

MADE IN RUHRGEBIET

EBECO[®]
SCHÜTZT. SCHAFFT. GESTALTET.



Doppelstabzäune

Gitter, Pfosten, Tore

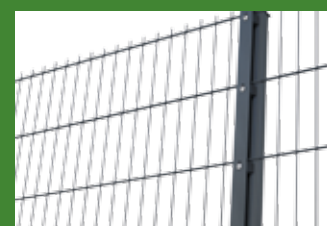
www.ebeco.de

Gitter



Material	Stahldraht
Geometrie	Doppelstab
Nenndurchmesser	8/6/8 mm bzw. 6/5/6 mm
Maschenweite	50 x 200 mm, auf Anfrage 25 x 200 mm
Zaunhöhen	630 mm; 830 mm; 1030 mm; 1230 mm; 1430 mm; 1630 mm; 1830 mm; 2030 mm; 2230 mm; 2430 mm
Elementlänge	2510 mm
Korrosionsschutz	Stückverzinkung nach DIN EN 1461 auf Wunsch: sendzimirverzinkt nach DIN 10244
Beschichtung	Pulverbeschichtung in Anlehnung an DIN 55633
Farben	RAL 6005 (moosgrün) und RAL 7016 (anthrazit). Andere RAL Töne auf Anfrage

EBECO® Doppelstabmatten werden auf einem modernen Maschinenpark aus hochwertigen Stahldrähten gefertigt. Die Doppelstabmatten sind nach DIN EN 1461 stückverzinkt und auf Wunsch kunststoffbeschichtet. Sowohl unsere Produktion der Matten als auch die anschließende Oberflächenbehandlung ist nach DIN ISO 9001 zertifiziert.



RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 6005 Moosgrün



Feuerverzinkt

Pfosten



Material Pfosten	Vierkantrrohr 60/40/2 mm
Material Deckleiste	Stahlblech, 40/4 mm
Länge	Zaunhöhe + 50 cm (bis 123 cm Zaunhöhe) Zaunhöhe + 60 cm (ab 143 cm Zaunhöhe)
Korrosionsschutz/ Beschichtung	Sendzimirverzinkt nach DIN 10244 und kunststoffbeschichtet nach DIN 55633 oder stückverzinkt nach DIN 1461
Farbe	RAL 6005 (moosgrün) und RAL 7016 (anthrazit). Andere RAL Töne auf Anfrage
Abdeckkappe	Aluminiumdruckguss
Verschraubung	Edelstahlschrauben 8 x 40 mm; 5,5 mm Inbus; alle 200 mm Zaunhöhe
Geräuschdämmung/ Befestigung	Kunststoffböcke mit dem Pfosten vernietet

Der EBECO® Zaunpfosten ist entweder nach DIN 10244 verzinkt und in Anlehnung an die DIN 55633 kunststoffbeschichtet, oder nach DIN 1461 stückverzinkt. Die Fixierung der Zaunmatten am Pfosten erfolgt mit Hilfe von fest vernieteten Kunststoffböcken und einer durchgehenden, massiven Abdeckleiste. Die Verschraubung erfolgt alle 200 mm Mattenhöhe. Somit ist eine langlebige und sichere Fixierung der Matten gewährleistet. Auf Wunsch bieten wir auch Eckpfosten.



RAL 7016 Anthrazitgrau

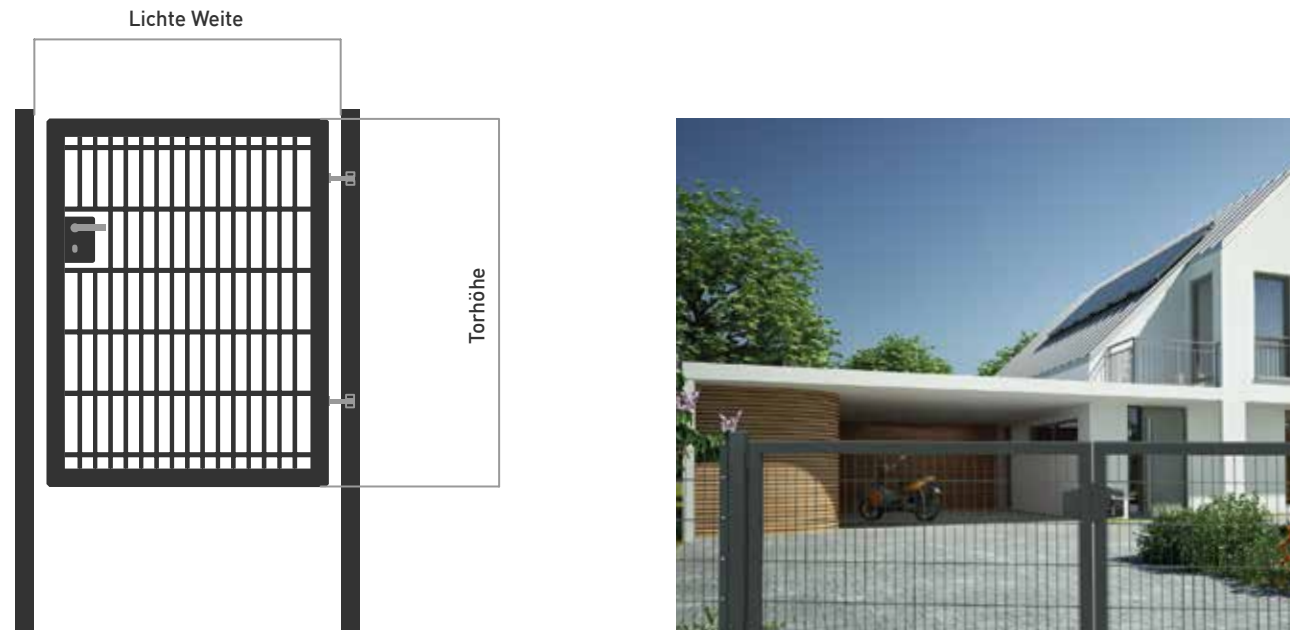


RAL 6005 Moosgrün



Feuerverzinkt

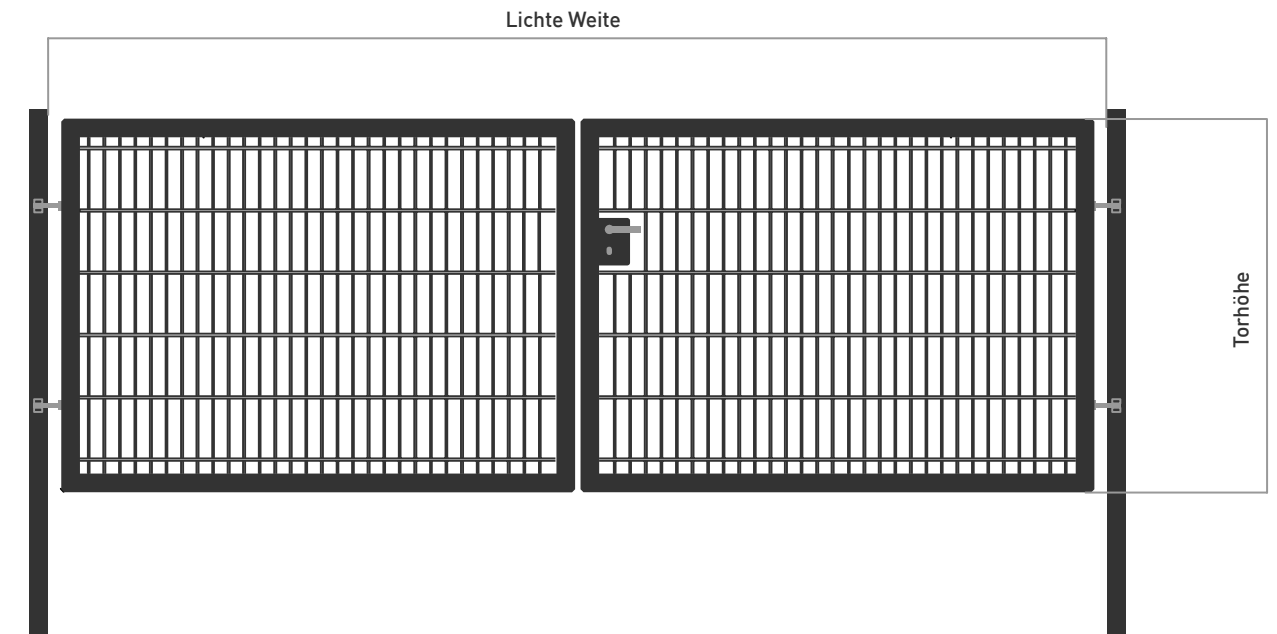
Tor 1-flügelig



Korrosionsschutz	Stückverzinkt nach DIN EN 1461, auf Wunsch pulverbeschichtet nach DIN 55633
Rahmen	Vierkantrohr, 60 x 40 mm
Füllung	Doppelstabmatte 8/6/8
Pfosten	Vierkantrohr, 60 x 60 mm bis 120 x 120 mm
Öffnungsrichtung	Universell bauseits einzustellen
Feststeller	Bei 2-flügeligen Toren vorhanden
Teilung	Bei 2-flügeligen Toren symmetrisch
Zubehör	Drückergarnitur Zylinderschloss
Zubehör (optional)	Zaunanschlussleisten Automatische Toröffnung

Andere Torgrößen auf Anfrage möglich.

Tor 2-flügelig



Torhöhe (mm)	Lichte Weite (mm)							
	1000	1250	1500	1750	2010	2260	2510	3010
1-flügelig	1000	1250	1500	1750	2010	2260	2510	3010
2-flügelig	1970	2470	2970	3470	3990	4490	4990	5990
800	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	
1000	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	
1200	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	
1400	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	
1600	60 x 60	60 x 60	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	
1800	80 x 80	80 x 80	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	120 x 120
2000	80 x 80	80 x 80	80 x 80	80 x 80	100 x 100	100 x 100	100 x 100	120 x 120

Pfostendicke in mm



RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 6005 Moosgrün



Feuerverzinkt



RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 6005 Moosgrün



Feuerverzinkt



Made in Ruhrgebiet

Die hier angebotenen Zaunsysteme werden an unserem Standort Datteln gefertigt. Ebenso wie wir, sind viele unserer Lieferanten seit Jahrzehnten in der Region verwurzelt. EBECO® steht für eine regionale Wertschöpfung sowie für die Sicherung von Kompetenzen und Arbeitsplätzen. EBECO® ist MADE IN RUHRGEBIET.

Stück- oder Sendzimirverzinkt?

Bei der Produktion von Zaunmatten werden zwei unterschiedliche Korrosionsschutzverfahren angewendet. Bei der Sendzimirverzinkung wird ein bereits verzinkter Draht gerichtet, abgelängt und zur Zaunmatte verschweißt. Diese Matten werden anschließend pulverbeschichtet. Stückverzinkte Matten werden aus einem „schwarzen“, also unbehandeltem Draht gefertigt. Die fertig geschweißte Matte wird anschließend im Tauchbad stückverzinkt.

Individuelle Lösungen

Sie benötigen Sondermatten? Sie suchen andere Drahtstärken oder andere Maschenweiten? Sie benötigen ZnAl beschichtete Drähte oder Einfachstabmatten? Sprechen Sie uns an!

Montageanleitungen und Ausschreibungstexte

Die Montageanleitungen sowie die Ausschreibungstexte aller EBECO® Produkte können Sie auf www.ebeco.de abrufen.

Bausatzgabionen

EBECO® Bausatzgabionen werden als Einzelmatten angeliefert, bauseits zu Körben verbunden und mit Steinen nach Wahl befüllt.

EBECO® bietet Bausatzgabionen in verschiedenen Verbindungsvarianten.

Zaungabionen

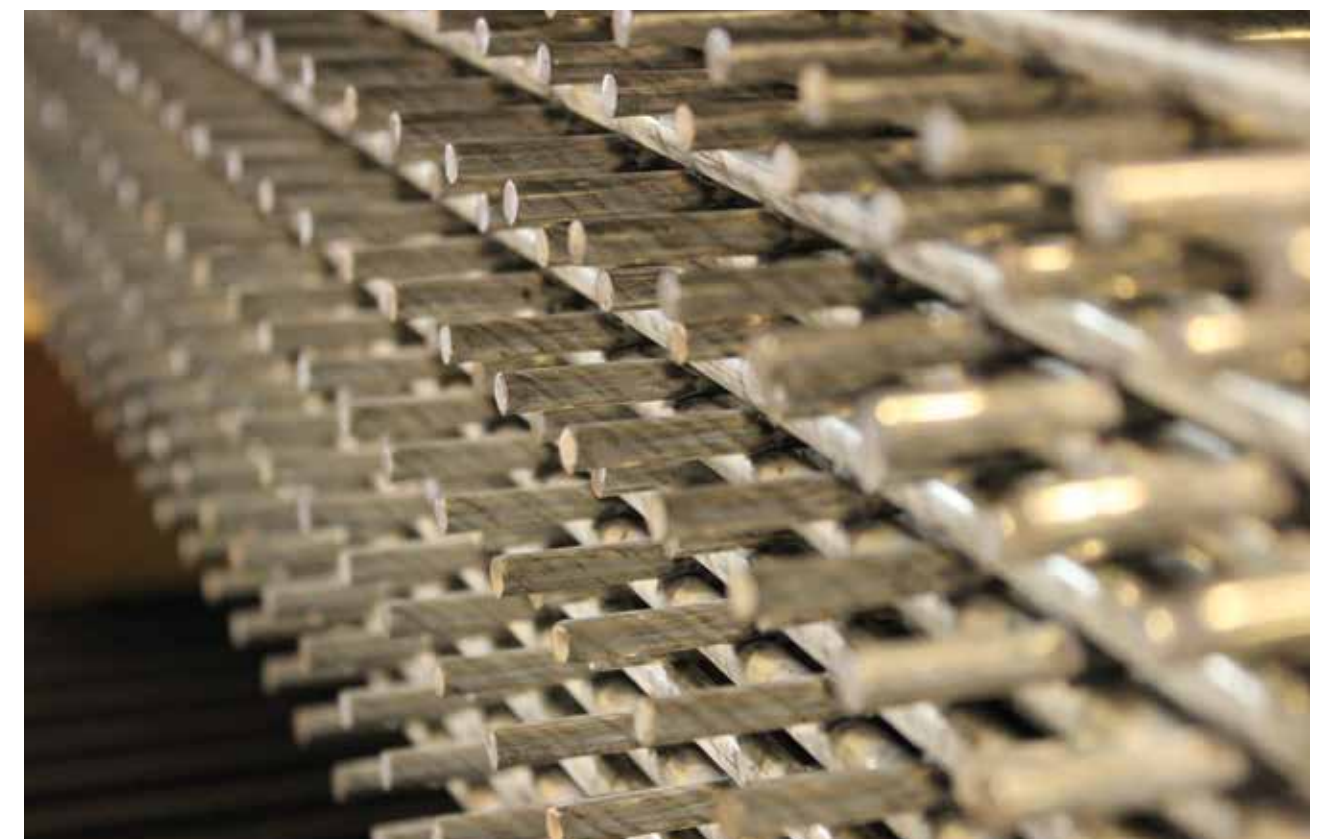
EBECO® Zaungabionen bieten Sicht- und Windschutz bei geringen Baubreiten und ermöglichen eine Vielzahl von Gestaltungsvarianten.

Wandgabionen

Mit den EBECO® Wandgabionen können vertikale Flächen abwechslungsreich gestaltet werden. Ob zur Verkleidung von Betonwänden oder zur Akzentuierung von Gebäudeteilen, diese Gabionen geben Ihnen die Gestaltungsmöglichkeiten, die Sie benötigen.

Werksbefüllte Gabionen

EBECO® Werksbefüllte Gabionen werden bereits im Steinbruch bzw. Natursteinhandel mit regionalen, hochwertigen Steinen gefüllt und dabei auf einem Rütteltisch verdichtet. Die fertigen Gabionen können dann schnell und effektiv auf der Baustelle versetzt werden.



MADE IN RUHRGEBIET

EBECO®
SCHÜTZT. SCHAFFT. GESTALTET.



EBECO® Draht GmbH

August-Becker-Straße 10
45711 Datteln
Tel. +49 (0) 23 63 7 28 47-70
Fax +49 (0) 23 63 7 28 47-71

Janine Besten

Vertrieb Innendienst
Tel. +49 (0) 23 63 7 28 47-70
janine.besten@ebeco.de

Dieter Boshoff

Vertrieb
Tel. +49 (0) 23 63 7 28 47-74
Mobil: +49 (0) 151 62 40 69 27
dieter.boshoff@ebeco.de

Dipl.-Ing. (FH) Tobias Schmitt

Technische Leitung
Tel. +49 (0) 23 63 7 28 47-73
Mobil: +49 (0) 170 8 01 30 48
tobias.schmitt@ebeco.de

Überreicht durch:



Alle Angaben zum Material, zur Verarbeitung und zur Ausschreibung sind nach bestem Wissen erstellt. Dennoch kann für Fehler nicht gehaftet werden. Technische Änderungen sind vorbehalten.

www.ebeco.de