

Haben Sie eine Frage zu diesem Produktblatt?



Dann klicken Sie bitte hier!



Wildschutzzaun für Forstwirtschaft „Ursus“

Beschichtung / Korrosionsschutz

Bezinal-Zink-Aluminium-Beschichtung 95% Zink und 5% Aluminium.
 BEZINAL steht für Betafence-Zink-ALuminium und ist ein innovatives Verfahren, in dem während der Verzinkung zusätzlich 5% Aluminium eingesetzt wird.
 Die Lebensdauer wird dadurch 9 x länger als bei normal verzinktem Draht.

Knotengeflecht „Ursus Super“

Zugfestigkeit der Drähte

Kopf- und Fußdrähte \varnothing 3,00 mm * 1050/1250 N/mm²
 Fülldrähte längs \varnothing 2,50 mm * 1150/1350 N/mm²
 Fülldrähte quer \varnothing 2,50 mm * 650/ 850 N/mm²

Anwendungsbereiche



Rehe Schweine Wildansammlungen



Bezeichnung	Kopfdrähte Fußdrähte	Fülldrähte längs / quer	Beschichtung	Knotenart		Artikel- nummer
SU 180/14/15	3,0 mm	2,5 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten	Ursus Knoten	10920
SU 200/15/15	3,0 mm	2,5 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11621

Knotengeflecht „Schweres Ursus“

Zugfestigkeit der Drähte

Kopf- und Fußdrähte \varnothing 3,70 mm * 550/750 N/mm²
 Fülldrähte längs \varnothing 3,00 mm * 600/800 N/mm²
 Fülldrähte quer \varnothing 3,00 mm * 600/800 N/mm²

Anwendungsbereiche



Kühe Rehe Schweine Wildansammlungen

Bezeichnung	Kopfdrähte Fußdrähte	Fülldrähte längs / quer	Beschichtung	Knotenart		Artikel- nummer
SU 80 / 8/ 15	3,7 mm	3,0 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11581
SU 100 / 6/ 15	3,7 mm	3,0 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11582
SU 100 /10/ 15	3,7 mm	3,0 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11584
SU 120 / 7/ 15	3,7 mm	3,0 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11585
SU 120 /11/ 15	3,7 mm	3,0 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11587
SU 140 /12/ 15	3,7 mm	3,0 mm	Zink-Alu Super	Ursusknoten		11589