Drahtstärke waagrecht doppelt: 8 mm
- Drahtstärke senkrecht: 6 mm
- Mattenlänge: 2510 mm
- Mattenhöhe: 1030 | 1230 | 1830 | 2030 mm
- Mattenhöhe (bündig): 1010 | 1210 | 1810 | 2010 mm
- Maschenweite: 50 x 200 mm

MÖGLICHE OBERFLÄCHE:

- Feuerverzinkter Draht mit VM QUADRACOAT® in RAL 7040

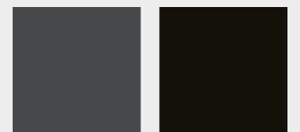


STANDARD RAL FARBEN



RAL 7040
Fenstergrau

RAL 6009
dennengroen



RAL 7016
antraciet

RAL 9005
diepzwart



Thermisch
verzinkt

GRENZENLOSE SICHERHEIT.

DOPPELSTABMATTEN SCHWER N|A.

MASCHE 50 X 200 MM

Doppelstabmatten von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Die Doppelstabmatte 8/6/8 mm bietet durch die kreuzpunktverschweißten Drahtstäbe einen hohen Standard an Sicherheit und Stabilität.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Drahtstärke waagrecht doppelt: 8 mm
- Drahtstärke senkrecht: 6 mm
- Mattenlänge: 2510 mm
- Mattenhöhe: 630 - 2430 mm
- Mattenhöhe (bündig): 610 - 2010 mm
- Maschenweite: 50 x 200 mm
- Abgewinkelte und angespitzte Gittermatten können wir Ihnen auf Anfrage anbieten.

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Blanke, unbehandelte Ausführung
- **Feuerverzinkter Draht mit VM QUADRACOAT® nach RAL-Standard**
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage
- **Sonderfarben nur bei feuerverzinkter Ware möglich**



DOPPELSTABMATTEN SCHWER N|B.

MASCHE 100 X 200 MM

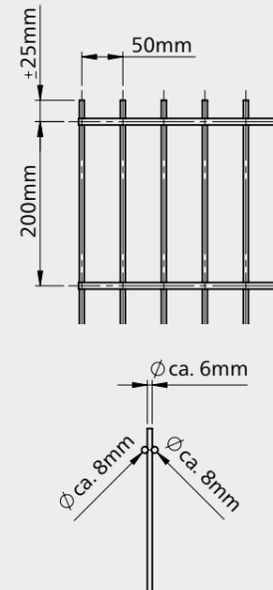
Doppelstabmatten von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Die Doppelstabmatte 8/6/8 mm N|B ist die professionelle Lösung zum Erstellen von Ballfangzaunanlagen bis zu 8 Metern Zaunhöhe. In Kombination mit der Doppelstabmatte 8/6/8 mm N|A erzielt Sie ein Maximum an Sicherheit und Funktionalität.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

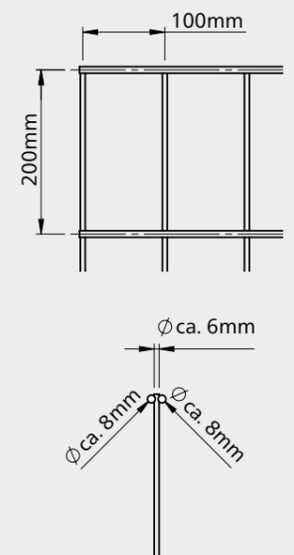
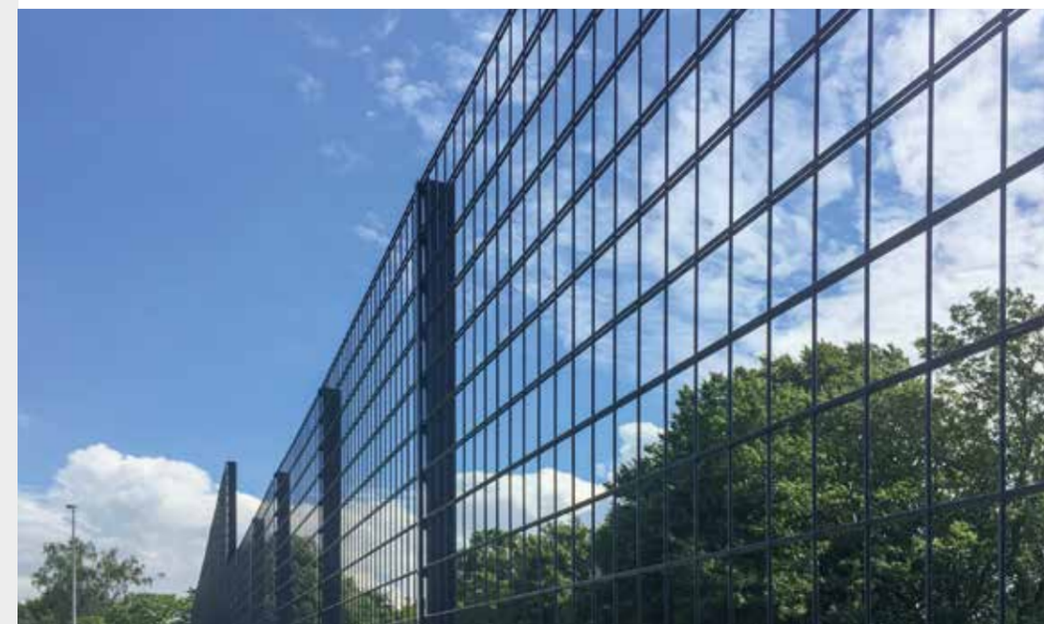
- Drahtstärke waagrecht doppelt: 8 mm
- Drahtstärke senkrecht: 6 mm
- Mattenlänge: 2510 mm
- Mattenhöhe (bündig): 1010 | 2010 mm
- Maschenweite: 100 x 200 mm

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Blanke, unbehandelte Ausführung
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage möglich



STANDARD RAL FARBEN



STANDARD RAL FARBEN



DOPPELSTABMATTEN LEICHT S/L.

MASCHE 50 X 200 MM



Als interessante Alternative zu rein feuerverzinkten Doppelstabmatten gibt es jetzt die Möglichkeit, die Vorteile der VD-Gittermatten mit dem Erscheinungsbild einer reinen Feuerverzinkung zu verbinden: VM QUADRACOAT(R)-Gittermatten sind ab sofort auch in RAL 7040 lieferbar. Der neue Farbton ist an die Optik von feuerverzinkten Matten angepasst, bringt aber alle Vorteile der QUADRACOAT-Gittermatten mit:

- Außergewöhnlich glatte, ästhetische Oberfläche
- Hochwirksamer Korrosionsschutz durch feuerverzinkten Draht nach EN 10244-2:2010 mit durchschnittlich 50 g/m² Zinkauflage und doppelter Pulverbeschichtung mit durchschnittlich 100 µm Schichtstärke
- Maximale Haftung durch chemische Vorbehandlung und Nanotechnologie-Konversionsschicht
- Keine Tropfnasen, Zinkflitter, Fahnen und Spitzen
- Umweltfreundlich, da kein Zink in den Boden gelangen kann
- Made in EU
- 10 Jahre Garantie.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Drahtstärke waagrecht doppelt: 6 mm
- Drahtstärke senkrecht: 5 mm
- Mattenlänge: 2508 mm
- Mattenhöhe: 1030 | 1230 | 1830 | 2030 mm
- Mattenhöhe (bündig): 1010 | 1210 | 1810 | 2010 mm
- Maschenweite: 50 x 200 mm

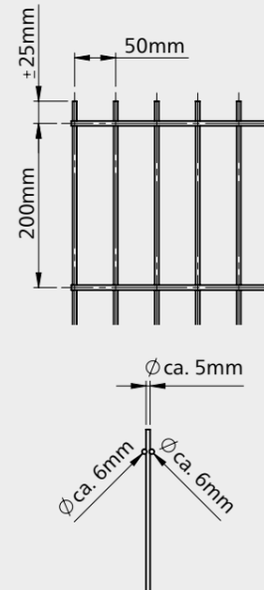
MÖGLICHE OBERFLÄCHE:

- **Feuerverzinkter Draht mit VM QUADRACOAT® in RAL 7040**



DOPPELSTABMATTEN LEICHT S/L.

MASCHE 50 X 200 MM



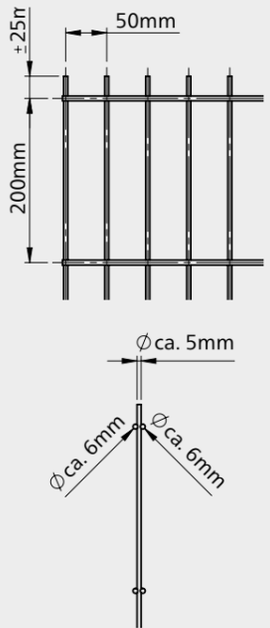
Doppelstabmatten von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Die Doppelstabmatte 6/5/6 mm bietet durch die kreuzpunktverschweißten Drahtstäbe einen hohen Standard an Sicherheit und bietet gleichzeitig eine preisgünstige Lösung.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

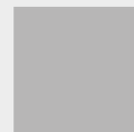
- Drahtstärke waagrecht doppelt: 6 mm
- Drahtstärke senkrecht: 5 mm
- Mattenlänge: 2508 mm
- Mattenhöhe: 630 - 2430 mm
- Mattenhöhe (bündig): 610 - 2010 mm
- Maschenweite: 50 x 200 mm
- Abgewinkelte und angespitzte Gittermatten können wir Ihnen auf Anfrage anbieten

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Blanke, unbehandelte Ausführung
- **Feuerverzinkter Draht mit VM QUADRACOAT® nach RAL-Standard**
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage
- **Sonderfarben nur bei feuerverzinkter Ware möglich**



STANDARD RAL FARBEN



RAL 7040
Fenstergrau



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün



RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt

DOPPELSTABMATTEN SCHWER N/C.

MASCHE 25 X 200 MM

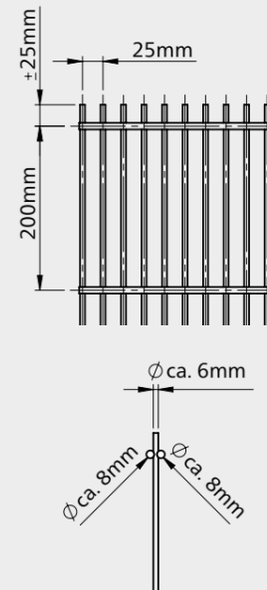
Doppelstabmatten von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Die Doppelstabmatte 8/6/8 mm bietet durch die kreuzpunktverschweißten Drahtstäbe einen hohen Standard an Sicherheit und Stabilität. In der Ausführung mit enger Masche ideal als Hochsicherheitsgitter.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Drahtstärke waagrecht doppelt: 8 mm
- Drahtstärke senkrecht: 6 mm
- Mattenlänge: 2510 mm
- Mattenhöhe: 630 - 2430 mm
- Maschenweite: 25 x 200 mm
- Abgewinkelte und angespitzte Gittermatten können wir auf Anfrage anbieten

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Blanke, unbehandelte Ausführung
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



STANDARD RAL FARBEN



DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN



SCHMUCKZAUNMATTEN.

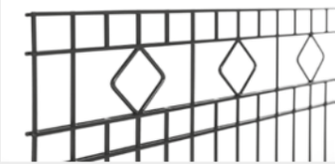
Diese sind die perfekte Lösung um Ihr Grundstück mit schlichter Eleganz zu gestalten. Senkrechte und waagerechte Drahtstäbe sind hier miteinander in den Kreuzpunkten punktverschweißt und sorgen für ein hohes Maß an Stabilität.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

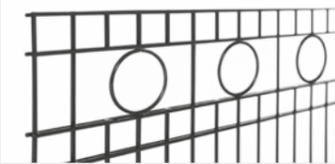
- Drahtstärke waagrecht doppelt: 6 mm
- Drahtstärke senkrecht: 6 mm
- Mattenlänge: 2510 mm
- Mattenhöhe: 610 - 2010 mm
- Maschenweite: 50 x 200 mm
- Zubehör: **Tore mit entsprechender Füllung; Pfosten mit Kugelkappe auf Anfrage**

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Verzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



VM Regensburg



VM Almelo



VM Kamen



VM Hengelo



VM Potsdam

STANDARD RAL FARBEN

RAL 6005
MoosgrünRAL 7016
Anthrazit

Feuerverzinkt



GRENZENLOSE SICHERHEIT.

SICKENGITTERMATTEN.

MASCHE 50 X 200 MM | SICKE 50 X 100 MM

SICKENGITTERMATTEN.



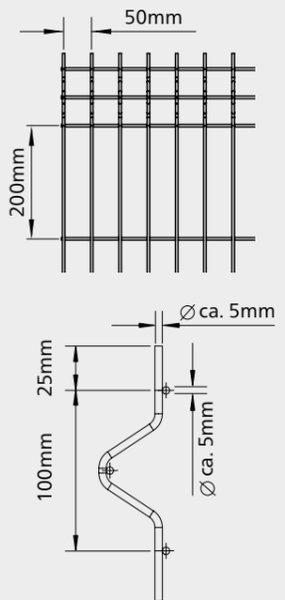
3D Sickengittermatten von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Die 3D Sickengittermatte bietet durch ihre kreuzpunktverschweißten 2 x 5mm Drahtstäbe eine optisch ansprechende und kostengünstige Alternative zur klassischen Doppelstabmatte. Die Sicken sorgen dafür, dass auch diese Einfachstabmatte die notwendige Stabilität besitzt. Die 3D Sickengittermatte gibt es standardmäßig in den Längen 2,5 m und 3 m. Die 3 m Matten eignen sich besonders für große Zaunlängen. Durch eine geringere Pfostenanzahl ergibt sich eine deutliche Zeitersparnis bei der Montage.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Drahtstärke Waagrecht: 5 mm
- Drahtstärke Senkrecht: 5 mm
- Mattenlänge: 2508 mm | 3008 mm
- Mattenhöhe: 830 - 2430 mm
- Maschenweite: 50 x 200 mm
- Maschenweite in der Sicke: 50 x 100 mm
- VPE 50 Stück (NUR volle Pakete möglich)

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Feuerverzinkter Draht mit VM QUADRACONAT[®] nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage

**STANDARD RAL FARBEN**RAL 6005
MoosgrünRAL 7016
Anthrazit

GRENZENLOSE SICHERHEIT.

SECUFENCE.

MASCHE 76,2 X 12,7 MM

SECUFENCE.

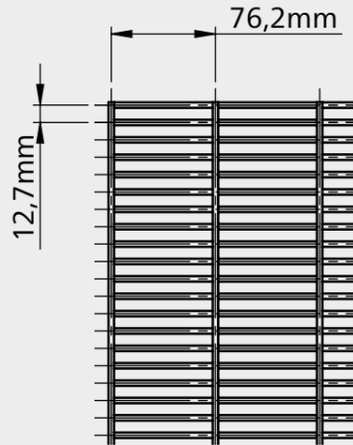
Secufence Gittermatten von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Secufence Gittermatten eignen sich ideal für die Einzäunung besonders sensibler und zu schützender Bereiche da die engen Maschen kaum zu übersteigen oder durchtrennen sind.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Siehe Seite 26-27
- Andere Abmessungen oder Maschengrößen können wir Ihnen auf Anfrage anbieten

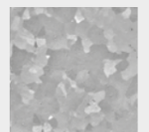
MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Feuerverzinkter Draht mit VM QUADRACOAT® nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 | RAL 9005 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



Andere Abmessungen, Maschengrößen und Farben können wir Ihnen auf Anfrage anbieten.

STANDARD RAL FARBEN



Feuerverzinkt



GRENZENLOSE SICHERHEIT.



SECUFENCE 4/4 & SECUFENCE 4/6.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN 4/4:

- Waagerechter Stab: 4 mm
- Senkrechter Stab: 4 mm
- Gittermattenbreite: 2518 mm
- Gittermattenhöhe: siehe Gewichtstabelle
- Maschenweite: 76.2 x 12.7 mm

GEWICHTSTABELLE

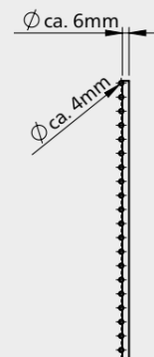
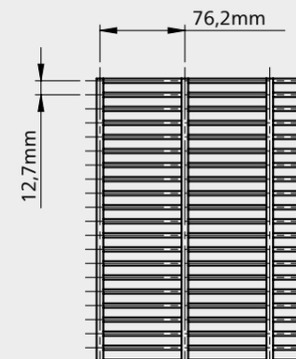
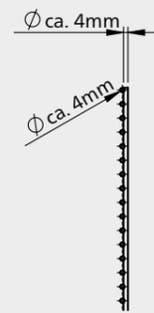
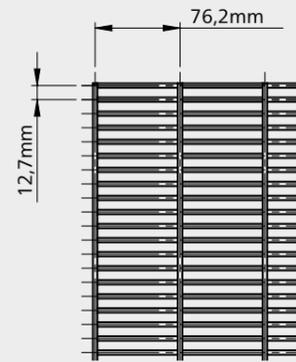
| Höhe | Verz.Draht + Beschichtung |
|---------|---------------------------|
| 2000 mm | 41,5 kg |
| 2400 mm | 49,6 kg |
| 3000 mm | 62,2 kg |
| 3600 mm | 74,6 kg |
| 4000 mm | 82,7 kg |
| 4700 mm | 97,4 kg |
| 5400 mm | 103,5 kg |
| 6000 mm | 124,2 kg |

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN 4/6:

- Waagerechter Stab: 4 mm
- Senkrechter Stab: 6 mm
- Gittermattenbreite: 2520 mm
- Gittermattenhöhe: siehe Gewichtstabelle
- Maschenweite: 76.2 x 12.7 mm

GEWICHTSTABELLE

| Höhe | Verz.Draht + Beschichtung |
|---------|---------------------------|
| 2000 mm | 48,4 kg |
| 2400 mm | 57,9 kg |
| 3000 mm | 72,6 kg |
| 3600 mm | 87,0 kg |
| 4000 mm | 96,5 kg |
| 4700 mm | 113,7 kg |
| 5400 mm | 120,7 kg |
| 6000 mm | 145,0 kg |



SECUFENCE DUO 4/4/4 & SECUFENCE DUO 4/6/4.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Waagerechte Stäbe doppelt: 4 mm
- Senkrechter Stab: 4 mm
- Gittermattenbreite: 2518 mm
- Gittermattenhöhe: siehe Gewichtstabelle
- Maschenweite: 76.2 x 12.7 mm

GEWICHTSTABELLE

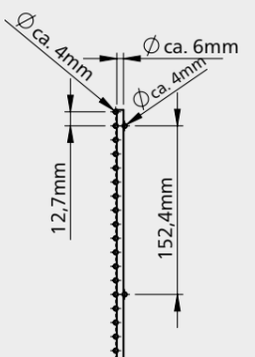
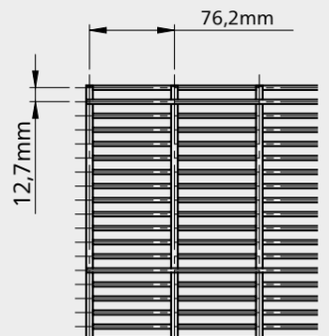
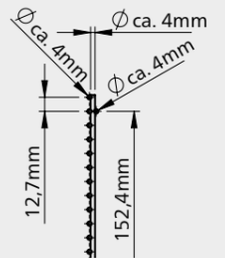
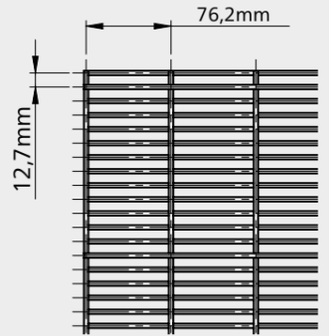
| Höhe | Verz.Draht + Beschichtung |
|---------|---------------------------|
| 2000 mm | 44,9 kg |
| 2400 mm | 55,0 kg |
| 3000 mm | 65,1 kg |
| 3600 mm | 78,7 kg |
| 4000 mm | 88,8 kg |
| 4700 mm | 105,7 kg |
| 5400 mm | 112,4 kg |
| 6000 mm | 132,7 kg |

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Waagerechte Stäbe doppelt: 4 mm
- Senkrechter Stab: 6 mm
- Gittermattenbreite: 2520 mm
- Gittermattenhöhe: siehe Gewichtstabelle
- Maschenweite: 76.2 x 12.7 mm

GEWICHTSTABELLE

| Höhe | Verz.Draht + Beschichtung |
|---------|---------------------------|
| 2000 mm | 51,8 kg |
| 2400 mm | 63,6 kg |
| 3000 mm | 75,3 kg |
| 3600 mm | 90,9 kg |
| 4000 mm | 102,6 kg |
| 4700 mm | 122,1 kg |
| 5400 mm | 129,9 kg |
| 6000 mm | 153,3 kg |



PFOSTEN.

BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN

ZAUNPFOSTEN PCK.

PROFIL 60 X 40 MM MIT ABDECKLEISTE

Pfostensysteme von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Unser Gitterpfosten PCK besteht nicht nur durch seine hochwertige Optik sondern ist auch ideal geeignet für Variable Höhenabstufung in unebenem Gelände.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Abdeckleiste: 40 x 5 mm
- Bohrbild: 200 mm
- Bodeneinstand: 600 mm
- Zaunhöhe: 630 - 2430 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm
- Kappe: Aluminium in Pfostenfarbe

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH:

- Eckpfosten mit Profil 60 x 60 mm (regional auch 60 x 40 mm möglich)
sonst wie Ausführung 60 x 40 mm
- Unser Fußplattenprogramm finden Sie auf Seite 44

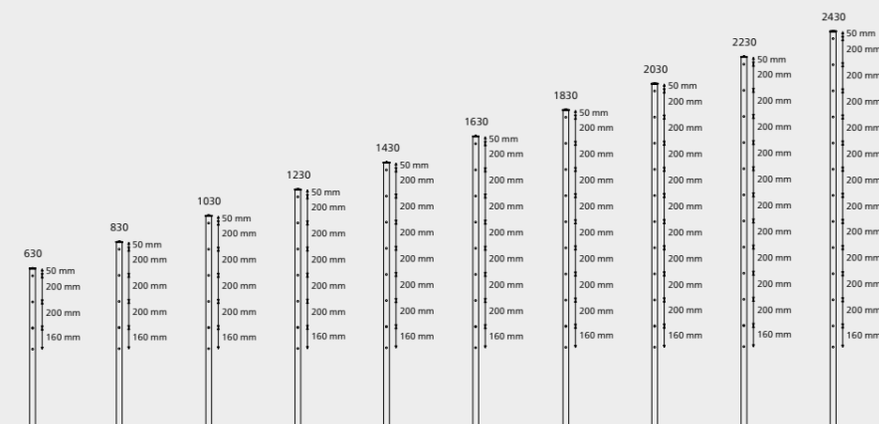
MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Sendzimirverzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung
in Standard-RAL 6005 und 7016
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit
Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard und
Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



GRENZENLOSE SICHERHEIT.

PFOSTEN MIT CA. 600 MM BODENEINSTAND



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt

BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN

ZAUNPFOSTEN MULTI.

PROFIL 60 X 40 MM IN 3 VARIANTEN

NEU!
RAL 7040

Unser Multipfosten in RAL 7040 bietet durch seine 3 verschiedenen Varianten und 4 Zaunhöhen für jeden Einsatzzweck die richtige Befestigung. Dieses Pfostenrio ist ideal geeignet als preisgünstige Alternative. Vor allem im Vergleich zur Variante in Vollbad Feuerverzinkt nach DIN EN 1461!

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Bodeneinstand: 600 mm
- Zaunhöhe: 1030 | 1230 | 1830 | 2030 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm
Innensechskant SW 5,5 mm
- Kappe: Kunststoffkappe schwarz

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH:

- Eckpfosten mit Profil 60 x 60 mm (regional auch 60 x 40 mm möglich) sonst wie Ausführung 60 x 40 mm

MÖGLICHE OBERFLÄCHE:

- Sendzimirverzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung
in Standard-RAL 7040



Multi Light



Multi Medium



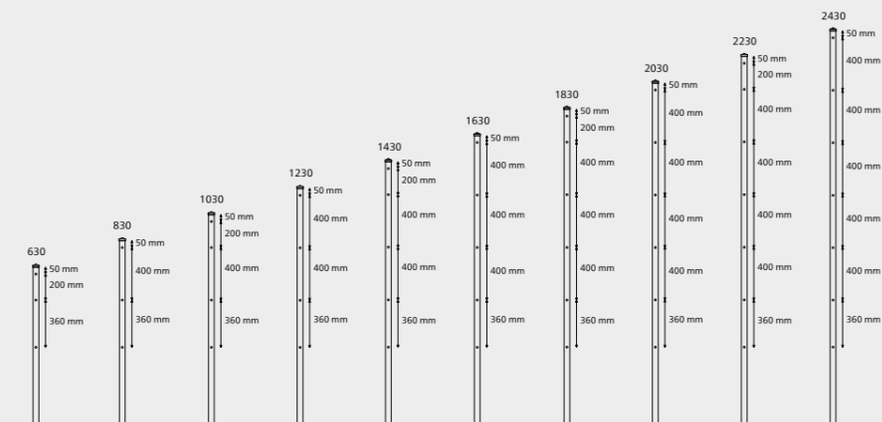
Multi Premium

STANDARD RAL FARBEN



RAL 7040
Fenstergrau

PFOSTEN MIT CA. 600 MM BODENEINSTAND



ZAUNPFOSTEN MULTI LIGHT.

PROFIL 60 X 40 MM MIT VA-ABDECKPLÄTTCHEN



Unser Multipfosten bietet durch seine 3 verschiedenen Varianten für jeden Einsatzzweck die richtige Befestigung. Dieses Pfosten trio ist ideal geeignet als preisgünstige Alternative.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Bodeneinstand: 600 mm
- Zaunhöhe: 630 - 2430 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm
- Kappe: Kunststoffkappe schwarz

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH:

- Eckpfosten mit Profil 60 x 60 mm (regional auch 60 x 40 mm möglich) sonst wie Ausführung 60 x 40 mm
- Unser Fußplattenprogramm finden Sie auf Seite 44
- Alukappe

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Sendzimirverzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung in Standard-RAL 6005 und 7016
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard und Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



STANDARD RAL FARBEN



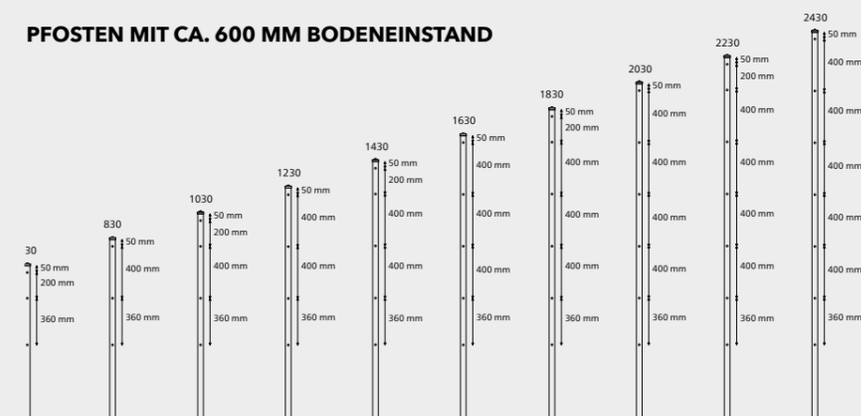
RAL 6005 Moosgrün

RAL 7016 Anthrazit



Feuerverzinkt

PFOSTEN MIT CA. 600 MM BODENEINSTAND





BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN

ZAUNPFOSTEN MULTI MEDIUM.

PROFIL 60 X 40 MM MIT VA-ABDECKPROFIL

Unser Multipfosten bietet durch seine 3 verschiedenen Varianten für jeden Einsatzzweck die richtige Befestigung. Dieses Pfosten trio ist ideal geeignet als preisgünstige Alternative.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Bodeneinstand: 600 mm
- Zaunhöhe: 630 - 2430 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm
- Kappe: Kunststoffkappe schwarz

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH:

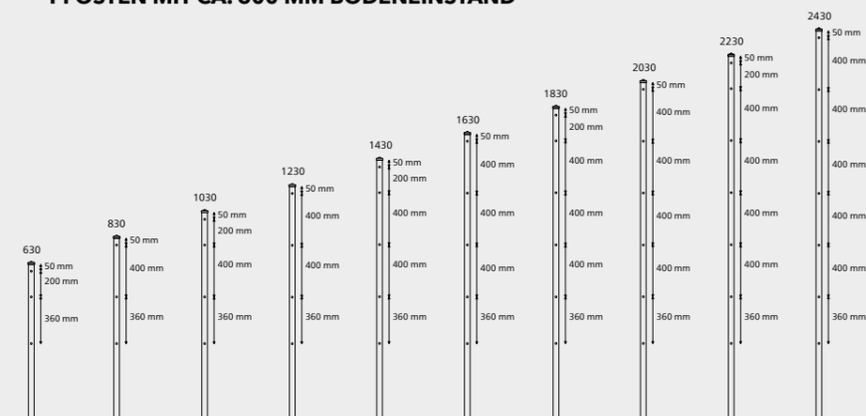
- Eckpfosten mit Profil 60 x 60 mm (regional auch 60 x 40 mm möglich) sonst wie Ausführung 60 x 40 mm
- Unser Fußplattenprogramm finden Sie auf Seite 44
- Alukappe

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Sendzimirverzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung in Standard-RAL 6005 und 7016
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard und Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



PFOSTEN MIT CA. 600 MM BODENEINSTAND



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

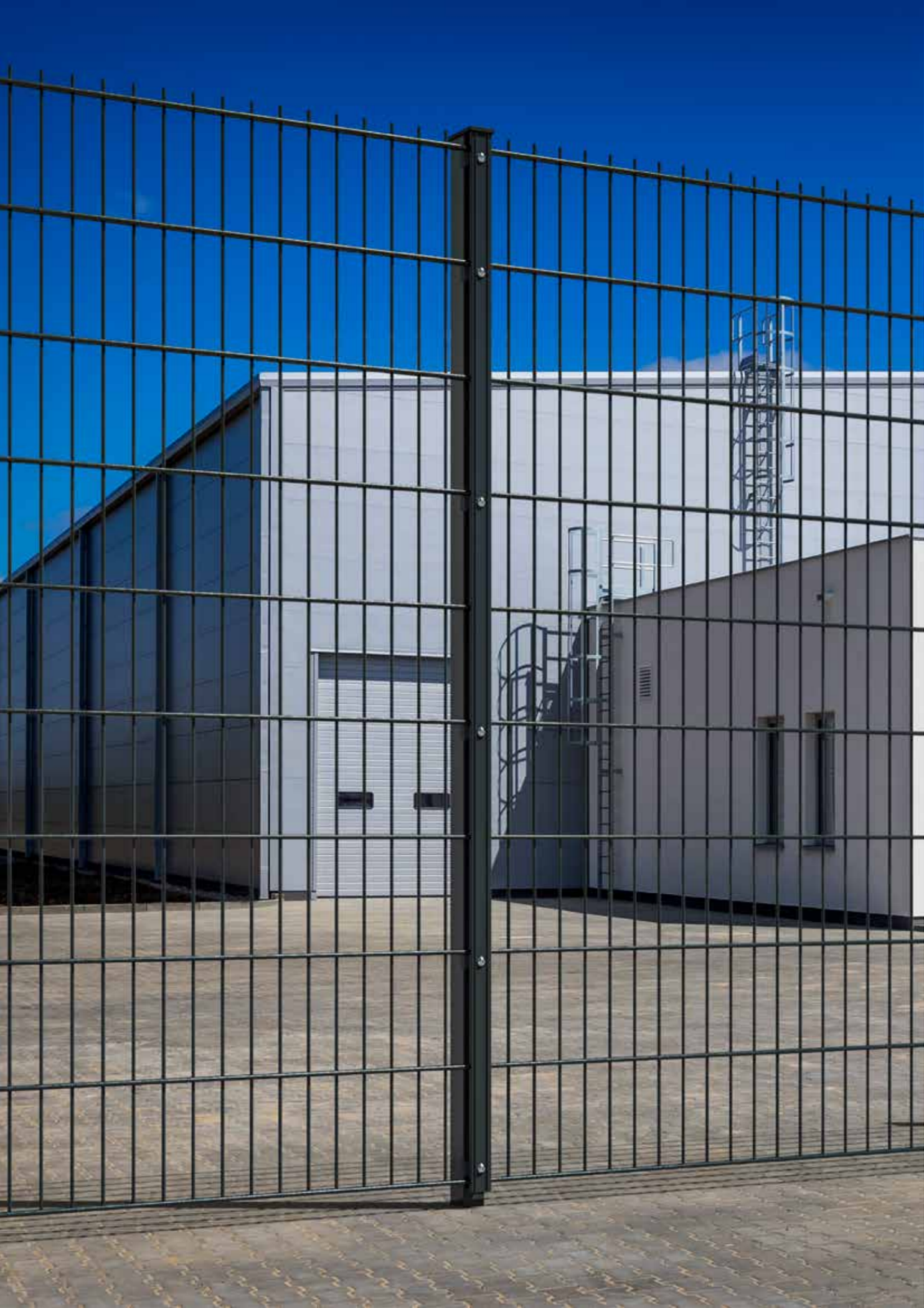
RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt

ZAUNPFOSTEN MULTI PREMIUM.

PROFIL 60 X 40 MM MIT PROFILSCHIENE



Unser Multipfosten bietet durch seine 3 verschiedenen Varianten für jeden Einsatzzweck die richtige Befestigung. Dieses Pfosten trio ist ideal geeignet als preisgünstige Alternative.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Bodeneinstand: 600 mm
- Zaunhöhe: 630 - 2430 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm
- Kappe: Kunststoffkappe mit Überstand, schwarz

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH:

- Eckpfosten mit Profil 60 x 60 mm (regional auch 60 x 40 mm möglich) sonst wie Ausführung 60 x 40 mm
- Unser Fußplattenprogramm finden Sie auf Seite 44
- Alukappe

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Sendzimirverzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung in Standard-RAL 6005 und 7016
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard und Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage

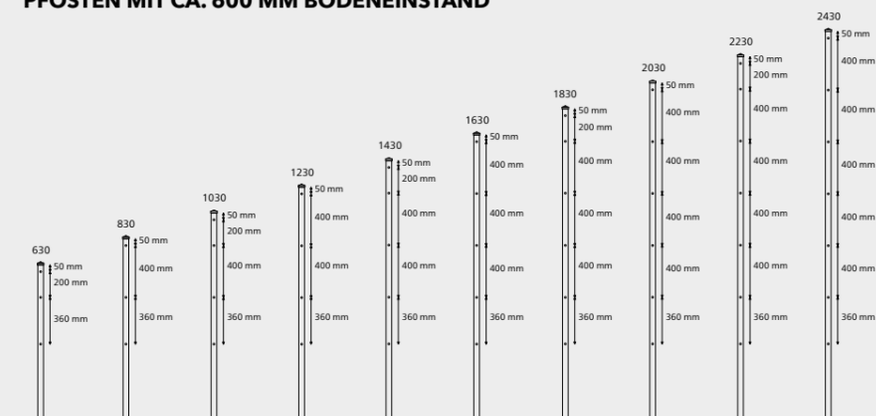
Ausführung mit
FLACHER
Profilschiene
in den
Niederlassungen
Süd und
Nord-Ost
verfügbar.



STANDARD RAL FARBEN



PFOSTEN MIT CA. 600 MM BODENEINSTAND





BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN

ZAUNPFOSTEN MULTI + ANGESCHWEISSTE FUSSPLATTE.

LIGHT | MEDIUM | PREMIUM, PROFIL 60 X 40 MM

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Zaunhöhe: 630 - 2430 mm
- **Fußplatte:** **mittig angeschweißte Fußplatte 120x120 mm**
NL SÜD: 100x150 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm
- Kappe: Kunststoffkappe (PREMIUM: mit Überstand), schwarz

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH

- Eckpfosten mit Profil 60 x 60 mm, sonst wie Ausführung 60 x 40 mm
- **PLUS - Version: ALUKAPPE mit Überstand**

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN

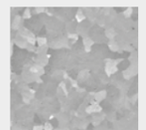
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard und Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage

STANDARD RAL FARBEN



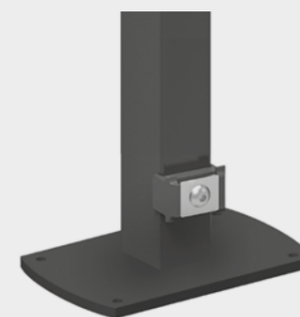
RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit

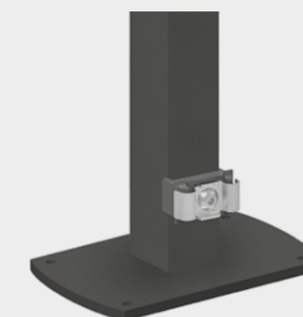


Feuerverzinkt

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN



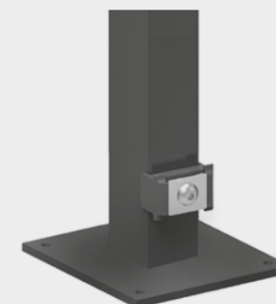
Multi LIGHT 100X150 Fußplatte



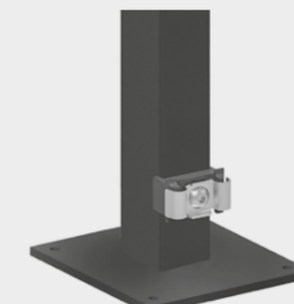
Multi MEDIUM 100X150 Fußplatte



Multi PREMIUM 100X150 Fußplatte



Multi light 120x120 Fußplatte



Multi MEDIUM 120x120 Fußplatte



Multi PREMIUM 120x120 Fußplatte

BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN
ZAUNPFOSTEN.

PROFIL 60 X 40 MM

Der Blankopfosten eignet sich hervorragend für unebenes Gelände. Sein flexibler Einsatz ermöglicht eine variable Pfostenmontage in Verbindung mit unserem Gittermattenbefestigungsset.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 60 x 40 mm
- Bodeneinstand: 600 mm
- Zaunhöhe: 630 - 2430 mm
- Verschraubung: Gittermattenbefestigungsset (separat erhältlich)
- Kappe: Kunststoffkappe schwarz (separat erhältlich)

ZUSÄTZLICH ERHÄLTlich:

- Unser Fußplattenprogramm finden Sie auf Seite 44

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Sendzimirverzinkt mit Polyester-Pulverbeschichtung in Standard-RAL 6005 und 7016
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard und Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005 Moosgrün RAL 7016 Anthrazit



Feuerverzinkt



BALLFANGPFOSTEN MIT ABDECKLEISTE.

Pfostensysteme von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Unsere Ballfangpfosten eignen sich für Zaunhöhen bis 6000 mm. Ideal geeignet ebenfalls für eine Netzanbringung. Sonderanfertigungen gemäß Windlastzonen sind ebenso auf Anfrage möglich.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckprofil: 80 x 40 x 2 - 120 x 40 x 3 mm
- Abdeckleiste: 40 x 5 mm
- Bodeneinstand: 800 - 1000 mm
- Zaunhöhe: 3000 - 6000 mm
- Verschraubung: Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm
- Geräuschdämmung: witterungsbeständiges Kunststoffklemmteil mit Blindnietmutter
- Kappe: Kunststoffkappe schwarz

ZUSÄTZLICH ERHÄLTLICH:

- Eckpfosten passend zum benötigten Querschnitt Rechteckprofil

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



STANDARD RAL FARBEN

RAL 6005
MoosgrünRAL 7016
Anthrazit

Feuerverzinkt

FUSSPLATTENADAPTER.

FÜR STANDARDPFOSTEN 60 X 40 MM

TYP PCK | MULTI | BLANKO

ADAPTERPROFIL: CA. 35 X 55 X 300 MM



Winkelfußplatte

100 | 120 | 100 mm

Mit beidseitigem Ausschnitt für wechselseitige Montage

Ausführung:

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016 | 6005



Fußplatte schmal

100 | 150 mm

Ausführungen:

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und beschichtet in RAL 7016 | 6005



Fußplatte Standard

150 | 150 mm

Ausführungen:

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und beschichtet in RAL 7016 | 6005



Montageset für Fußplatte

Fixanker mit Gewindestange

M 10 x 130 mm

- Diese speziell entwickelten Zubehörsysteme, in Kombination mit unseren Gittermatten und Pfosten, garantieren Ihnen den höchsten Anspruch an Sicherheit
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten aller Artikel
- Extrem stabile und hochwertige Ausführungen garantieren höchste Sicherheit und Haltbarkeit
- Sehr attraktives Preis-Leistungsverhältnis
- **Pfosten mit angeschweißter Fußplatte auf Anfrage erhältlich**

Achtung! Die Fußplattenadapter sind nicht für Sichtschutzzäune geeignet!

STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN

STACHELDRAHTAUSLEGER.

STACHELDRAHTAUSLEGER AUS STAHL TYP Y 2 X 45° FÜR PFOSTEN 60 X 40 MM - 2 X 45° MIT DREI BOHRUNGEN

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016 | 6005



STACHELDRAHTAUSLEGER AUS STAHL 45° FÜR PFOSTEN 60 X 40 MM - 45° MIT DREI BOHRUNGEN

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016 | 6005



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt



ZUBEHÖR FÜR ZAUNSYSTEME.

Zubehör



Eckverbinder zum Erstellen von Eckausbildungen ohne Eckpfosten Ausführungen in feuerverzinkt, grün und anthrazit kpl. mit Schloßschraube M8 und Mutter



Edelstahlwinkel mit Gegenstück als Set inkl. je 1 x Mutter M6 | A2 Schloßschraube | M6 x 35 A2 VA-Bohrschraube | 6 kt.



Zaunbauschraube A2 | M8 x 40 mm | Innensechskant SW 5,5 mm



Inbusschlüssel SW 5,5 für Zaunbauschraube



Sicherungsschraube A2 | M8 x 40 mm | „One-Way | Secure Pan“



VA Abdeckprofil für Multi Pfosten Medium



Gittermattenbefestigungsset für Profil 60 x 40 oder 80 x 40 mm



Kunststoffklemmteile zur Aufnahme von Gittermatten in verschiedenen Farben



Sicherheitshandlauf zum Aufsetzen auf Doppelstabmatten 8/6/8 | 6/5/6, Alu - beschichtet in verschiedenen Farben, Länge: ca. 2470 mm



Mini-Wasserwaage "Bläser" 3-fach magnetisch | 160 mm lang | Aluminium



ZUBEHÖR FÜR ZAUNSYSTEME.

Zubehör



Endlosverbinder (L = 140 mm) zum Verbinden von Doppelstabmatten unabhängig vom Pfostenabstand



Endlosverbinder (L = 90 mm) zum Verbinden von Doppelstabmatten unabhängig vom Pfostenabstand



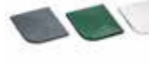
Blindnietmutter für Zaunbauschraube M8



Aluminium Abdeckkappe für Pfosten 60 x 40 mm



Kunststoff Abdeckkappe für Pfosten 60 x 40 mm, schwarz



Aluminium Abdeckkappe für Eckpfosten 60 x 60 mm



Farbspray Dose 150 ml für Nachbesserungsarbeiten oder zum Versiegeln von Schnittstellen



Lackstift mit Pinsel



Bitset - Montagebox; incl. 8 x Aussensechskantbit SW 5,5 mm und Magnethalter



Pfostenreparaturset mit Kunststoffdübel zum Ersetzen defekter Klemmteile 1 x Beutel á 10 Satz

Wir haben noch viel mehr Zubehör im Programm. Bei Bedarf an weiteren Artikeln fragen Sie uns bitte!



GARTENTOR 1-FLÜGELIG

TORE.

Drehtore von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Unser Gartentor ist preisgünstig und robust zugleich. Variable Öffnungsrichtungen sowie Zaunanschluss mit Flachleiste zeichnen unseren Alleskönner aus.

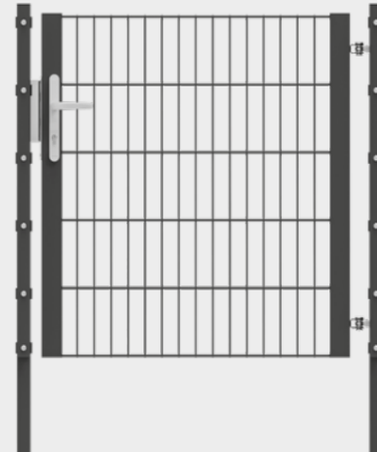
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Pfosten: Zaunpfosten 60 x 40 mm
- Torfüllung: 8/6/8 mm | MW 50 x 200 mm seitliche Rechteckrohre
- Höhe: 600 - 2400 mm
- Zubehör: Schloss für Profilzylinder vorgerichtet - Aludrücker

| Breite | Torpfosten |
|---------|------------|
| 1000 mm | 60 x 40 mm |
| 1250 mm | 60 x 40 mm |
| 1500 mm | 60 x 40 mm |

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN::

- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt

GRENZENLOSE SICHERHEIT.



DREHTOR MULTI PREMIUM 1-FLÜGELIG.

Drehtore von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Unser Multitor Premium ist preisgünstig und robust zugleich. Verschiedene Breiten mit variablen Öffnungsrichtungen sowie Zaunanschlussleisten zeichnen unseren Alleskönner aus.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Torfüllung: 8/6/8 mm | MW 50 x 200 mm
- Höhe: 800 - 2000 mm
- Rahmen: 60 x 40 mm
- Schloß: Locinox Rahmenschloß | Drückergarnitur
- Inklusive: Premium-Zaunanschluss

| Breite | Torpfosten |
|---------|------------|
| 1000 mm | 60 x 60 mm |
| 1250 mm | 60 x 60 mm |
| 1500 mm | 80 x 80 mm |

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016



DREHTOR MULTI PREMIUM 2-FLÜGELIG.

Drehtore von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität. Unser Multitor Premium ist preisgünstig und robust zugleich. Verschiedene Breiten mit variablen Öffnungsrichtungen sowie Zaunanschlussleisten zeichnen unseren Alleskönner aus.

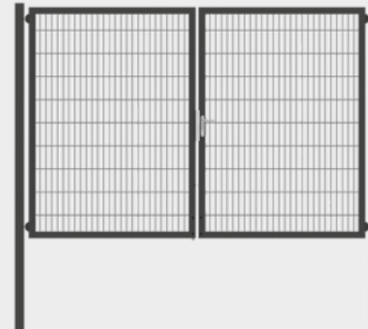
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Torfüllung: 8/6/8 mm | MW 50 x 200 mm
- Höhe: 800 - 2000 mm
- Rahmen: 60 x 40 mm
- Schloß: Locinox Rahmenschloß | Drückergarnitur
- Inklusive: Premium-Zaunanschluss

| Breite | Torpfosten |
|---------|------------|
| 2000 mm | 80 x 80 mm |
| 3000 mm | 80 x 80 mm |
| 4000 mm | 80 x 80 mm |

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016



STANDARD RAL FARBEN



DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN



STANDARD RAL FARBEN



DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN 47

ZUBEHÖR FÜR MULTI TORE.

Zubehör für MULTI-Tore



Knauf gekröpft fest / Klinke drehbar



Knauf gekröpft fest / Knauf gekröpft drehbar



Knauf gekröpft fest / Knauf gekröpft fest



Knauf gekröpft drehbar / Knauf gekröpft drehbar



Klinke drehbar / Klinke drehbar



Klinke drehbar / Knauf gekröpft drehbar



ZUBEHÖR FÜR MULTI TORE.

Zubehör für MULTI-Tore



Durchgreifschutz Multitore (RAL 6005 | Ral 7016 | RAL 9006)



Drückerpaar aus verstärktem Aluminium für Einsteckschlösser



Anschlagblech Typ SHKM für Multi-Tür, VMS zum nachträglichen Einbau



Einsteckschloss TYP VMS, H-Metall



Augenschraubenset, M16 X 110



Augenschraubenset, M16 X 150



BAUKASTEN SYSTEMTOR.

Unser Baukasten-Systemtor bietet die optimale Lösung für eine vielfältige Ausstattung. Egal ob Elektroschloß oder Sicherheitsknauf - Premium Zaunanschluß oder Durchgreifschutz mit diesem Tor sind sie optimal geschützt.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Pfosten: Quadratrohrprofile 80 x 80 - 120 x 120 mm
- Rahmen: 60 x 40 mm
- Torfüllung: 8/6/8 mm | MW 50 x 200 mm
- Toröffnung: Torbänder 3 dimensional verstellbar mit 180° Öffnungswinkel rechts | links verwendbar

ZUBEHÖR / OPTIONEN:

- Schloßkästen
 - Codeschloß (mechanisch)
 - Doppelzylinderschloß (auch für Feuerwehrdreikant zu benutzen!)
 - PANIK-Schloß
- Drückergarnituren
 - gerundetes ALU-Drückerset
 - Sicherheitsknauf-Set (KIDLOC)
 - ALU-PUSH-Set
- Zaunanschlüsse
 - U-Anschlußprofil-Sets
 - PREMIUM-Zaunanschluß-Sets
 - Edelstahlwinkel-Sets
- Durchgreifschutz
- E-Öffner
- Torschließer

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Vollbad feuerverzinkt nach EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016



ZUBEHÖR FÜR BAUKASTEN.



Zubehör für Baukasten Systemtore



LOCINOX-Kastenschloß kpl. (Typ LAKQ6060) inkl. Drücker (Typ 3006M)



Doppelzylinderschloß (Typ: LDKZ6060 D1L) inkl. Drücker (Typ 3006M)



PANIK-Schloß (Typ LPKQ6060U2LZILVVSZPU) für PUSH-Drücker (Typ: 3006PUSH) oder PUSHBAR (nicht enthalten!)



Elektroschloß - stromlos geöffnet LEKQ



Anschlagblech (Typ: SAKL QF) (=Standard)



Sicherheitsanschlag (Typ SHKL QF)



E-Öffner für Aufbaumontage (Typ MODULEC-SH)



Drehbares Knaufset, gerundet, 3006KR



Sicherheitsknauf, Set (Typ: KIDLOC)



Drückerpaar Aluminium (Standard) (Typ: 3006M)



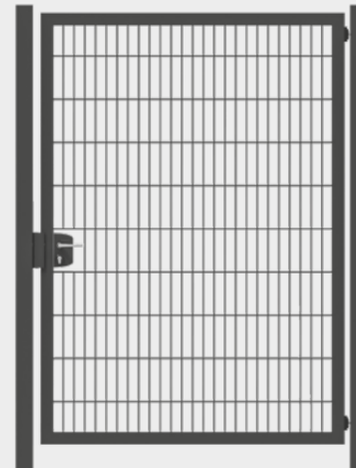
Aluminium-Push-Set (ersetzt Drücker) (Typ: 3006PUSH)



Torschließer (Typ: SAMSON-2) ab Flügelbreite 1500 bis 2000 mm



Torschließer (Typ: RHINO) ab Flügelbreite 900 bis 1500 mm



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005 Moosgrün

RAL 7016 Anthrazit



Feuerverzinkt

ZUBEHÖR FÜR BAUKASTEN SYSTEMTORE.

ZUBEHÖR FÜR BAUKASTEN SYSTEMTORE.

Zubehör für Baukasten Systemtore



Gelagerte feuerverzinkte Augenschraube für 3D- und 4D-Bänder (empfohlen für Locinox-Torschließer!)



Schlüsseltresor (Typ: KEYSAFE QF)



LOCINOX-Befestigungssystem, 1 Paar (= 2 Stück) (Typ: QUICKFIX)



DREIKANTZYLINDER 14 mm (Typ: 3012-POC-T14)



DREIKANTSCHLÜSSEL 14 mm (Typ: 3071-T14)



DREIKANTZYLINDER 17 mm (Typ: 3012-POC-T17)



Mauerplatte zur Wandbefestigung



Zackenleiste zum Aufschrauben, Länge 2 m



Überbrückungsschutz aus Edelstahl, armiert, geflochten, Länge 450 mm (Typ: DVK-HD-450)



UGC - Aluminium Torfeststeller



ELECTRADROP - Elektrischer Bolzen-Stangenriegel



KEYDROP- Verriegelbarer Bolzen - Stangenriegel



SABO - Aufschraubbarer, verstellbarer Bodenanschlag, für Doppelflügeltore

Zubehörset 1 flg. Tor, bestehend aus :



1x LOCINOX - Kastenschloss kpl. (Typ: LAKQ6060)

1x Anschlagblech ALU (Typ: SAKL QF)

2x Befestigungsplatte Torband (Typ: 4DFIX)

2x Befestigungsgriff für Torband (Typ: GRIP16)

2x Augenschraubenset M16

Plastikstopfen zur Abdeckung

Zubehörset 2 flg. Tor, bestehend aus :



1 x LOCINOX - Kastenschloss kpl. (Typ: LAKQ6060)

1 x Anschlagblech ALU (Typ: SAKL QF)

1 x Gegenblende (Typ: 3006 PC)

4 x Befestigungsplatte für Torband (Typ: 4DFIX)

4 x Befestigungsgriff für Torband (Typ: GRIP16)

4 x Augenschraubenset feuerverzinkt M16

1 x Mittelfeststeller Standard ALU-Ausführung (Typ: VSF)

1 x Bodenhülse (Typ: EGS)

1 x Aluminium Torfeststeller (Typ: UGC)

Plastikstopfen zur Abdeckung

ZUBEHÖR FÜR BAUKASTEN SYSTEMTORE.

Zubehörsatz E- Antrieb :



CAME Antriebsset ATS 8K01MP-024

Set für 2 flügelige Anlagen*,

Flügelbreiten 1170 mm bis 3000 mm

Im Lieferumfang inbegriffen:

- 2x Antrieb ATS30DGS
- 1x Steuerung (ZL65)
- 1x Funkempfänger 433,92 MHz
- 1x 1 Paar Lichtschranken DIR10
- 1x Handsender 4-Kanal (001TOP-434EE)
- 1x LED Blinkleuchte



Bauseits werden folgende Leitungen benötigt:

- Spannungsversorgung Steuerung 230V/AC
 - bis 15m Leitungsweg 3G1,5mm²
 - bis 30m Leitungslänge 3G2,5mm²
- Anschlussleitungen der Motoren
 - bis 15m Leitungsweg 3x1,5mm²
 - bis 30m Leitungsweg 3x2,5mm²
- Anschlussleitung Lichtschranke
 - Sender Lichtschranke 2x0,5mm²
 - Empfänger Lichtschranke 4x0,5mm²
- Anschlussleitung Blinkleuchte
 - 2x0,5mm²
- Leerrohre
 - von der Steuerung zum gegenüberliegenden Antrieb
 - von der Steuerung zur gegenüberliegenden Lichtschranke

KOMPATIBEL mit:
CAME KEY | CAME CONNECT | RIO SYSTEM 2.0

ZUBEHÖR FÜR BAUKASTEN SYSTEMTORE.

Benötigtes Zubehör E- Antrieb :



CAME Hinterer Aufhängungsbeschlag für 180° Öffnung RAL 6005



CAME Hinterer Aufhängungsbeschlag für 180° Öffnung RAL 7016



Anschraubbare Montageschelle zur schnellen Anbringung des hinteren Beschlages für 90° und 180° Öffnung :

- passend zu 80 x 80 Pfosten
- passend zu 100 x 100 Pfosten
- passend zu 120 x 120 Pfosten



1 x Handsender 2-Kanal zusätzlich (001TOP432-EE)



1 x Handsender 2-Kanal zusätzlich (nur Brück)



Halterung DIR Lichtschranke RAL 7016



CAME - Bluetooth Set



FUSSPLATTENADAPTER FÜR TORPFOSTEN.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Bodenplatte mit 4 Bohrungen D = 15 mm - bündig angeschweißt

Adapterhöhe: ca. 600 mm

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN

- Vollbad feuerverzinkt nach EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016

| Für Pfostenprofil (mm) | (mm) |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
|  | 60 60 |
|  | 80 80 |
|  | 100 100 |
|  | Montageset für Fußplatte Fixanker mit Gewindestange M 10 x 130 mm |

INDUSTRIETOR.

Unsere Industrietore werden individuell nach Kundenwunsch gefertigt. Maße sowie Füllungen werden an ihre Wünsche angepasst. Egal ob Blech, Rechteckrohr oder Doppelstabfüllung - Design und Aufbau immer genau das was zu ihren Anforderungen passt.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Rechteckrohrrahmen: Querschnitt nach Größe angepasst
- Ausführung: 1 Flügelig | 2 Flügelig | 3 Flügelig
- Torfüllung: Individuell nach Kundenwunsch
- Schloß: Verzinktes Rohrrahmeneinsteckschloß
- Aufhängung: Augenschrauben und Bolzen

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Vollbad Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage



STANDARD RAL FARBEN

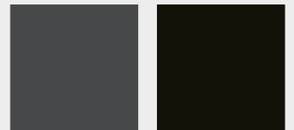


FREITRAGENDES PREMIUM SCHIEBETOR.

MIT E-ANTRIEB

SCHIEBETORE.

STANDARD RAL FARBEN



RAL 7016
Anthrazit

RAL 9005
Tiefschwarz

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN

Premium Schiebetor

Mit einem freitragenden Schiebetor von Bläser entscheiden Sie sich für ein stabiles, hochwertiges und nach neuester Technologie produziertes Schiebetor.

Unser Premium Schiebetor wurde für alle relevanten Sicherheitsnormen (EN und BS) erfolgreich geprüft. Die hochwertigen gelagerten Rollen sind im Unterholm integriert und stehen fest auf einer Stahlgrundplatte. Oben wird der Torflügel von Führungsklötzen statt Rollen gehalten, damit man nicht mit den Fingern dazwischen kommen kann. Das Schiebetor ist gefertigt aus sendzimir verzinktem Stahl mit einer lichten Weite von 3 m bis 5 m und Flügelhöhe bis 2 m.

- Das Tor verfügt über eine Doppelstabmattenfüllung 8/6/8 mm und ist ideal für Privatgrundstücke und kleinere Gewerbegrundstücke.
- Plug and Play für einfache Installation und Bedienung
- Leichte und wartungsarme Konstruktion
- Einfach zu kombinieren mit unseren Zaunprodukten
- Optimales Preis-Leistungsverhältnis
- Ab Lager lieferbar

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| Typ VMI | Lichte Weite | Gesamtbreite | Torhöhe | | | |
|----------------|--------------|--------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 1.000 mm | 1.200 mm | 1.800 mm | 2.000 mm |
| Premium VMI 30 | 2.770 mm | 7.960 mm | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Premium VMI 40 | 3.845 mm | 10.110 mm | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Premium VMI 50 | 4.845 mm | 12.110 mm | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Premium Schiebetor

| | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material | Stahl Sendzimir verzinkt |
| Farbe | RAL 7016 (anthrazitgrau) RAL 9005 (tiefschwarz) |
| Oberflächen | Sendzimir verzinkt + Pulverbeschichtung |
| Gewichte | VMI 30: 170 - 220 kg VMI 40: 200 - 260 kg VMI 50: 220 - 280 kg |
| Füllung | Schwere Doppelstabmatte 8/6/8 mm Drahtstärke waagrecht doppelt: 8 mm Drahtstärke senkrecht: 6 mm Maschenweite: 50 x 200 mm |
| Öffnungsrichtung | Von Außen gesehen nach rechts oder links öffnend |
| E-Antrieb | Communello Fort 400 Controller Board: Communello CU 24V HP |
| Sicherheit | Passive Kontaktleisten am Torflügel, Führungspfosten und Antrieb Lichtschanke (Fotозellen) |
| Tor Spezifikationen | Rahmen: 60 x 60 mm Unterholm: 68 x 68 mm Führungspfosten: 80 x 80 mm Schliesspfosten: 80 x 80 mm |

GRENZENLOSE SICHERHEIT.

FREITRAGENDES PREMIUM SCHIEBETOR.

MIT E-ANTRIEB

Öffnen / Schließen

| | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Schlüssel | 1x Schlüsseltaster an der Außenseite, Europäische Zylinder 35 mm mit 2 Schlüssel |
| Fernbedienung | 1x Comunello Victor 2 RC, Grau, 2 Kanal, 433 Mhz. |

Motorantrieb

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Maximale Geschwindigkeit | 0,15 m/sec |
| Stromversorgung | 230 VAC, 50Hz |
| Stromverbrauch | 70W |
| Max. Absorption | 3,0 A |
| Sanfter Start-Stop | ✓ |
| Material | Gehäuse aus Alu, Zahnrad aus Nylon |
| Betriebsbedingungen | -20° bis +50°C |

Optionales Zubehör

- Notstopp
- Zusätzliche Fernbedienung
- Zackenleiste zum Aufschrauben RAL 7016 / 9005

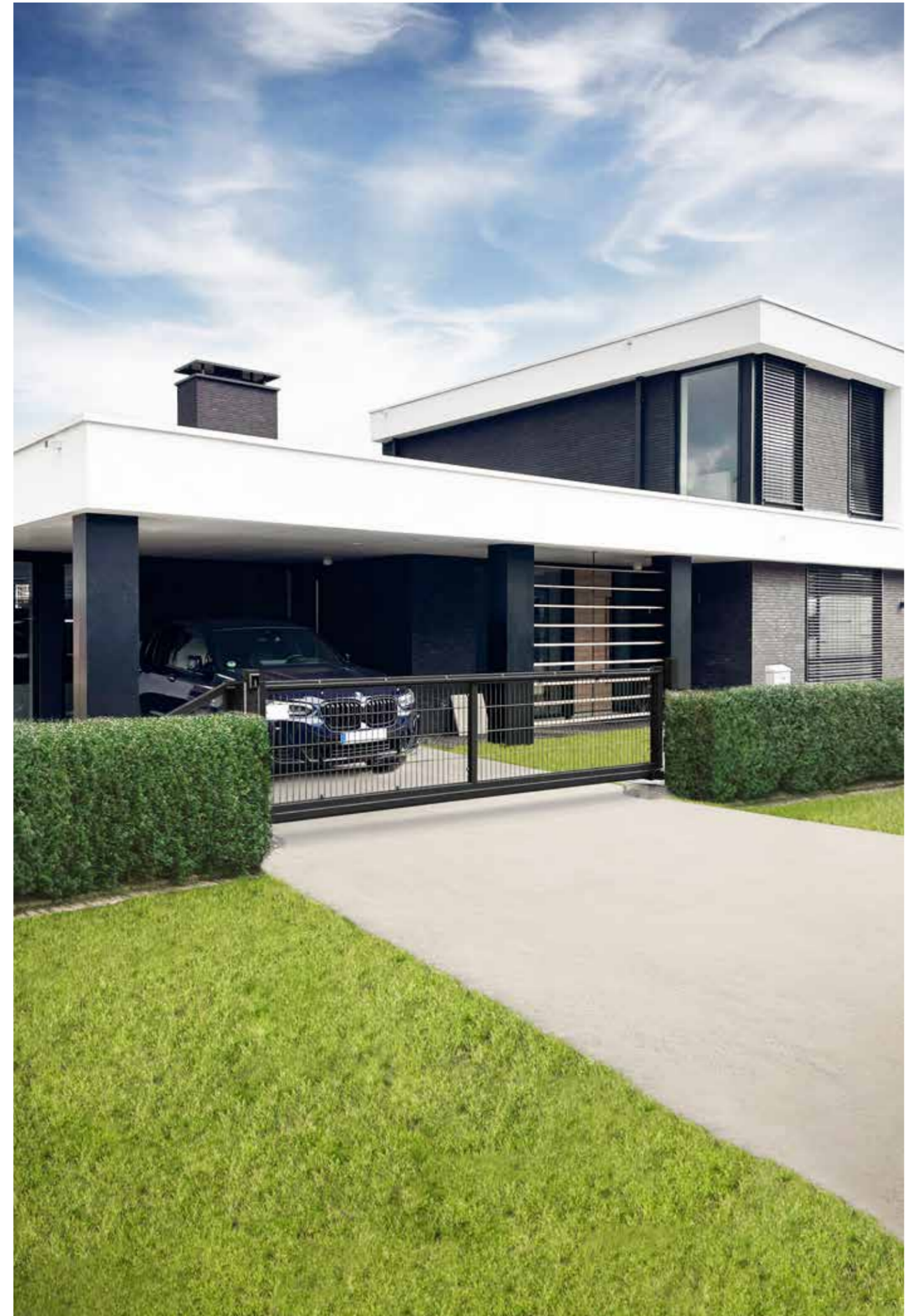
Zertifikate

- Zertifikate (CE)
- Leistungserklärung (DoP)
 - EN 13241:2003+A2:2016
 - EN 12424 (Windklasse 2)
- Konformitätserklärung (DoC)
 - Bauproduktenverordnung (305/2011)
 - Maschinenrichtlinie (2006/42/EC)
 - EMV Richtlinie (2014/30/EU)
 - EN 13241:2003+A2:2016
 - EN 12604:2017+A1:2020
 - EN 12453:2017+A1:2021
 - EN-IEC 60355-2-103:2015



Von Außen gesehen nach rechts öffnend

Von Außen gesehen nach links öffnend



FREITRAGENDES SCHIEBETOR.

Schiebetore von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

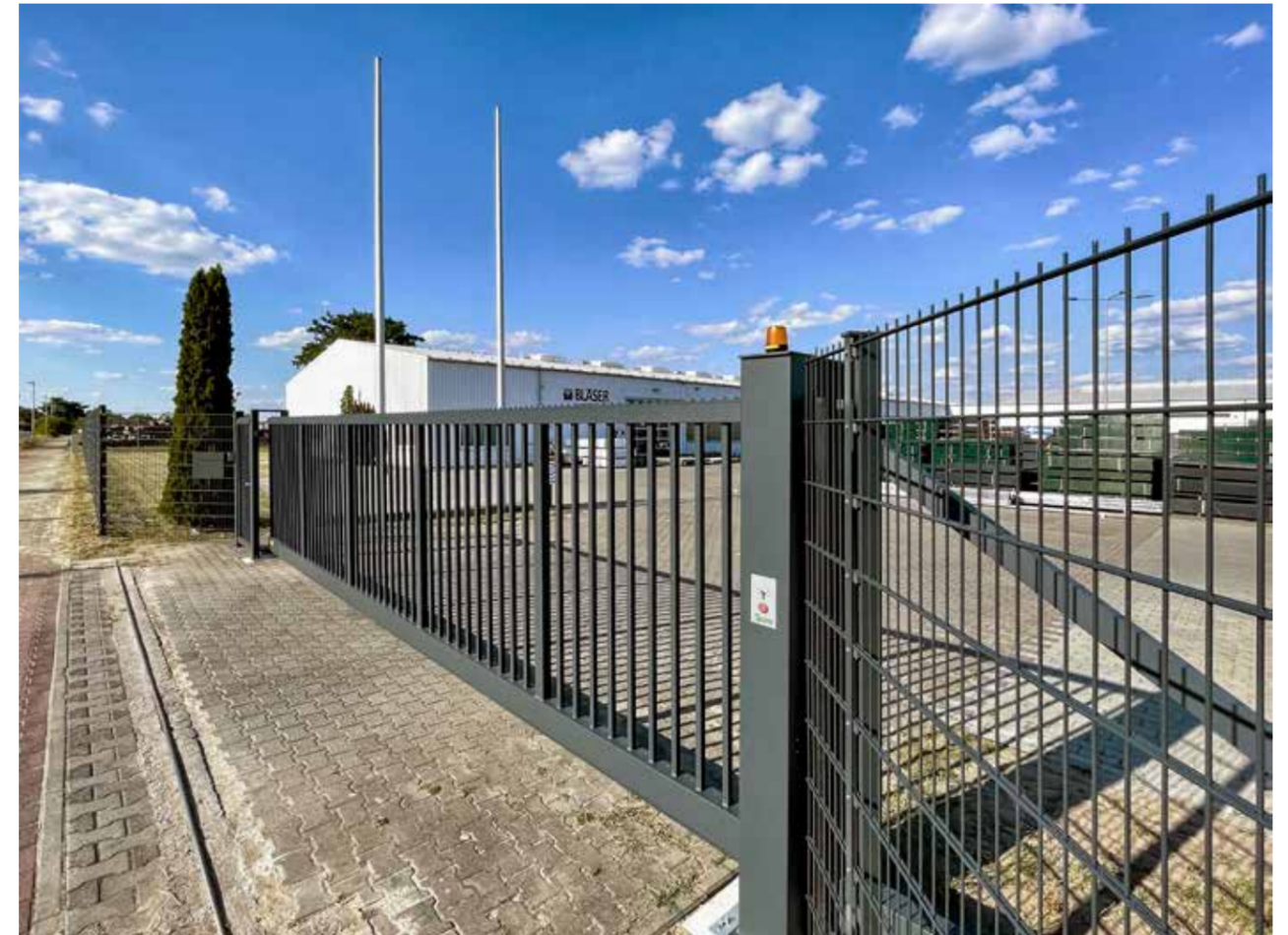
- Torpfosten Die Führungs- und Schlossportale bestehen aus Quadratrohren ab 80 x 80 mm auf Bodenplatten montiert. Das Schlossportal hat einen Auflaufschuh, einen Schlossfänger und eine obere Einlaufgabel.
- Torfüllung Doppelstabmatte, Rechteck- oder Quadratrohr
- Übersteigsicherung Optional auf Tore ab 1800 mm Höhe
- Schloß Schließgarnitur
- Laufwerk 2 x Rollenbock
- Lichte Durchfahrt 3000 mm bis 25000 mm
- Andere Breiten und Ausführungen auf Anfrage lieferbar

OPTIONEN:

- E-Antrieb
- Schlüsseltaster
- GSM-Modul
- Funkfernbedienung

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Stahl Vollbad feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
- Stahl Vollbad feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 mit Polyester-Pulverbeschichtung nach RAL-Standard
- Standard Farben: RAL 6005 | RAL 7016 - Sonderfarben in RAL oder DB auf Anfrage
- Aluminium mit oder ohne Polyester- Pulverbeschichtung



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



Feuerverzinkt

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN



SICHTSCHUTZSTREIFEN PREMIUM.

SICHTSCHUTZ.



GRENZENLOSE SICHERHEIT.

Für alle Doppelstabmatten 8/6/8 mm und 6/5/6 mm
mit Masche 50 x 200 und 100 x 200 mm.

Zur nachträglichen Montage!

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Breite: 190,0 + | - 1,0 mm
- Länge: 2550 mm + 10 mm | - 0 mm
Einige Farben auch in
2530 mm lieferbar
- Wandstärke: 1,3 mm + | - 0,1 mm
- Gesamthöhe mit Rippen: 1,65 mm + 0,1 mm | - 0,2 mm
- Gewicht: 236 g/m
- Verpackungseinheit: 10 Stück
1000 Stück auf Palette

ACHTUNG HINWEIS:

- Beim Nachrüsten von vorhandenen Zaunanlagen, unbedingt die statischen Voraussetzungen (Pfostenprofil/Fundamentgröße) prüfen
- Bei Neuanlagen unbedingt Pfosten nach statischen Vorgaben verwenden - wir empfehlen mindestens 80/40 mm oder Nutzung unseres Pfostenverstärkungsprofils (siehe Seite 83)

MATERIALBESCHREIBUNG:

- Material: Polypropylen PP gem. Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1;
PP ist geruchslos und hautverträglich, 100% recyclebar und ist biologisch unbedenklich.
Bei der Verbrennung des PP entstehen keine toxischen Stoffe, sondern nur Wasser und Kohlendioxid
- Hervorragende UV - Stabilität und Witterungsbeständigkeit sowie ausgezeichnete Spannungsrissbeständigkeit
- Die Sichtschutzstreifen sind beständig gegen: Säure, Laugen, Öl, Fett und Benzin
- Keine Weißbruchbildung
- JAHRELANG BEWÄHRTES MATERIAL UND GESCHÜTZTES RILLENMUSTER!!

Hochwertige, robuste, UV-beständige Sichtschutzstreifen. Die hohe mechanische Festigkeit und Härte dieser Kunststoffstreifen machen sie optimal für den Einsatz im Außenbereich. Tolerant bei extremen Temperaturschwankungen (Längenveränderung unter + 10°C = -0,15 mm / m je 1°C)

Schnelle und einfache Montage in Doppelstabmatten!

Wir gewähren 5 JAHRE GARANTIE auf Formstabilität und Farbechtheit
(zulässige Änderungen DE ≤ 3,0)

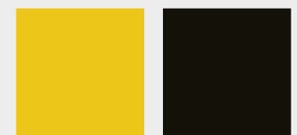


STANDARD RAL FARBEN



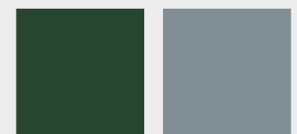
RAL 7030
Steingrau

RAL 8011
Braun



RAL 7016
antraciet

RAL 9005
Schwarz



RAL 6009
Tannengrün

RAL 7040
Fenstergrau



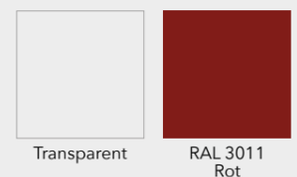
RAL 6005
Moosgrün

RAL 9010
Weiß



RAL 5010
Blau

RAL 7016
Anthrazit



Transparent

RAL 3011
Rot

SICHTSCHUTZSTREIFEN PREMIUM SMART.

Für alle Doppelstabmatten 8/6/8 mm und 6/5/6 mm
mit Masche 50 x 200 und 100 x 200 mm.

Zur nachträglichen Montage!

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Breite: 190,0 + | - 1,0 mm
- Länge (**Streifen**): 2530 mm + 10 mm | - 0 mm
- Länge (**Rollenware**): 50 Meter
- Wandstärke: 1,0 mm + | - 0,1 mm
- Gesamthöhe mit Rippen: 1,4 mm + | - 0,1 mm
- Gewicht: 190 g/m
- Verpackungseinheit Streifen: 10 Stück
500 Stück auf Palette
- Verpackungseinheit Rollen: 1 Stück
45 Stück auf Palette

ACHTUNG HINWEIS:

- Beim Nachrüsten von vorhandenen Zaunanlagen, unbedingt die statischen Voraussetzungen (Pfostenprofil/Fundamentgröße) prüfen
- Bei Neuanlagen unbedingt Pfosten nach statischen Vorgaben verwenden - wir empfehlen mindestens 80/40 mm oder Nutzung unseres Pfostenverstärkungsprofils (siehe Seite 83)

MATERIALBESCHREIBUNG:

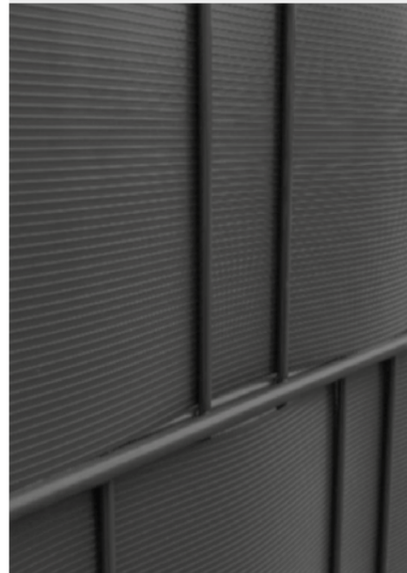
- Material: Polypropylen PP gem. Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1; PP ist geruchslos und hautverträglich, 100% recyclebar und ist biologisch unbedenklich. Bei der Verbrennung des PP entstehen keine toxischen Stoffe, sondern nur Wasser und Kohlendioxid
- Hervorragende UV - Stabilität und Witterungsbeständigkeit sowie ausgezeichnete Spannungsrissbeständigkeit
- Die Sichtschutzstreifen sind beständig gegen: Säure, Laugen, Öl, Fett und Benzin
- Keine Weißbruchbildung
- JAHRELANG BEWÄHRTES MATERIAL UND GESCHÜTZTES RILLENMUSTER!!

Hochwertige, robuste, UV-beständige Sichtschutzstreifen.

Die hohe mechanische Festigkeit und Härte dieser Kunststoffstreifen machen sie optimal für den Einsatz im Außenbereich.

Schnelle und einfache Montage in Doppelstabmatten!

Wir gewähren 5 JAHRE GARANTIE auf Formstabilität und Farbechtheit (zulässige Änderungen $DE \leq 3,0$)



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün
(nur Streifen)

RAL 7016
Anthrazit



RAL 7040
Fenstergrau

SICHTSCHUTZ PREMIUM RATTAN-OPTIK.

Für alle Doppelstabmatten 8/6/8 mm und 6/5/6 mm
mit Masche 50 x 200 und 100 x 200 mm.

Zur nachträglichen Montage!

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

- Breite: 190,0 + | - 1,0 mm
- Länge (Streifen): 2550 mm + 10 mm | - 0 mm
- Länge (Rollen): 26 Meter
- Gesamthöhe mit Rippen: 2,0 mm + 0,1 mm | - 0,2 mm
- Verpackungseinheit: 10 Stück
800 Stück auf Palette
- Verpackungseinheit Rollen: (nur RAL 7016) einzeln

ACHTUNG HINWEIS:

- Beim Nachrüsten von vorhandenen Zaunanlagen, unbedingt die statischen Voraussetzungen (Pfostenprofil/Fundamentgröße) prüfen
- Bei Neuanlagen unbedingt Pfosten nach statischen Vorgaben verwenden - wir empfehlen mindestens 80/40 mm oder Nutzung unseres Pfostenverstärkungsprofils (siehe Seite 83)

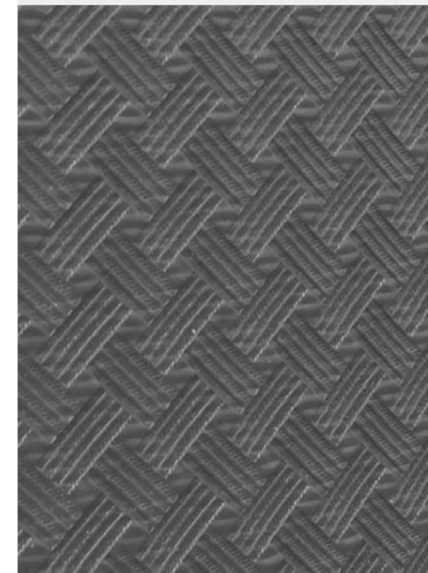
MATERIALBESCHREIBUNG:

- Material: Polypropylen PP gem. Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1; PP ist geruchslos und hautverträglich, 100% recyclebar und ist biologisch unbedenklich. Bei der Verbrennung des PP entstehen keine toxischen Stoffe, sondern nur Wasser und Kohlendioxid
- Hervorragende UV - Stabilität und Witterungsbeständigkeit sowie ausgezeichnete Spannungsrissbeständigkeit
- Die Sichtschutzstreifen sind beständig gegen: Säure, Laugen, Öl, Fett und Benzin
- Keine Weißbruchbildung
- JAHRELANG BEWÄHRTES MATERIAL UND GESCHÜTZTES RILLENMUSTER!!

Hochwertige, robuste, UV-beständige Sichtschutzstreifen. Die hohe mechanische Festigkeit und Härte dieser Kunststoffstreifen machen sie optimal für den Einsatz im Außenbereich. Tolerant bei extremen Temperaturschwankungen (Längenveränderung unter + 10°C = -0,15 mm / m je 1°C)

Schnelle und einfache Montage in Doppelstabmatten!

Wir gewähren 5 JAHRE GARANTIE auf Formstabilität und Farbechtheit (zulässige Änderungen $DE \leq 3,0$)



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



RAL 7030
Steingrau

RAL 7040
Fenstergrau

SICHTSCHUTZ BALANCE AUF ROLLE.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

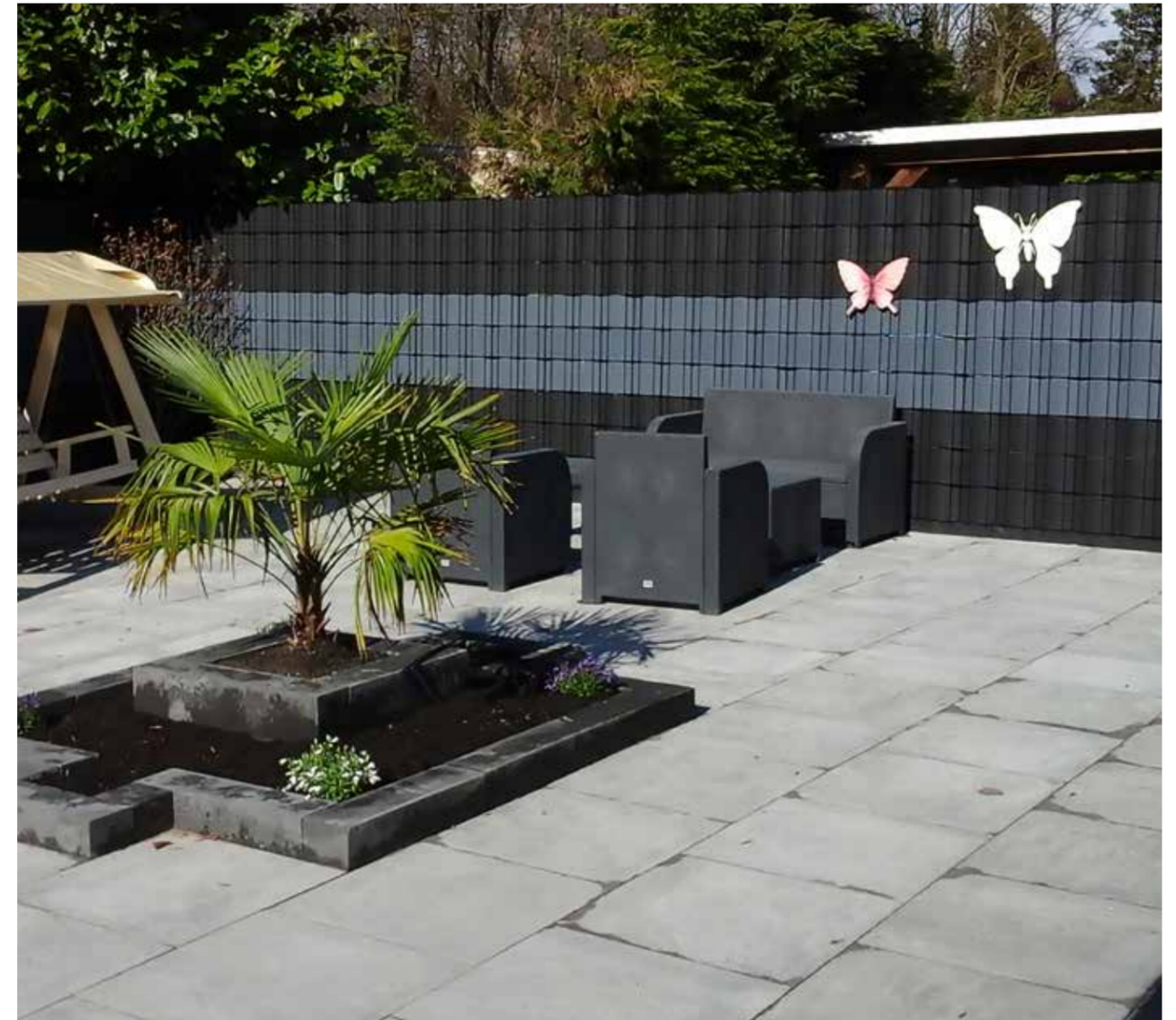
Länge: ca. 50 m pro Rolle
Höhe: 190 mm + | - 1,0 mm
Materialstärke: ca. 1,2 mm

ACHTUNG HINWEIS:

- Beim Nachrüsten von vorhandenen Zaunanlagen, unbedingt die statischen Voraussetzungen (Pfostenprofil/Fundamentgröße) prüfen
- Bei Neuanlagen unbedingt Pfosten nach statischen Vorgaben verwenden - wir empfehlen mindestens 80/40 mm oder Nutzung unseres Pfostenverstärkungsprofils (siehe Seite 83)

MATERIALBESCHREIBUNG:

- 2-seitig genarbt
- Material: Polypropylen PP gem. Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1; PP ist geruchslos und hautverträglich, 100% recyclebar und ist biologisch unbedenklich. Bei der Verbrennung des PP entstehen keine toxischen Stoffe, sondern nur Wasser und Kohlendioxid
- Hervorragende UV - Stabilität und Witterungsbeständigkeit sowie ausgezeichnete Spannungsrissbeständigkeit



STANDARD RAL FARBEN



RAL 6005
Moosgrün

RAL 7016
Anthrazit



RAL 7035
Lichtgrau



BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN

BRIEFKASTENANLAGEN FÜR DS - ZAUNSYSTEME.

BRIEFKÄSTEN.



DURCHWURFBRIEFKASTEN TYP A

Frontplatte aus 2 mm Aluminium mit innenliegenden Kunststoffprofilen zur Befestigung. Briefkasten 390 x 325 x 100 mm mit rückseitiger Entnahme aus 0,8 mm verzinktem Blech. Abdeckung für Briefkasten. Innenrahmen mit Löchern für Schrauben zur Befestigung an einem Doppelstabgittermattenzaun (bauseitiger Ausschnitt).
Farbe: RAL nach Wahl.
Einwurf nach neuer DIN EN 13724.

VARIANTE 1

Frontplatte 500 x 420 mm, mit Namensschild, sonst wie oben beschrieben.

VARIANTE 2

Frontplatte 500 x 620 mm, Installationskasten 390 x 130 x 100 mm mit Klingeltaster AV 2 silber eloxiert und beleuchteter Hausnummer, sonst wie oben beschrieben.

Der Briefkasten wird in den bauseitig gefertigten Mattenausschnitt eingesetzt und von hinten mit einem Innenrahmen verschraubt.

GRENZENLOSE SICHERHEIT.



BRIEFKASTENANLAGEN FÜR DS - ZAUNSYSTEME.

DURCHWURFBRIEFKASTEN TYP K

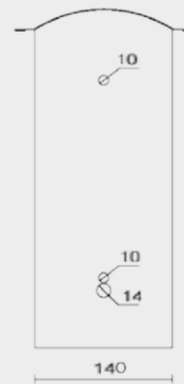
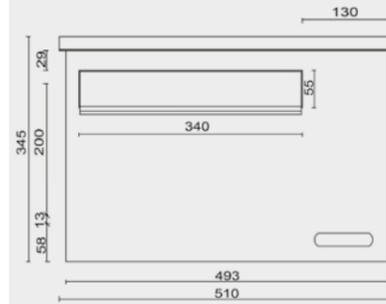
Dieser Briefkasten kann mit der separat erhältlichen Halterung für Doppelstabmattenzaun prima in einen Doppelstabmattenzaun integriert werden. Der Briefkasten ist aus stabilem V2A Edelstahlblech gefertigt und wird in Ihrer Wunschfarbe pulverbeschichtet. (Standard = RAL 7016)

Durch die beidseitige Verriegelung der Postentnahmeklappe sowie dem Entnahmeschutz hinter der Einwurfsklappe ist die ungewollte Entnahme Ihrer Post seitens Fremder ausgeschlossen. Der Antivandalismusverschluss / Transportschutz der Einwurfsklappe ist ein weiterer Bestandteil dieser Produktreihe, welcher z.B. zu Silvester ein Einwurf von außen blockiert. Der Einwurf des Postguts erfolgt auf der Vorderseite, die Entnahme auf der Rückseite (innen).

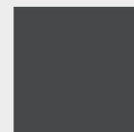
VARIANTE 1 (FÜR 1 WOHNHEIT)

Lieferumfang: Briefkasten mit 1 Namensschild (beleuchtbar; generell vorgerichtet mittels Soffittenlampe 18V / 3 Watt) und je 2 Schlüssel pro Briefkasten.

Maße der Briefkastenanlage: 345 x 493 x 140 mm (HxBxT)
 Maße der Einwurfsöffnung: 340 x 55 mm (35 mm Höhe bei geöffneter Klappe nutzbar)



STANDARD RAL FARBEN



RAL 7016
Anthrazit

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN

BRIEFKASTENANLAGEN FÜR DS - ZAUNSYSTEME.

VARIANTE 2 (FÜR 1 WOHNHEIT)

Wie Variante 1 jedoch im Hochformat

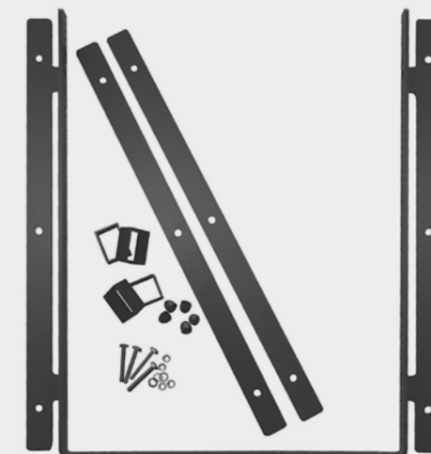
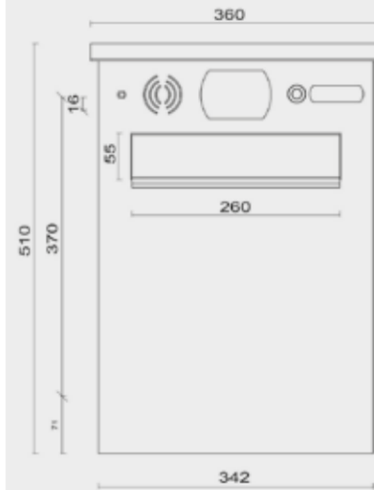
Maße der Briefkastenanlage : 510 x 342 x 140 mm (HxBxT)
 Maße der Einwurfsöffnung: 260 x 55 mm
 (35 mm Höhe bei geöffneter

Klappe nutzbar)

Optionen für Variante 1 +2:

- Tiefe 190 mm; Zeitungskasten
- Zeitungsrolle
- Audio-/Videokommunikation
- Briefkasten mit 1 Namens- und 1 Hausnummerschild (beleuchtbar; generell vorgerichtet mittels Soffittenlampe 18V / 3 Watt)
- Klingeltaster rechts (unbeleuchtet Elektronik: 48V DC) oder mit LED-Ringbeleuchtung
- Elektronik: 12V AC/DC
- LED-Beleuchtung: 12 VDC und je 2 Schlüssel pro Briefkasten

Andere Varianten (auch für 2 oder mehrere Wohneinheiten) sind auf Anfrage erhältlich.



GABIONEN C-PROFIL- PFOSTEN 190.

GABIONEN.

GABIONEN C-PROFIL-PFOSTEN 190:

C-Profile von Bläser zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

Sets bestehend aus 2 Stück C-Profilen und Schraubensets für Zaunhöhe:

1030 | 1230 | 1430 | 1630 | 1830 | 2030 mm

Bodeneinstand: 600 mm

Tiefe: 190 mm

Optionales Zubehör: Distanzhalter | Halter zum Aufdübeln | Deckel anschraubbar

MÖGLICHE OBERFLÄCHEN:

- Magnelis® Metallbeschichtung
- Magnelis® Metallbeschichtung mit Polyester-Pulverbeschichtung in RAL 7016



STANDARD RAL FARBEN



RAL 7016
Anthrazit

GRENZENLOSE SICHERHEIT.



GABIONENPFOSTEN.

GABIONENPFOSTEN

Bläser Gabionenpfosten zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit aus. Hochwertige Rohstoffe und die sorgfältige Verarbeitung mit modernsten Fertigungstechniken sorgen für ein hohes Maß an Qualität.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

Rechteckprofil: 120 x 40 mm
Abdeckleiste: 40 x 5 mm
Bodeneinstand: 600 mm
Zaunhöhe: 830 - 2030 mm
Verschraubung: Zaunbauschraube M8 x 40 mm
Höhen: 1630 | 1830 | 2030 mm
Kappe: KS-Kappe
Distanzhalter für Gabionenpfosten

Ab Zaunhöhe 1630 mm Bestückung optional mit 2 Gittermatten übereinander möglich.

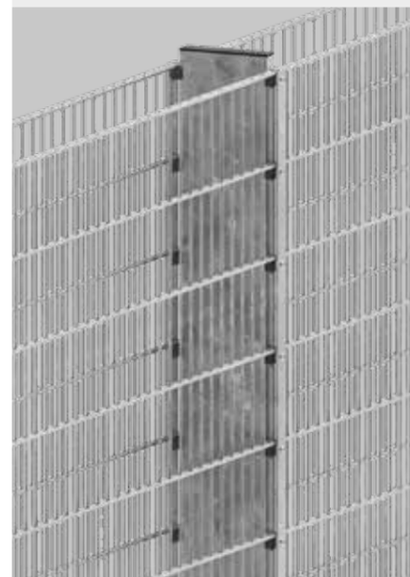
Alternativ auch als Rechteckprofil 200 x 40 mm lieferbar.



GABIONEN-WINKELCLIP.

GABIONEN-WINKELCLIP

Bläser Zaunsysteme führt den GABIONEN-WINKELCLIP im Lieferprogramm. Wir möchten hier auf ein paar Anwendungsbeispiele hinweisen, bei denen mit einfachen Mitteln, Kombination aus Standard-Doppelstabmatten und dem GABIONEN-Winkelclip, interessante und nützliche Projekte realisiert werden können.



PFOSTENADAPTER UND PFOSTENVERLÄNGERUNG.

ALLGEMEINES ZUBEHÖR.



GRENZENLOSE SICHERHEIT.

ADAPTERROHR

Zur Verstärkung des Pfostenprofils 60/40 mm bei Verwendung von Sichtschutz



Profil: 54 x 35 mm
Länge: 1200 mm

Ausführung: verzinkt

ADAPTER ZUR PFOSTENVERLÄNGERUNG

des Pfostenprofils 60/40/2 mm

Hiermit kann schnell und einfach ein bestehender Zaun erhöht werden!



Profil: 55 x 34 mm
Länge: 500 mm

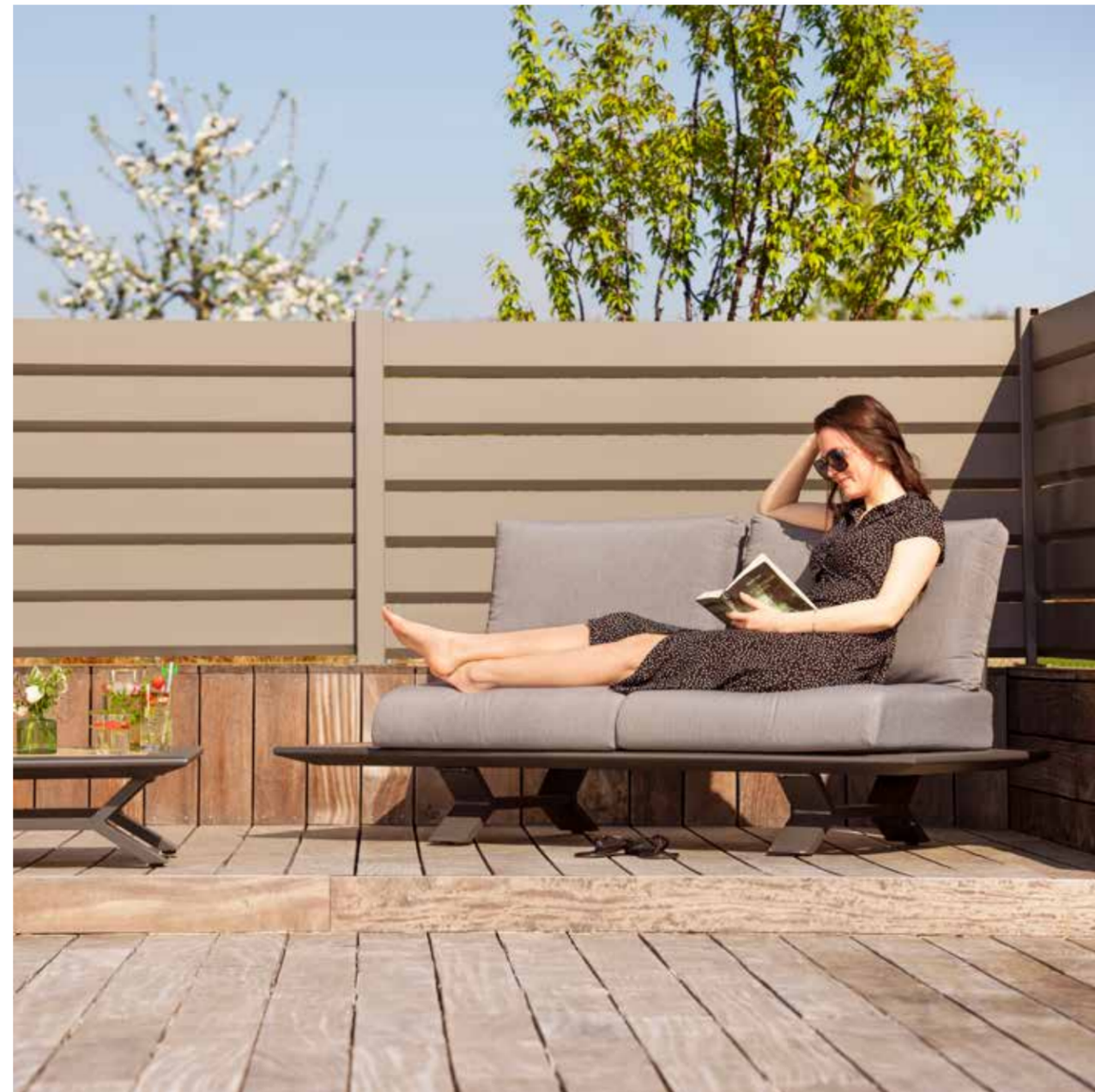
Ausführung:
feuerverzinkt



GARDENODE SICHTSCHUTZ- ZAUNSYSTEME.



GRENZENLOSE SICHERHEIT.



Der Verbundholzzaun (WPC) ist das Aushängeschild von Gardenode. Dieses kompromisslose Produktprogramm, was in Deutschland exklusiv bei BLÄSER Zaunsysteme erhältlich ist, kombiniert Sichtschutz mit Sicherheit. Ein Verbundholzzaun ist ein Muster an Modernität. Dank eines Systems übereinander montierter Profile lässt sich der komplette Zaun mühelos aufbauen.

Unser Verbundholz ist ein einzigartiges Produkt aus Recyclingmaterialien (ca. 60 % Sägespäne und 30 % recyceltes Hart-Polyethylen). Seine Konzeption macht es ästhetisch und widerstandsfähig.

Die Gardenode-WPC-Zäune sind modular aufgebaut. Sie können zu 100 % blickdicht sein und mit Dekorprofilen oder durchbrochenen Profilen kombiniert werden.

Auf unsere Zäune in Kombination mit den dazugehörigen ALUMINIUM Pfosten (Typ ELYTE) gewähren wir 20 Jahre Garantie.

WEITERE VORTEILE:

- Einzigartiges Montagesystem = Anti-After-Sales-Service
- Hergestellt von Fachleuten für Fachleute (kein Konkurrent von DIY)
- Anti-Diebstahl-Kappe
- Design
- Einfach zu installieren
- Zeitersparnis
- Schnelle Lieferzeiten
- 130 km/h windbeständig

Tore : gleiches Design wie unser Sortiment + kompatibel mit unserem Pfosten ELYTE

**Gardenode**
L'art de s'entourer

WPC - ZAUNSYSTEME.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

WPC -Profile (gebürsteter Effekt) :



L 1800 mm | H 150 mm | D 21 mm

WPC - Profile Offene Optik (gebürsteter Effekt)



L 1800 mm | H 150 mm | D 21 mm

TORE:



HALBPFOSTEN MIT WINKEL



ALUMINIUM | Von 45° bis 135° | Kappe inbegriffen | H 2100 mm

PFOSTENTYP ELYTE



ALUMINIUM
Clip und Kappe inbegriffen

H 1880 mm | H 2600 mm | H 3500 mm
Querschnitt 80 x 80 mm

STANDARD RAL FARBEN



RAL 7016 Anthrazit RAL 7039 Quartzgrau RAL 9005 Tiefschwarz

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN



BLÄSER ZAUNSYSTEME BY VAN MERKSTEIJN

ALU - ZAUNSYSTEME.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

ALU - Profile



L 1800 mm | H 155 mm | D 21 mm

JALOUSIE - Profile Offene Optik



L 1800 mm | H 155 mm | D 21 mm



PFOSTENTYP ELYTE



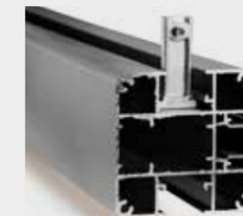
ALUMINIUM
Clip und Kappe inbegriffen

H 2600 mm
Querschnitt
80 x 80 mm

H 3500 mm
Querschnitt
80 x 80 mm

H 1880 mm
Querschnitt
80 x 80 mm

ZUBEHÖR:



Montagekeil



Ausgleichskeil

STANDARD RAL FARBEN



RAL 7016
Anthrazit

RAL 7039
Quartzgrau

RAL 9005
Tiefschwarz

DRUCKFARBEN KÖNNEN ABWEICHEN



BLÄSER ZAUNSYSTEME GMBH

AUGUST-BECKER-STRASSE 10
D - 45711 DATTELN

T +49 (0)2363 7335 50

E INFO@BLAESER.COM

NIEDERLASSUNG NORD / OST

GREGOR-VON-BRÜCK-RING 18
D - 14822 BRÜCK

T +49 (0)33844 7487 0

F +49 (0)33844 7487 10

E NLNO@BLAESER.COM

NIEDERLASSUNG SÜD

HOFER STRASSE 12-14
D - 93057 REGENSBURG

T +49 (0)941 4645 06 0

F +49 (0)941 4645 06 99

E NLSUED@BLAESER.COM



BLAESER.COM

 **BLÄSER**
ZAUNSYSTEME