

Bezinal®-Weinbergdrähte

Das beste Drahtspalier für Ihre Reben, um einen höheren Ertrag zu erzielen



Allgemeine Beschreibung

Entscheiden Sie sich für Bezinal®-Weinbergdrähte, wenn Sie ein nachhaltiges und langlebiges Drahtsystem für Ihre Spaliere suchen, das nur wenig Instandhaltung benötigt. Dank der geringen Dehnung und nachgewiesenen Korrosionsbeständigkeit können Sie sich über höhere Erträge und eine längere Lebensdauer der Spaliere freuen. Sie können darauf vertrauen, dass Bekaert mit seinen mehr als 140 Jahren Erfahrung in der Stahldrahtproduktion eine gleichbleibende Qualität von der Fabrik bis zu Ihrem Weingut garantiert.

Anwendung

Mit unseren mit Bezinal® beschichteten Weinbergdrähten bieten Ihre Spaliere und Erziehungssysteme dauerhaften Halt, wodurch Sie mit Ihren Weinreben höhere Erträge erwirtschaften können.

Spezifikationen

Leistungsvergleich

	Dickverzinkt	Bezinal® Lösung für Weinberge
Lebensdauer	●●○	●●●
Dehnung	●○○	●●●
Konsistenz der Beschichtung	●○○	●●●
Leicht zu installieren	●●○	●●●
Einfache Wartung	●○○	●●●

Unterschiede in der Bezinal®-Reihe

	Korrosionsschutz	Lebensdauer	Gesamtbetriebskosten
Dickverzinkt	◆◇◇	✓✓✓	€€€
Bezinal® PLUS	◆◆◇	✓✓✓	€€€
Bezinal® PRO	◆◆◆	✓✓✓	€€€
Bezinal® SUPER	◆◆◇	✓✓✓	€€€
Bezinal® SELECT	◆◆◆	✓✓✓	€€€

Entdecken Sie die Merkmale unseres Bezinal®-Produktprogramms für den Weinbau

JDP	DICKVERZINKT TS 400/550 N/mm ²			BEZINAL PLUS TS 700/900 N/mm ²			BEZINAL PRO TS 700/900 N/mm ²			BEZINAL SUPER TS 1100/1300 N/mm ²			BEZINAL SELECT TS 1100/1300 N/mm ²		
	mm	BL kg	Länge m	mm	BL kg	Länge m	mm	BL kg	Länge m	mm	BL kg	Länge m	mm	BL kg	Länge m
13	2	150	± 1000	1.6	160	± 1580	1.6	160	± 1580						
14	2.2	180	± 825	1.8	205	± 1250	1.8	205	± 1250						
15	2.5	230	± 650	2	250	± 1000	2	250	± 1000	1.6	240	± 1580	1.6	240	± 1580
16 (2,7)	2.8	290	± 520	2.2	305	± 825	2.2	305	± 825	1.8	300	± 1250	1.8	300	± 1250
17	3	335	± 450	2.5	395	± 650	2.5	395	± 650	2	380	± 1000	2	380	± 1000
18 (3.4)				2.8	495	± 520	2.8	495	± 520	2.2	460	± 825	2.2	460	± 825
19 (3.9)				3	600	± 420	3	600	± 420	2.5	590	± 650	2.5	590	± 650
20 (4.4)										2.8	740	± 520	2.8	740	± 520
21 (4.9)										3	850	± 420	3	850	± 420

Erfahren Sie, wie kleinere Durchmesser die gleiche Bruchlast bieten und gleichzeitig Ihre Kosten pro Hektar senken.

Handelsüblich verzinkter Draht (400/550 N/mm ²)						
JDP	Durchmesser mm	Bruchlast kg	Gewicht kg for 1 m	Dehnung %	m pro Hektar	Gesamt gewicht kg
15	2,5	230	0,038	15	27 000	1026
17	3	335	0,055	15	4500	248
						1274

BEZINAL® WEINBERGDRAHT PLUS / PRO (700/900 N/mm ²)						
JDP	Durchmesser mm	Bruchlast kg	Gewicht kg for 1 m	Dehnung %	m pro Hektar	Gesamt gewicht kg
13	2	250	0,024	5	27 000	648
15	2,50	395	0,038	5	4500	171
						819

Gewichtsunterschied: **36%**

Handelsüblich verzinkter Draht (400/550 N/mm ²)						
JDP	Durchmesser mm	Bruchlast kg	Gewicht kg for 1 m	Dehnung %	m pro Hektar	Gesamt gewicht kg
16	2,8	290	0,048	15	27 000	1296
18	3,5	450	0,075	15	4500	338
						1634

BEZINAL® WEINBERGDRAHT SUPER / SELECT (1100/1300 N/mm ²)						
JDP	Durchmesser mm	Bruchlast kg	Gewicht kg for 1 m	Dehnung %	m pro Hektar	Gesamt gewicht kg
12	1,80	300	0,02	4	27 000	540
14	2,20	460	0,029	4	4500	131
						671

Gewichtsunterschied: **59%**

* Alle Durchmesser in den obigen Tabellen dienen dem Vergleich. Für weitere Vergleiche wenden Sie sich bitte an unseren Ansprechpartner vor Ort.

Verfügbare Verpackungseinheiten und -größen

Ringe à 25 kg oder Coils à 50 kg. Verpackungsgrößen mit 20 x 25 kg-Ringe.
oder 10 x 50 kg-Coils sind ebenfalls möglich.
25kg RWC von Bezial® Weinberg Farbe beschichtet pro.



Hinweis zur Lagerung



Trocken
halten



Staubfrei



Ölfrei

Bekaert.com/Vineyard-solutions

info.agri@bekaert.com

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben beschreiben unsere Produkte nur in allgemeiner Form. Für Bestellungen und Konstruktionen sind ausschließlich die offiziellen Spezifikationen und Dokumente zu verwenden. Soweit nicht anders angegeben, sind alle in dieser Broschüre genannten Markenzeichen eingetragene Markenzeichen der NV Bekaert SA oder ihrer Tochtergesellschaften. © Bekaert 2024 - Verantwortlicher Herausgeber: NV Bekaert SA - 07 2024

