



T155/15/15 TITAN WILDZAUN

Der T155/15/15 ist ein kürzerer Wildzaun. Der Titanknoten hilft dabei, eine gut sichtbare Barriere zu erstellen mit jeweils einem durchgehenden, vertikalen Draht, was dem Zaun zusätzliche Stärke gibt. Der Tornado Titan Wildzaun wird aus hochfesten Stahldrähten hergestellt, welche stärker gespannt werden können als Weichstahl und man benötigt daher weniger Zwischenpfosten und spart Arbeitszeit. Außerdem wird er durch Wettereinfluß nicht länger und muss dadurch auch nicht jährlich nachgespannt werden.

Rückverfolgbarkeit

Zäune von Tornado werden während der Fertigung gekennzeichnet und können über den gesamten Herstellungsprozess zurückverfolgt werden. Das garantiert höchste Qualität und Zuverlässigkeit.

Anwendungen

Wildgehege und Wildschutz

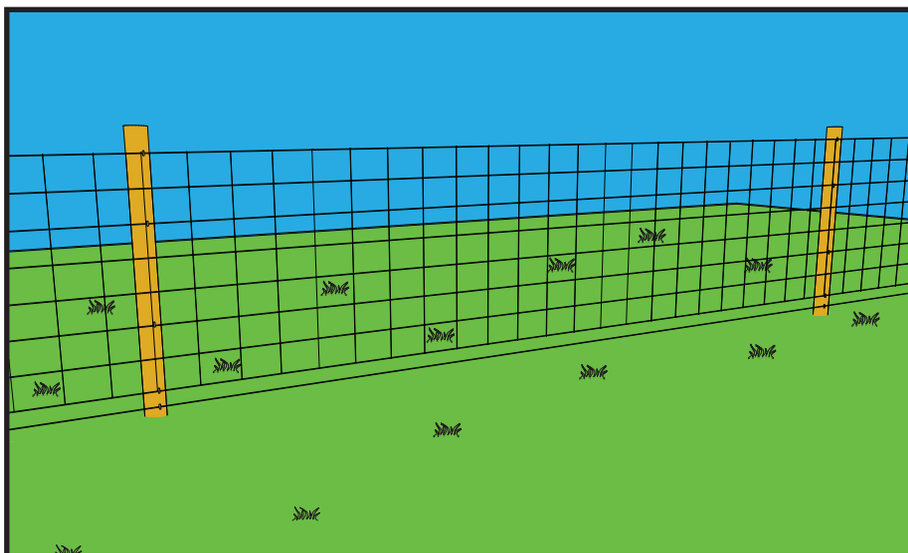
Aufbauanleitung

An jedem Richtungswechsel sowie an jedem Endpunkt muss ein Endpfosten angebracht werden. Das Geflecht wird per Hand oder mit passenden Drahtspannern an den Stützpfosten befestigt. Der Zaun sollte so gespannt werden, dass die „Delle“ zu 50 % verschwindet. Vermeiden Sie es, die Krampen zu tief in die Pfosten einzuschlagen, da dies die Verzinkung des Drahtes beschädigen kann. Über dem Zaun kann falls benötigt eine oder zwei Reihen an glatten oder elektrifizierten Draht angebracht werden.

Gesundheit und Sicherheit

Es wird empfohlen Schutzhandschuhe, Schutzbrillen sowie Sicherheitsstiefel beim Aufstellen des Zauns zu tragen.

Spezifikation	
Anzahl der horizontalen Drähte	15
Gesamthöhe	1550 mm
Vertikaler Drahtabstand	150 mm
Eigenschaften des oberen und unteren Drahtes	2,5 mm - 1235-1390 N/mm ²
Eigenschaften der horizontalen Drähte	2,5 mm - 1235-1390 N/mm ²
Eigenschaften der vertikalen Drähte	2,5 mm - 695-850 N/mm ²
Durchschnittliches Rollengewicht 100 m	127,48 kg
Materialzusammensetzung	Stark verzinkter Stahldraht



Produktkennzeichnung	
TZST151501	100 m Rolle

Entspricht Europäischen Standards

DIN EN 10218

– Stahldraht und Drahterzeugnisse – Allgemeines – Teil 2: Drahtmaße und Toleranzen.

DIN EN 10223

– Stahldraht und Drahterzeugnisse für Zäune und Drahtgeflechte – Teil 5: Gelenk- und Knotengitter aus Stahldraht für Zäune.

DIN EN 10244

– Stahldraht und Drahterzeugnisse – Überzüge aus Nichteisenmetall auf Stahldraht – Teil 2: Überzüge aus Zink oder Zinklegierungen (alle Tornado Produkte sind nach Klasse A verzinkt)

