

STANDARD-EINSTABMATTEN

Über 40 Jahre Erfahrung



Standard-Einstabmatte ist ein häufig verwendetes Zaunsystem, das mit "V"-Biegung oder mit der speziellen "W"-Biegung von KOSEDAG hergestellt wird, die die Festigkeit erhöht. Eine flexible Produktion ist für verschiedene Höhen verfügbar.



Sonderausführung



Produktionsflexibilität



Lange Lebensdauer



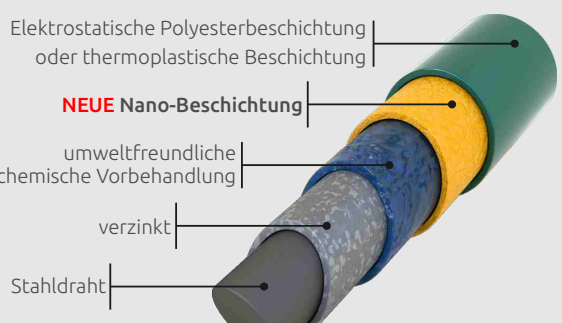
Einfache Montage

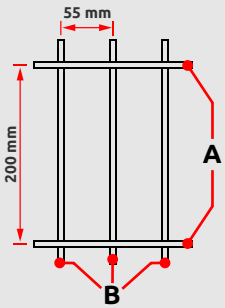
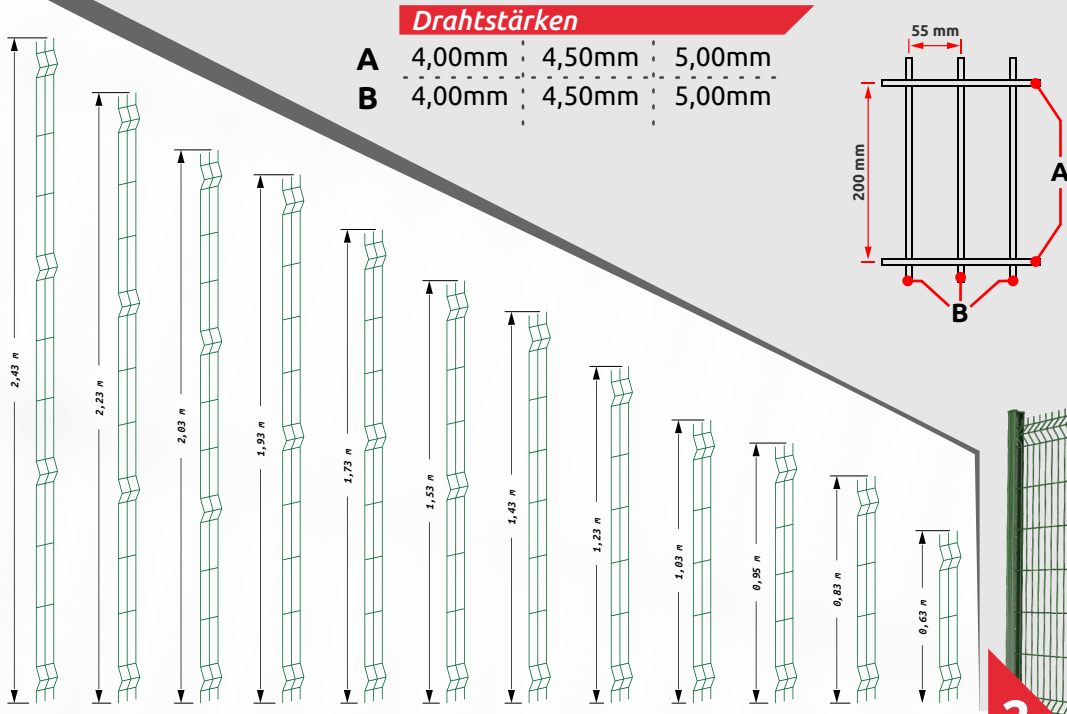
Werkstoffnormen	Beschichtung	Farbe	Maschenweite*	H/ Mattenhöhe	Biegezahl	Drahtstärke*	Mattenlänge*
<i>Drahtnorm</i> TSE-EN-10218-2		RAL 6005 (standard)		0,63 m 0,83 m 0,95 m 1,03 m 1,23 m 1,43 m 1,53 m 1,73 m 50 x 100 mm 50 x 150 mm 50 x 200 mm	2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	Ø 4,00mm Ø 4,50mm Ø 5,00mm	2,50 Meter 2,00 Meter 3,00 Meter
<i>Verzinktnorm</i> 10244-2 Klasse D (50gr Zn/m ²)	NANO-Beschichtung auf verzinktem Stahldraht zur Gewährleistung einer hohen Haftung und als Endschicht entweder elektrostatische Polyester-Pulverbeschichtung (min.80 µm) oder thermoplastische Beschichtung (min.150 µm).		55 x 200 mm	1,03 m 1,23 m 1,43 m 1,53 m 1,73 m 1,93 m 2,03 m 2,23 m 2,43 m	2 2 2 3 3 3 4 4 4		
<i>Mattennorm</i> TSE-EN-10223-7							
Abzugsfestigkeit 400-550N/mm ²		Es kann in jeder gewünschten RAL-Farbe beschichtet werden.					

Technischen Merkmale und Materialdetails können je nach Projekt variieren. Je nach Bedarf werden unterschiedliche Maschenweiten und Drahtstärken hergestellt. Die Abmessungen haben 5% Toleranz.

NANO-BESCHICHTUNG

NANO-Beschichtung ist eine spezielle Technologie, die die Haftfähigkeit der Beschichtung auf der Metallocberfläche erhöht und Poren in NANO-Größe erzeugt. Dank dieser Poren haftet die Pulverbeschichtung mit hoher Leistung auf der Metallocberfläche.



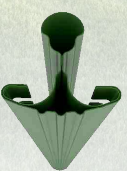


Vorgeschlagene Pfosten-Systeme



1

SELBSTVERIEGELENDER K-DAG STAHLPOSTEN
Der selbstverriegelnde K-DAG-Stahlposten (90x90 mm) wurde mit maximaler Festigkeit bei minimalem Materialeinsatz entwickelt, um ihn wirtschaftlich zu halten. Die Stabmatten werden am Pfosten ohne Zubehör wie Schrauben an Materialien während der Befestigung befestigt. Die Schlitzte befinden sich alle 100 mm und jeder Posten ist mit einer Kunststoffkappe abgedeckt.



2

MULTI-FIX K-DAG STAHLPOSTEN
Der Multi-Fix K-DAG Stahlposten (70x60mm) bietet eine 3-Wege-Befestigung; selbstverriegelnd von der Vorderseite, Clips von der Seite und Metallclips mit Bolzen von der Rückseite. Die Schlitzte befinden sich alle 50 mm und der Posten ist mit einer Kunststoffkappe abgedeckt. Der Multi-Fix-Posten ist eine wirtschaftliche Lösung konzipiert.



3

KASTENPROFILPOSTEN
Der Kastenprofilposten wird weltweit in verschiedenen Sektionen als Standard verwendet. Die gängigsten Größen sind 40x60 mm, 50x50 mm, 60x60 mm. Die Stabmatten werden an der Vorderseite der Pfosten mit Metallclips und Bolzen befestigt.



ANWENDUNGSBEREICHE



Behausungen



Sportanlagen



Hotels



Parkanlagen



Bürogebäude



Werkstätten



Autobahnen



Öffentliche Gebäude