

RICCIO

IL FILO SPINATO AD ALTA RESISTENZA



RICCIO

IL FILO SPINATO AD ALTA RESISTENZA

Filo spinato ad elevata resistenza, con coppia di fili portanti in acciaio zincato forte, attorcigliati tra le punte, anch'esse in acciaio a forte zincatura ottenuta mediante l'esclusivo processo "Galvafort Process" di Cavatorta. L'impiego è rivolto principalmente alle recinzioni di aree ad uso agricolo e zootecnico. Il filo spinato Riccio è commercializzato in confezioni antinfortuniste provviste di maniglia (confezione colore verde).

| Ø filo mm | Ø punte mm | L m | distanza punte cm | rotolo kg ca. | L/kg m ca. | rot./pal. n° | paletta kg ca. |
|-----------|------------|-----|-------------------|---------------|------------|--------------|----------------|
| 1,70 | 1,50 | 100 | 10 | 5,0 | 20 | 96 | 492 |
| 1,70 | 1,50 | 250 | 10 | 12,5 | 20 | 64 | 812 |
| 1,70 | 1,50 | 500 | 10 | 25,0 | 20 | 36 | 912 |

RICCIO PVC

Filo spinato ad alta resistenza, con coppia di fili portanti in acciaio zincato, successivamente plastificati per sinterizzazione, attorcigliati tra le punte, anch'esse in acciaio zincato plastificato. La plastificazione è ottenuta mediante l'esclusivo processo di sinterizzazione "Galvaplax Process" di Cavatorta. L'impiego è rivolto principalmente alle recinzioni di aree ad uso agricolo e zootecnico. Il filo spinato Riccio è commercializzato in confezioni antinfortuniste provviste di maniglia (confezione colore verde). **Riccio Pvc** è commercializzato in confezioni antinfortuniste provviste di maniglia (confezione colore arancio).

| Ø filo portante zinc. mm | Ø filo portante plast. mm | Ø punta zinc. mm | Ø punta plast. mm | L m | distanza punte cm | rotolo kg ca. | L/kg m ca. | rot./pal. n° | paletta kg ca. |
|--------------------------|---------------------------|------------------|-------------------|-----|-------------------|---------------|------------|--------------|----------------|
| 1,70 | 2,10 | 1,50 | 1,80 | 100 | 10 | 5,5 | 18,2 | 96 | 540 |
| 1,70 | 2,10 | 1,50 | 1,80 | 250 | 10 | 13,7 | 18,2 | 64 | 889 |

RICCIOTEC

Filo spinato ad elevata resistenza, con coppia di fili portanti in acciaio con rivestimento in Zn+Al, attorcigliati tra le punte, anch'esse in acciaio con protezione in Zn+Al ottenuta con l'esclusivo "Galvatec Process". L'impiego è rivolto alle recinzioni di aree ad uso industriale, agricolo e zootecnico. Il filo spinato **Riccio Tec** è commercializzato in confezioni antinfortuniste provviste di maniglia (confezione colore lilla).

| Ø filo mm | Ø punte mm | L m | distanza punte cm | rotolo kg ca. | L/kg m ca. | rot./pal. n° | paletta kg ca. |
|-----------|------------|-----|-------------------|---------------|------------|--------------|----------------|
| 1,70 | 1,50 | 100 | 10 | 5,0 | 20 | 96 | 492 |
| 1,70 | 1,50 | 250 | 10 | 12,5 | 20 | 64 | 812 |
| 1,70 | 1,50 | 500 | 10 | 25,0 | 20 | 36 | 912 |

| proprietà generali | valore | | | unità di misura | rif. norme |
|---|------------|-----------------|------------|-------------------|----------------|
| | riccio | riccio PVC | ricciotec | | |
| carico max rottura unitario filo portante | 1000-1200* | 600-800* | 1000-1200* | N/mm ² | - |
| tipo zincatura | a caldo | a caldo | a caldo | - | UNI-EN 10244-2 |
| aderenza zinco | 1 (ottima) | 1 (ottima) | - | - | UNI-EN 10244-2 |
| aderenza Zn-Al | - | - | 1 (ottima) | - | UNI-EN 10244-2 |
| processo plastificazione | - | sinterizzazione | - | - | UNI-EN 10245-2 |
| colore | - | verde | - | - | - |

(*) i valori si riferiscono al filo prima dell'attorcigliatura



I dati contenuti nella presente documentazione hanno lo scopo di contribuire ad una descrizione generale del prodotto. È pertanto compito dell'utilizzatore assicurarsi che il prodotto e la relativa installazione siano adeguati alla specifica applicazione. Il produttore si riserva, in qualsiasi momento e senza preavviso, la facoltà di apportare eventuali modifiche alle caratteristiche del prodotto.

cavatorta

www.cavatorta.it · offices@cavatorta.it

trafiliera e zincheria cavatorta s.p.a.
metallurgica abruzzese s.p.a.
uffici amministrativi e commerciali
via repubblica, 58 · 43100 parma
tel. 0521 221411 · fax 0521 221414