

Baustellenzaun Typ P-200



Der Baustellenzaun Typ P-200 ist ein gesicherter Baustellenzaun. Die meisten Baustellenzäune benötigen eine Höhe von 180 cm. Durch Anheben des 170 cm hohen Netzes 10 cm über den Boden, wird die korrekte Höhe erreicht. Zusätzlich werden 2 Reihen Stacheldraht über dem Zaun montiert. Der Zaun besteht aus einem robusten 17-Draht-Stahlgeflecht in hochfester Ausführung, das außen mit 5 – 6 Krampen pro Pfosten befestigt ist. Der Zaun hält mäßigem Druck von vorübergehenden Fußgängern und beispielsweise auch Schneedruck stand. Darüber hinaus werden 2 Reihen Stacheldraht als zusätzliche Sicherheit gegen das Eindringen unbefugter Personen montiert. Die erwartete Haltbarkeit beträgt min. 10 Jahre, was in den meisten Fällen ausreichend sein wird. Das Netz ist mit „Grippler“ oder „Eze Pull“ zusammengebaut, wodurch es auch problemlos zu reparieren ist, sollte der Zaun Vandalismus ausgesetzt sein. Der Zaun ist wartungsfrei.

- A: Knotennet 170 cm/17/15 100 m
- B₁: Poda Zaunpfosten Ø10x300 cm NTR-A*
- B₂: Poda Zaunpfosten Ø14x300 cm NTR-A*
- C: Grippler Small 1,40 - 2,20 mm (Mitteldrähte)
Grippler Medium 2,00 - 3,25 mm
(Kantendrähte)
oder Eze Pull Verbindungsteil 2,5 mm
- D: Stacheldraht 1,6 mm HT

* Das gesamte Splintholz wird bis zum Kernholz nach nordischem NTR-A Standard imprägniert und ist so dauerhaft geschützt.

Ecken können gut mit Querstreben verstärkt oder mit „Parallelogrammen“ konstruiert werden.

