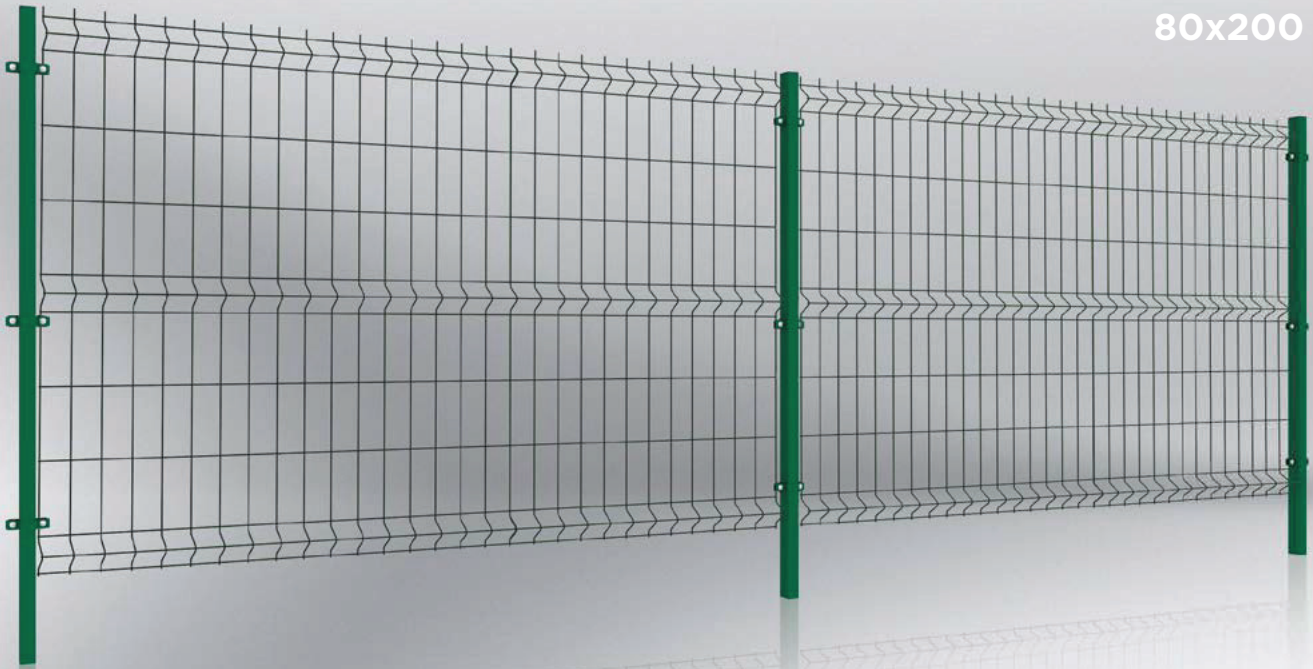


VEGA B Light

80x200



VERFÜGBARKEIT AUF
LAGER



WIŚNIEWSKI

TÖRE | TÜREN | ZAUNSYSTEME

GITTERMATTEN VEGA B Light 80x200

Einsatzbereiche: Die Gittermatten VEGA B Light sind eine Universallösung, die sowohl in industriellen als auch privaten Bereichen Anwendung findet. Diese Gittermatten werden um private Häuser, Parke, Gärten, öffentliche Gebäude, Spielplätze, Fabriken und andere Lager bzw. Deponien installiert.



BEWÄHRTE TECHNOLOGIE

Die Gittermatte VEGA B Light wird aus unbehandeltem Draht geschweißt, anschließend feuer- oder galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet. Vorteile von den in dieser Technologie gefertigten Matten sind vor allem robuste Schweißungen und Verhinderung von potentiellen Rostnestern.



ROST- BESTÄNDIGKEIT

Unsere Gittermatten unterziehen wir strengen Prüfungen in einem internen Labor, das diese Produkte auf Rostbeständigkeit testet. Als Endergebnis dieser Bemühungen entstehen Produkte mit besonders hohen Qualitätsparametern.



UNIVERSELLE MONTAGE

Die Gittermatten VEGA B Light können auf 3 Pfostenvarianten und mithilfe von 5 unterschiedlichen Montageelementen aus dem Angebot der Firma WIŚNIEWSKI montiert werden.



SYSTEMAUFBAU

Die Gittermatte VEGA B Light ist ein Bestandteil des Zaunes. Diese Matte kann in Kombination mit dem Schiebetor PI 95, PI 130, PI 200, dem Doppelflügeltor oder der Pforte in den Systemen BASTION und MODEST mit Füllung aus VEGA B Matten eingebaut werden.



Produktbeschreibung

Allgemeine Produktbeschreibung

Die Produkte VEGA B Light sind 3D-Gittermatten. Charakteristisch für diese Produktgruppe sind sog. Sicken. Diese Profilierungen sorgen für eine bessere Aussteifung der Matten. Ihre Anzahl richtet sich nach der Mattenhöhe.

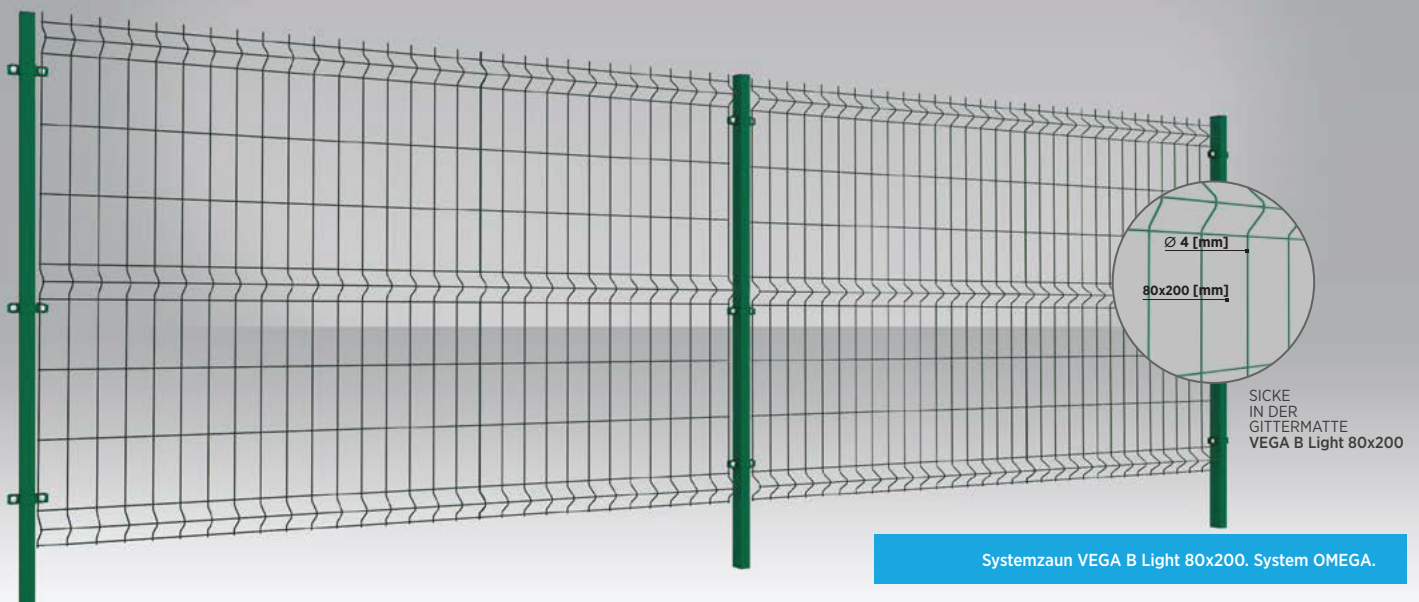
Einsatzbereich

Die Gittermatten VEGA B Light sind eine Universallösung, die sowohl in industriellen als auch privaten Bereichen Anwendung findet. Diese Gittermatten werden um private Häuser, Parke, Gärten, öffentliche Gebäude, Spielplätze, Fabriken und andere Lager bzw. Deponien installiert.

Technische Daten

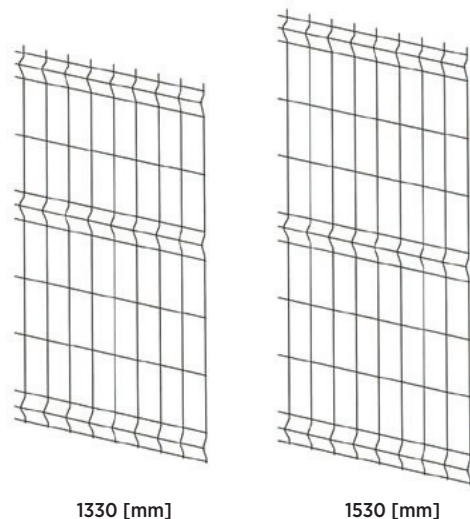
Gittermatten

Die Gittermatten VEGA B Light werden aus Einzelstäben aus Stahl punktverschweißt. Die Gittermatten VEGA B Light enden einseitig mit verlängerten Stäben mit einer Länge von 30 [mm] im unteren oder oberen Zaunbereich.



Aufstellung der Höhen der Gittermatten VEGA B Light 80x200

Drahtdurchmesser für Matten im DUPLEX System	4,0 [mm]
Weite gerader Maschen	80x200 [mm]
Weite kleiner Maschen	80x50 [mm]
Mattenbreite	2500 [mm]

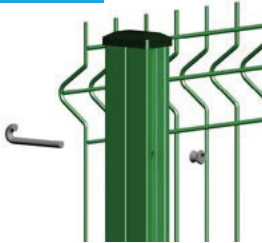




Pfosten - Montagesysteme

Die Gittermatten VEGA B Light können auf 3 Pfostenvarianten und mithilfe von 5 unterschiedlichen Montageelementen aus dem Angebot der Firma WIŚNIOWSKI montiert werden. Die Montage kann auf ebenem oder geneigtem Untergrund, direkt über dem Boden oder mithilfe eines Betonbretts ausgeführt werden. Der Pfosten wird dabei direkt im Erdreich bzw. auf einer Untermauerung aus Beton mithilfe von Montagefüßen gesetzt.

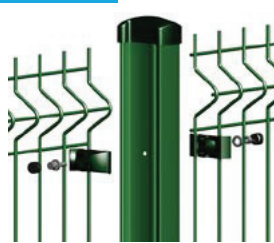
System BETA Safe



Profiliertes Pfosten aus verzinktem Blech. Diese Lösung wurde durch die Firma WIŚNIOWSKI selbst entwickelt. Die Form des Pfostens soll für die Sicherheit der Benutzer sorgen (Mutter versteckt in der profilierten Vertiefung). Der Pfosten hat eine Kunststoff-Schutzkappe und Montageöffnungen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Die Montage erfolgt mittels einer rostfreien M8x70 [mm] Hakenschraube und rostfreier M8 Abreißmutter. Verbindung der Matten über Verbinder mithilfe der Zange aus dem Produktangebot von WIŚNIOWSKI.

System GAMMA



Profiliertes Pfosten aus verzinktem Blech mit Polyesteranstrich. Diese Lösung wurde durch die Firma WIŚNIOWSKI selbst entwickelt. Der Pfosten hat eine Kunststoff-Schutzkappe und Montageöffnungen.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich. Erhältliche Farben im Angebot: Grün RAL 6005, Anthrazitgrau (ähnlich wie RAL 7016), Schwarz (ähnlich wie RAL 9005).
- **Zubehör:** Montage der Matten mithilfe von Zubehörelementen, zu denen Kunststoff-Montageclips für VEGA B Light (Drahtdurchmesser 4 [mm]), M6 Innensechskantschrauben, Unterlegscheiben, M6 Muttern, Kunststoff-Schutzkappen gehören.

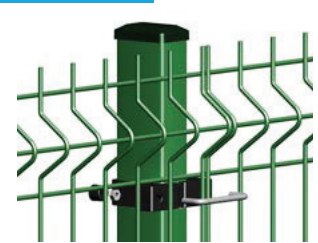
System OMEGA



Pfosten aus Profil 60x40x1,5 [mm], Pfosten h=3200 [mm] 60x40x2 [mm]. Der Pfosten hat eine Kunststoff-Schutzkappe.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Montage der Matten an Pfosten mithilfe rechteckiger Stahlschellen. Die Schellen sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich. Zum Zubehör gehören: eine Metallschelle; Kunststoffhalter für VEGA B Light Matten (Drahtdurchmesser bis 4 [mm]), rostfreie Schrauben M8x25 [mm], rostfreie Unterlegscheiben, rostfreie M8 Abreißmutter. Die Montageschellen sind in den Ausführungen für Mittel-, Eck- und Endpfosten erhältlich.

System OMEGA D1



Pfosten aus Profil 60x40x1,5 [mm], Pfosten h=3200 [mm] 60x40x2 [mm]. Der Pfosten hat eine Kunststoff-Schutzkappe.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Montage der Matten an Pfosten mithilfe von OMEGA D1 Schellen. Die Halter bestehen aus hochwertigem Polyamid PA 6 und die Schellen – aus nichtrostendem Stahl Inox M6. Im Lieferumfang sind zwei Muttern und zwei Kunststoffkappen enthalten. Zu den Vorteilen der Schellen gehören ihre universale Farbe und die Möglichkeit ihres Einsatzes an Mittel-, Eck- und Endpfosten.

System OMEGA D2



Pfosten aus Profil 60x40x1,5 [mm], Pfosten h=3200 [mm] 60x40x2 [mm]. Der Pfosten hat eine Kunststoff-Schutzkappe.

- **Farbvarianten:** die Pfosten sind in verzinkter Ausführung bzw. mit Verzinkung + Polyesterbeschichtung erhältlich.
- **Zubehör:** Montage der Matten an Pfosten mithilfe von OMEGA D2 Schellen. Die Schellen bestehen aus hochwertigem Polyamid PA 6 und das Verschlusselement – aus nichtrostendem Stahl Inox M6. Im Lieferumfang sind zwei Muttern und zwei Kunststoffkappen enthalten. Zu den Vorteilen der Schellen gehören ihre universale Farbe und die Möglichkeit ihres Einsatzes an Mittel-, Eck- und Endpfosten.



Montagefüße

Rechteckig



ST2



ST4

Einbauvarianten für die Gittermatte VEGA B Light 80x200

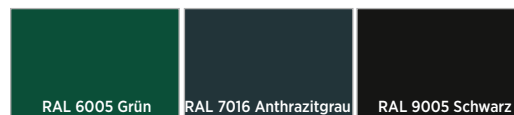
GITTERMATTE VEGA B Light 80x200									
Zaunhöhe [mm]	Gittermatten BxH [mm]	Anzahl der Sicken in der Matte	Pfosten BETA Safe			Pfosten GAMMA		Pfosten OMEGA, OMEGA D1, OMEGA D2	
			Hakenschrauben 70 [mm]	Verbinder	Pfostenlänge	Anzahl der Zubehörteile	Pfostenlänge	Anzahl der Schellen	Pfostenlänge
1400	2500x1330	3	3	5	1800 2000*	3	1800 2000*	2	1700
1600	2500x1530	3	4	5	2000 2400*	3	2000 2400*	3	2000

*) - Empfohlene Pfostenhöhe bei Montage am Boden mit Betonbrett.

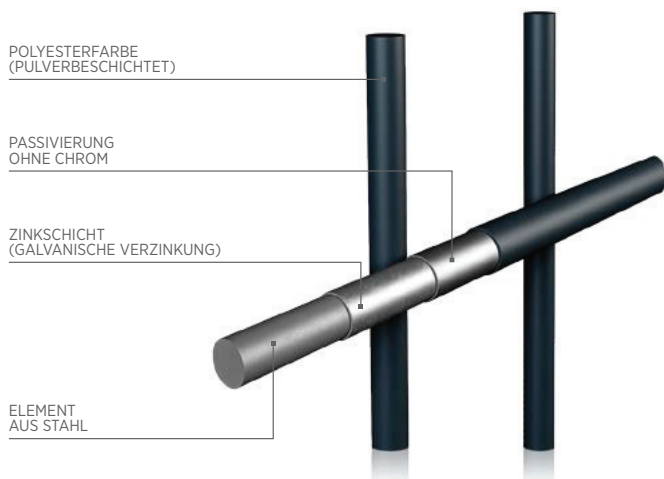
— Nicht vorhanden.

Fertigungs- und Beschichtungstechnologie der Gittermatten

Die Gittermatten werden aus unbehandeltem Draht verschweißt. Die Herstellung der Matten erfolgt nach PN-EN 10223-7:2013-05. Eine Gittermatte kann durch Feuerverzinkung (nach EN ISO 1461:2000) bzw. galvanische Verzinkung (nach PN EN ISO 2081:2011) und Polyesterbeschichtung (nach EN 10244-2:2010) abgesichert werden. Die Kombination der Eigenschaften einer Zinkschicht und einer Lackschicht im DUPLEX-System ermöglicht, die Lebensdauer von WIŚNIOWSKI Zäunen erheblich zu verlängern. Auf die beschichteten Matten werden 10 Jahre Garantie erteilt.



Hinweis: Die in diesem Prospekt dargestellten Farben und Glanzstufen dienen ausschließlich der Anschaulichkeit.

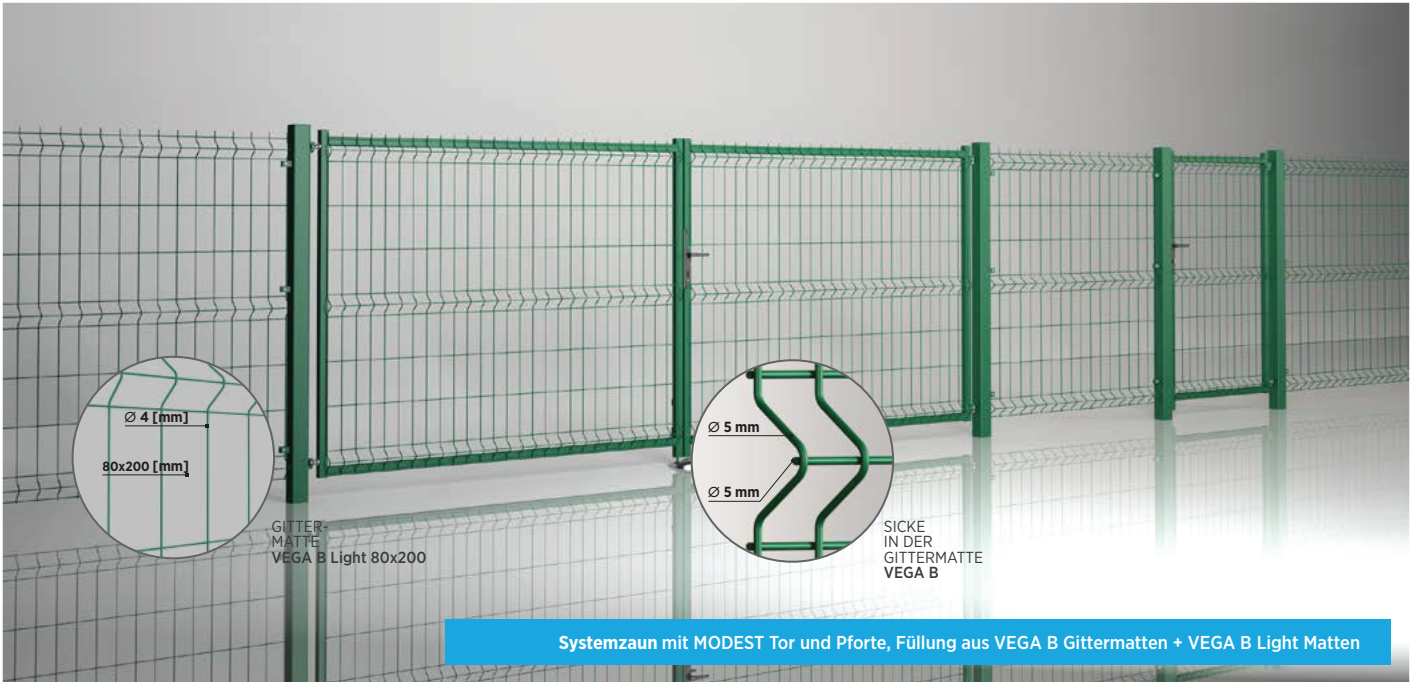


Gittermatte mit Absicherung durch: galvanische Verzinkung und Polyesterbeschichtung

Bauen Sie ein komplexes industrielles Zaunsystem



Die Zäune von WIŚNIEWSKI sind Systemlösungen, die Ihr Gelände komplex absichern werden. In unserem Angebot für individuelle Häuser und für industrielle Bauten finden Sie moderne Stahlzäune aus Profilen und Matten. Diese zeichnen sich durch Festigkeit, Beständigkeit sowie elegantes und stilvolles Design aus. Das Komplettangebot von WIŚNIEWSKI erleichtert den Verschluss des Bauwerks, sorgt für seine Sicherheit und ein ästhetisches Erscheinungsbild. **Nutzen Sie unser umfangreiches Angebot und errichten Ihren eigenen Zaun.**



VBL80x200/01.2017/DE


WIŚNIEWSKI
TORE | TÜREN | ZAUNSYSTEME

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
PL 33-311 Wielogłowy 153
Tel. +48 18 44 77 111
Fax +48 18 44 77 110
www.wisniowski.pl
N = 49° 40' 10" | E = 20° 41' 12"

Lassen Sie sich inspirieren!
Lernen Sie auch andere Lösungen der Marke WIŚNIEWSKI kennen!

