


**WEITERE INFORMATIONEN UNTER:
WWW.TKA-METALL.DE/ZAUNMATTEN**

ODER QR-CODE SCANNEN:



**Tillmann & Köckmann
GmbH & Co. KG**
Specksloh 6
59757 Arnsberg
Deutschland
Tel.: +49 29 32 / 89 48 6 - 10
Fax: +49 29 32 / 89 48 6 - 29
E-Mail: info@tka-metall.de
Internet: www.tka-metall.de

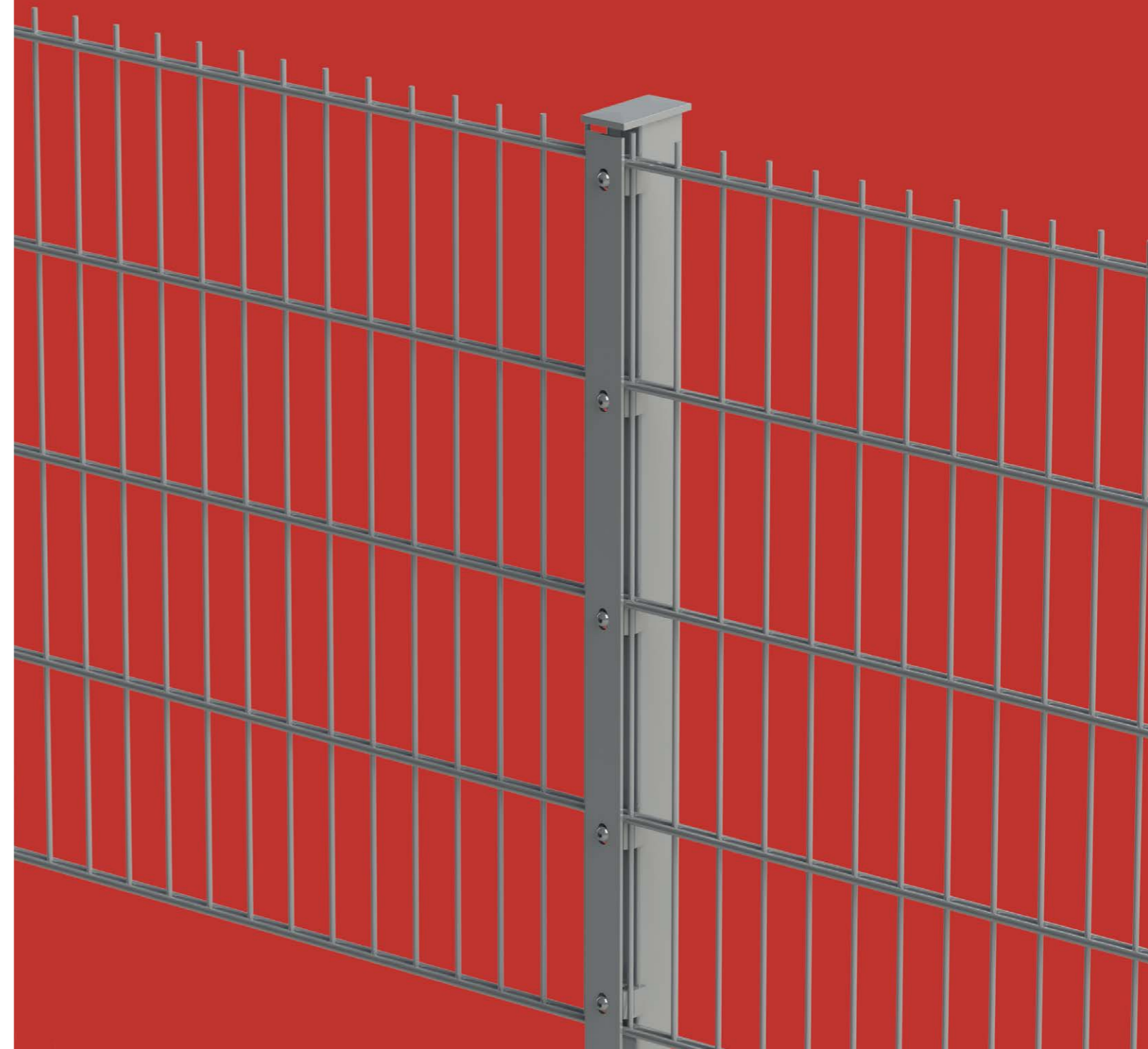


 **Besuchen Sie uns bei Facebook**
www.facebook.com/tundka

*** Einige Beispiele für QR-Code-Reader:**

i-nigma Reader für Blackberry, iPhone, Nokia, HTC
scan für iPhone
Barcode Scanner für Android

DOPPELSTABMATTEN



DOPPELSTABMATTEN 8/6/8



Bei Doppelstabmatten 8/6/8 sind die Runddrähte (doppelt horizontal ca. 8 mm und einfach vertikal ca. 6 mm) kreuzpunktverschweißt. Die Maschung beträgt ca. 50 × 200 mm, die Mattenlänge ca. 2510 mm.

Doppelstabmatten sind in den Standardhöhen von 630 bis 2430 mm lieferbar (mit einseitigem Überstand von 30 mm). Matten ohne Überstand sind auf Anfrage lieferbar.

Die Installation kann als Pfosten-Pfosten-Montage mit von TKA gelieferten Pfostensystemen erfolgen. In Abhängigkeit vom gewünschten Sicherheitsbedarf empfehlen wir die Typen: O-Pfosten (mit Stanzklemnteilen) oder S-Pfosten (mit Flacheisen).

Für eine Montage an ungebohrten Pfosten mit U-Bügeln oder Montageschellen ist unser U-Pfosten die optimale Lösung.

SCHWERE AUSFÜHRUNG FEUERVERZINKT

NACH DIN EN ISO 1461

| HÖHE mm | GEWICHT kg |
|---------|------------|
| 630 | 14,30 |
| 830 | 18,32 |
| 1030 | 22,34 |
| 1230 | 26,36 |
| 1430 | 30,39 |
| 1630 | 34,41 |
| 1830 | 38,43 |
| 2030 | 42,46 |
| 2230 | 46,48 |
| 2430 | 50,50 |

MASCHE 100/200 MM

| HÖHE mm | GEWICHT kg |
|---------|------------|
| 1030 | 17,49 |
| 2030 | 32,86 |

Um die Installation effizienter zu machen, können wir für Doppelstabmatten 8/6/8 eine Mattenbreite bis zu 3000 mm anbieten. Dies spart Pfosten und somit Zeit und Geld. Auch in der Mattenhöhe können wir eine Optimierung anbieten - eine 3030 mm hohe Matte in einem Stück. Diese Matten bieten wir Ihnen gerne projektbezogen an.

SCHWERE AUSFÜHRUNG VERZINKT/PULVERBESCHICHTET

RAL 6005, RAL 7016

NACH DIN EN 10244/2

| HÖHE mm | GEWICHT kg |
|---------|------------|
| 630 | 13,58 |
| 830 | 17,40 |
| 1030 | 21,22 |
| 1230 | 24,04 |
| 1430 | 28,87 |
| 1630 | 32,69 |
| 1830 | 36,51 |
| 2030 | 40,33 |
| 2230 | 44,15 |
| 2430 | 47,97 |

MASCHE 100/200 MM

| HÖHE mm | GEWICHT kg |
|---------|------------|
| 1030 | 16,10 |
| 2030 | 30,30 |

DOPPELSTABMATTEN 6/5/6



Bei Doppelstabmatten 6/5/6 sind die Runddrähte (doppelt horizontal ca. 6 mm und einfach vertikal ca. 5 mm) kreuzpunktverschweißt. Die Maschung beträgt ca. 50 × 200 mm, die Mattenlänge ca. 2510 mm.

Doppelstabmatten sind in den Standardhöhen von 630 bis 2430 mm lieferbar (mit einseitigem Überstand von 30 mm). Matten ohne Überstand sind auf Anfrage lieferbar.

LEICHTE AUSFÜHRUNG FEUERVERZINKT

NACH DIN EN ISO 1461

| HÖHE mm | GEWICHT kg |
|---------|------------|
| 630 | 8,63 |
| 830 | 11,11 |
| 1030 | 13,57 |
| 1230 | 16,03 |
| 1430 | 18,49 |
| 1630 | 20,95 |
| 1830 | 23,41 |
| 2030 | 25,87 |
| 2230 | 28,33 |
| 2430 | 30,81 |

Von der Standardmaschung 50/200 mm abweichende Maschungen sind für uns als projektbezogene Sondermatte jederzeit möglich. Für Projekte mit höherem Sicherheitsanspruch bieten wir als Sonderproduktion abgewinkelte Matten oder Matten mit angespitzten Überständen an. Gerne unterbreiten wir Ihnen projektbezogene Angebote.

UNSERE PRODUKTE SIND ERHÄLTICH IN FEUERV ERZINKTER AUSFÜHRUNG ODER PULVERBESCHICHTET IN DEN STANDARDFARBEN GRÜN RAL 6005, ANTHRAZIT RAL 7016. ANDERE RAL-FARBEN AUF ANFRAGE.

Hinweise:

Alle von T&K.A GmbH empfohlenen Pfostenprofile und Fundamentabmessungen genügen den allgemeinen statischen Anforderungen. Sie ersetzen jedoch nicht eine von der Bauaufsicht geforderte objektbezogene Statik. Diese ist in jedem Fall bauseits zu erbringen.

Alle von uns als feuerverzinkt deklarierten Waren, werden nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt. Durch dieses Verfahren sind alle metallischen Bauteile gegen Korrosion geschützt. Eine Weißrostbildung lässt sich nicht grundsätzlich vermeiden. Es ist ein pulveriges, wasserlösliches Zinkkorrosionsprodukt aus Zinkhydroxid und Zinkoxid. Dies ist kein Qualitätsmangel und mit bilden der Zinkpatinaschicht verschwindet dieser Vorgang völlig. Leichte Oberflächenunebenheiten und Zinkablaufstellen sind produktionsbestimmte Merkmale und sind ein Beweis für eine thermische Verzinkung. (Quelle: Zinkberatung e.V., Düsseldorf)

Technische Änderungen vorbehalten. Sonderausführungen, andere RAL-Farbtöne und Abmessungen auf Anfrage.

Durch unsere moderne Rohrlaseranlage sind wir in der Lage, Ihnen außergewöhnliche Sonderlösungen zu bieten. Bitte sprechen Sie uns an!

Die Installation kann als Pfosten-Pfosten-Montage mit von TKA gelieferten Pfostensystemen erfolgen. In Abhängigkeit vom gewünschten Sicherheitsbedarf empfehlen wir die Typen: O-Pfosten (mit Stanzklemnteilen) oder S-Pfosten (mit Flacheisen).

Für eine Montage mit U-Bügeln an ungebohrten Pfosten ist unser U-Pfosten die optimale Lösung.

LEICHTE AUSFÜHRUNG VERZINKT/PULVERBESCHICHTET

RAL 6005, RAL 7016

NACH DIN EN 10244/2

| HÖHE mm | GEWICHT kg |
|---------|------------|
| 630 | 8,26 |
| 830 | 10,62 |
| 1030 | 12,97 |
| 1230 | 15,33 |
| 1430 | 17,68 |
| 1630 | 20,04 |
| 1830 | 22,40 |
| 2030 | 24,75 |
| 2230 | 27,11 |
| 2430 | 29,46 |

