

SECURIFIX K-DAG® STAHLPFOSTEN



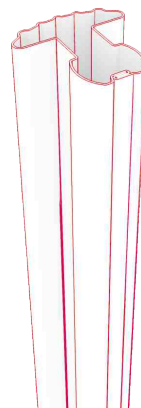
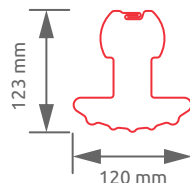
Über 40 Jahre Erfahrung

Der SecuriFix K-DAG Stahlpfosten (123x120) ist für Anwendungen im Hochsicherheitsbereich speziell entwickelt worden. Die Stabmatten werden von der Rückseite am Pfosten befestigt, wodurch ein Durchbruch von der Vorderseite verhindert wird. Aufgrund dieser Eigenschaft wird der Pfosten SecuriFix K-Dag genannt. Es gibt zwei Möglichkeiten der Montage: mit Flacheisen oder Metallclips mit Bolzen.

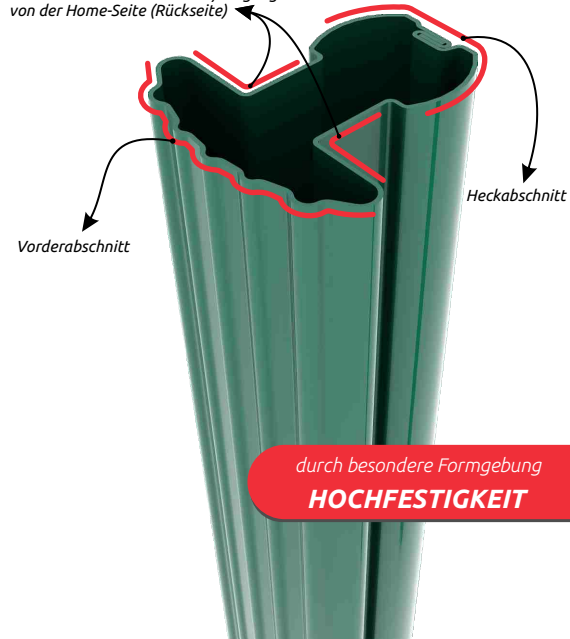
-  Sonderausführung
-  Hoch Sicherheit
-  Produktionsflexibilität
-  Lange Lebensdauer
-  Einfache Montage

SPECIFICATIONS

Abdeckung	NANO-Abdeckung auf dem Stahlblech zur Gewährleistung einer hohen Haftung und als Endschicht entweder elektrostatische Polyesterpulverabdeckung (min. 80 µm) oder thermoplastische Abdeckung (min. 150 µm)
Pfostenabschnitt	120 x 123 mm
Befestigung	Spider-Clips oder mit Flacheisen
Dickenbereich	1,50 - 2,00 mm
I/V	30,22 cm ³ (2mm)



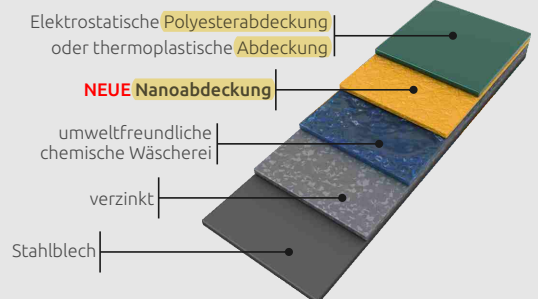
Anti-Vandalismus-Funktion durch Befestigung von der Home-Seite (Rückseite)



* %5 Gesamttoleranz

NANO-ABDECKUNG

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

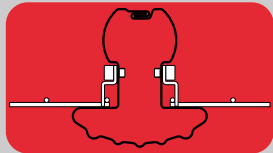
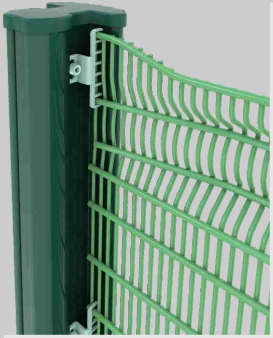


Pfostenlängen						
Mattenhöhe	1960 mm	2460 mm	2960 mm	3960 mm	4960 mm	5960 mm
Pfostenlänge an Betonoberfläche	2000 mm	2500 mm	3000 mm	4000 mm	5000 mm	6000 mm
Pfostenlänge an der Geländeroberfläche	2500 mm	3000 mm	3700 mm	5000 mm	6000 mm	7250 mm

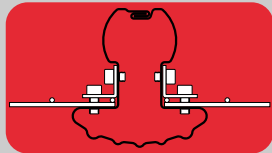
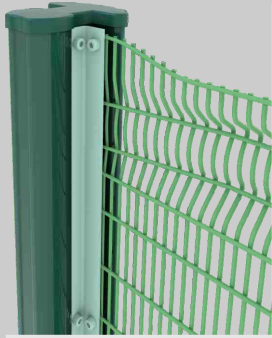
* Die angegebenen Abmessungen sind als Vorschlag zu verstehen. Je nach Projectforderung können unterschiedliche Abmessungen verwendet werden. %5 Gesamtterolanz.

Details zur Montage von Zaunpfosten

Metallclips mit Bolzen



Flacheisen

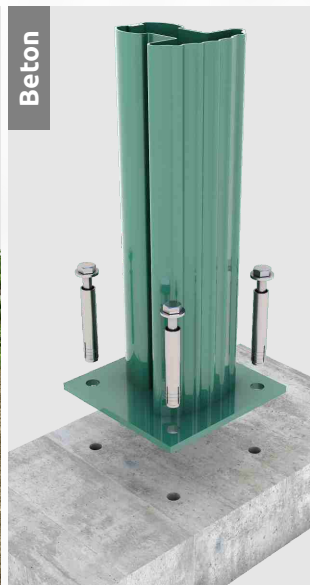


Ausleger und Stacheldraht

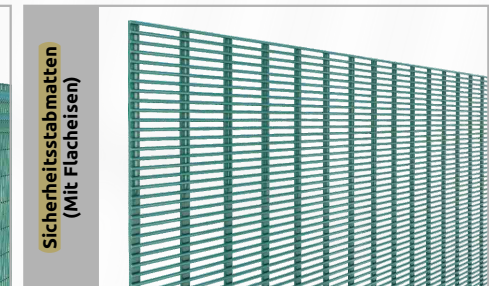
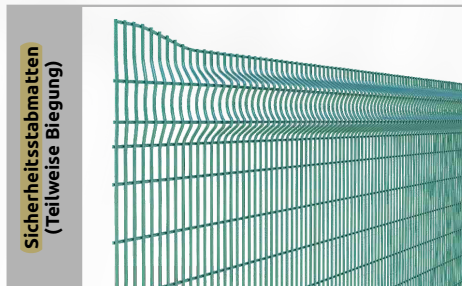
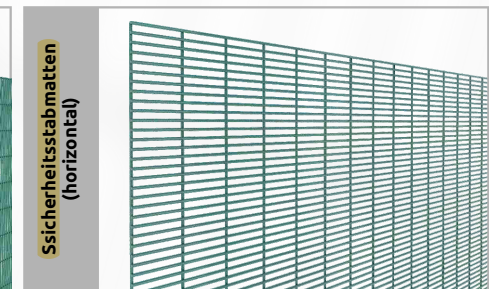
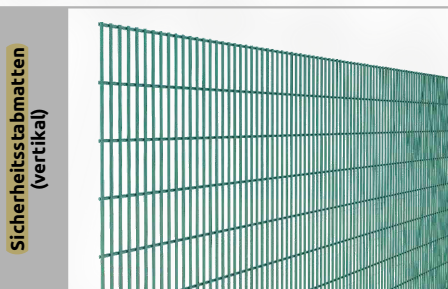


Die Sicherheit wird durch den Einbau eines Doppelauslegers mit **Konzertina-Stacheldraht** verbessert. Außerdem kann ein elektronisches Erkennungssystem integriert werden, um das Sicherheitssystem zu maximieren.

Montagetypen



Vorgeschlagene Stabmatten



ANWENDUNGBEREICHE



Flughäfen



Gefängnisse



Seehäfen



Internationale Grenzen



Energieübertragungslinien



Militär



Industrieanlagen



Hochsicherheitsanlagen