

STILPLAX

LA RECINZIONE DI SICUREZZA



 **cavatorta**

MODELLO
BREVETTATO

STILPLAX

LA RECINZIONE DI SICUREZZA

Rete in filo zincato, elettrosaldato e plasticata, con triplo vivagno alle estremità e con punte antiscavalamento nella parte superiore. I fili verticali - lineari - ed orizzontali - sagomati - della rete elettrosaldato sono in acciaio zincato. La plastificazione è ottenuta mediante l'esclusivo processo di sinterizzazione "Galvaplax Process" messo a punto da Cavatorta. L'impiego è rivolto principalmente alle recinzioni di aree ad uso residenziale, industriale e sportivo. Nelle caratteristiche condizioni di impiego, le prestazioni sono garantite per oltre 10 anni. La rete **Stilplax** è commercializzata in rotoli da **25 m**, disposti su palette ed avvolti da una pellicola in polietilene riciclabile.

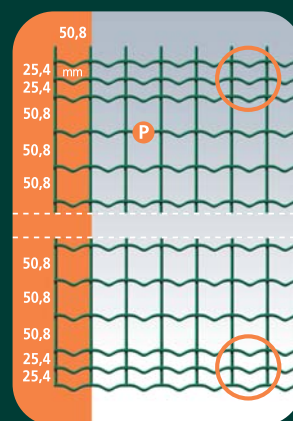
| H cm | rotolo kg ca. | kg/m ² ca. | rot./pal. n° | palette kg ca. | Ø zincato mm | Ø plasticato mm |
|------|---------------|-----------------------|--------------|----------------|--------------|-----------------|
| 102* | 51 | 2,00 | 8 | 422 | 2,70 | 3,30 |
| 122* | 60 | 1,97 | 8 | 494 | 2,70 | 3,30 |
| 150 | 73 | 1,95 | 8 | 598 | 2,70 | 3,30 |
| 181 | 87 | 1,92 | 8 | 710 | 2,70 | 3,30 |
| 201 | 96 | 1,91 | 8 | 782 | 2,70 | 3,30 |
| 221 | 105 | 1,90 | 8 | 854 | 2,70 | 3,30 |
| 252 | 120 | 1,90 | 4 | 594 | 2,70 | 3,30 |

(*) senza punte nella parte superiore

| proprietà generali | valore | unità di misura | rif. norme |
|----------------------------------|----------------------|-------------------|------------------|
| carico max rottura unitario fili | 450-550* | N/mm ² | - |
| resistenza punti saldatura | 1380 | N | ASTM. A 185-97 |
| tipo zincatura | a caldo | - | UNI - EN 10244-2 |
| grado purezza zinco (SHG) | ~99,995% | - | UNI - EN 1179 |
| aderenza zinco | 1 (ottima) | - | UNI-EN 10244-2 |
| spessore rivestimento in zinco | ~13 | µm | - |
| spessore PVC | ~ 0,30 | mm | UNI-EN 10218-2 |
| processo plastificazione | sinterizzazione | - | UNI-EN 10245-2 |
| colore | verde alpi brillante | - | - |
| tolleranza lunghezza rotolo | -0/+1 | % | - |
| tolleranza Ø filo zincato | ±0,045 | mm | UNI EN 10218-2 |
| tolleranza Ø filo plasticato | ±0,20 | mm | UNI EN 10218-2 |

(*) i valori si riferiscono al filo prima della realizzazione delle rete

Stilplax è la rete con le più elevate caratteristiche di robustezza della produzione Cavatorta. L'alto livello di solidità le deriva, oltre che dall'elevato diametro del filo, dal triplo vivagno posto nella parte superiore ed inferiore. **Stilplax** risulta particolarmente idonea per la realizzazione di separatori perimetrali interni negli stadi di calcio (UNI 10121-2).



profondità piega P ~5,0 mm



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

trafileria 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