

## STANDARD-EINSTABMATTEN

Über 40 Jahre Erfahrung



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



Sonderausführung



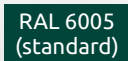

Produktionsflexibilität



Lange Lebensdauer



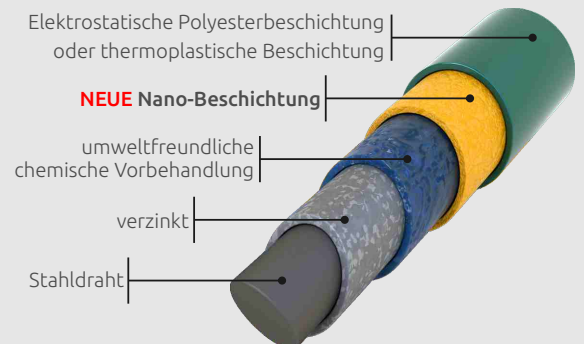
Einfache Montage

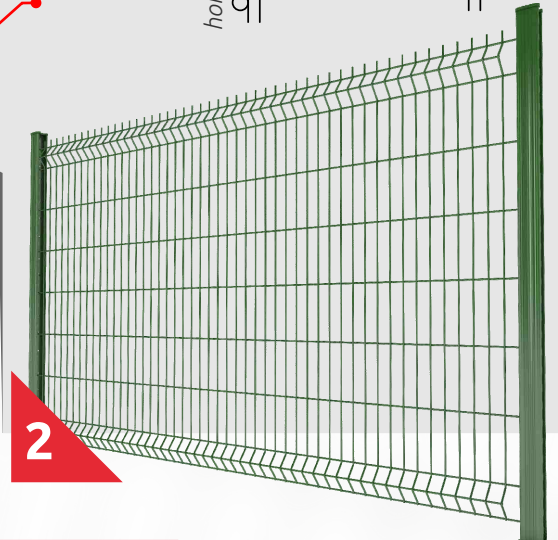
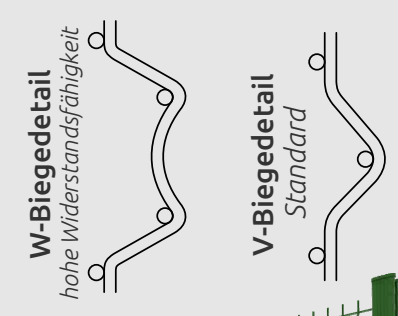
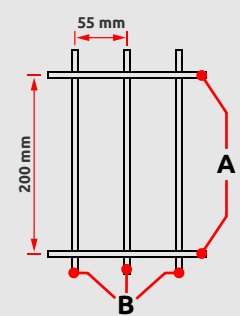
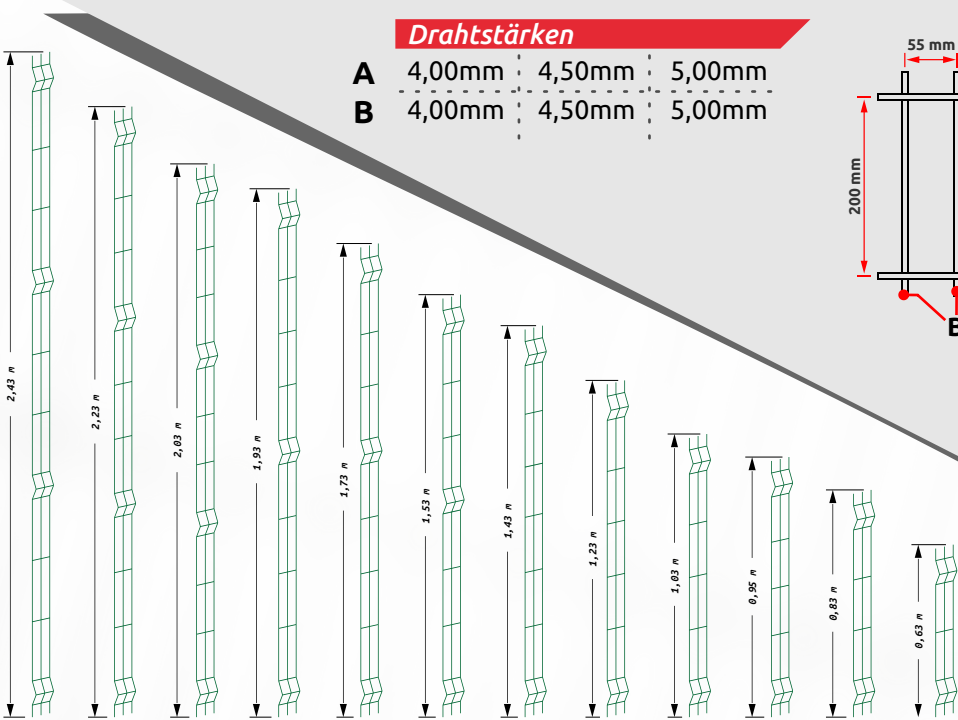
Werkstoffnormen	Beschichtung	Farbe	Maschenweite* H/ Mattenhöhe	Biegezahl	Drahtstärke*	Mattenlänge*	
<i>Drahtnorm</i> TSE-EN-10218-2	<b>NANO</b> -Beschichtung auf verzinktem Stahldraht zur Gewährleistung einer hohen Haftung und als Endsicht entweder elektrostatische Polyester-Pulverbeschichtung (min.80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

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 Metalloberfläche erhöht und Poren in NANO-Größe erzeugt. Dank dieser Poren haftet die Pulverbeschichtung mit hoher Leistung auf der Metalloberfläche.

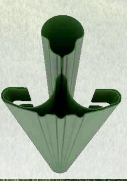




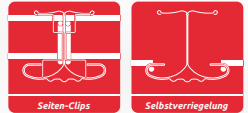
## Vorgeschlagene Pfosten-Systeme



**SELBSTVERRIEGELNDER K-DAG STAHLPFOSTEN**  
Der selbstverriegelnde K-DAG-Stahlpfosten (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 Schlitz befinden sich alle 100 mm und jeder Pfosten ist mit einer Kunststoffkappe abgedeckt.



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



**KASTENPROFILPFOSTEN**  
Der Kastenprofilpfosten 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
- Werkstätte
- Autobahnen
- Öffentliche Gebäude