

Reti elettrosaldate / Electro-welded nets / Filets electrosoudes



Si tratta di un tipo che ha un vastissimo campo di utilizzazione. In questo caso non si esegue un procedimento di tessitura, bensì i fili di trama e ordito, l'uno sovrapposto all'altro, vengono fissati assieme mediante elettrosaldatura.

Normalmente sono fabbricate con:

- Fili trafilato lucido
- Filo zincato
- Filo acciaio 18/8

APPLICAZIONI

- Cancellate
- Contenitori
- Ventilazione
- Filtrazioni
- Protezioni in genere

This type of net has a very wide field of applications. In this case, instead of a weaving process, the warp and the weft wires, one on top of the other, are fixed together by electric welding.

They are normally produced with:

- Glass perforated wire
- Galvanised wire
- Stainless steel wire 18/8

APPLICATIONS

- Fences and railings
- Containers
- Ventilation
- Filtering
- General protection

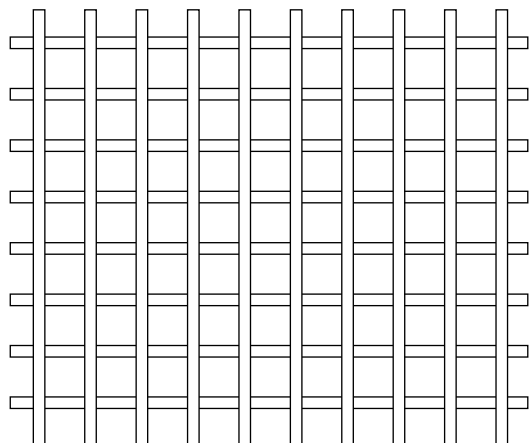
Ce type de filet a un vaste champ d'emploi. En ce cas, au lieu d'une opération de tissage, les fils de chaîne et de trame sont posés l'un sur l'autre et puts fixés par l'electrosoudure.

Normalamente ils sont fabriqués avec:

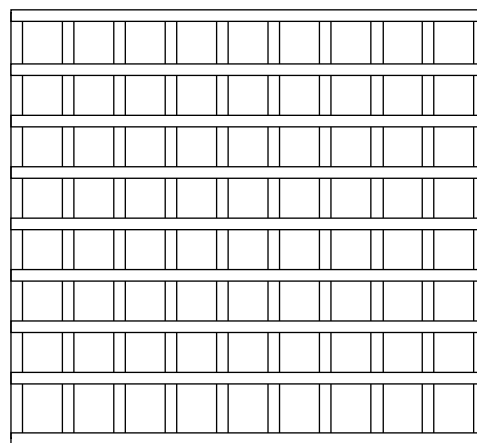
- Fil perforé lustré
- Fil zingué
- Fil en acier inox 18/8

APPLICATIONS

- Clôtures
- Récipients
- Ventilation
- Filtrage
- Protection en général



Finitura con spuntoni / Jutting finish / Apprêt en saillie



Finitura refilata / Closed finish / Apprêt carré

Pannelli produzione standard / Standard production panels / Panneaux de production etalon			
APERTURA MAGLIA	Ø FILO	FORMATO	PESO
MESH OPENING	Ø WIRE	SIZE	WEIGHT
MAILLE OUVERTURE	Ø FIL	MESURE	POIDS
(mmxmm)	mm	mm	kg
23 X 23	3	1200 X 3000	17.60
30 X 30	3	1200 X 2400	10.56
40 X 40	4	1200 X 2400	14.25
50 X 50	3	1200 X 2400	6.33
50 X 50	4	1200 X 2400	11.40
50 X 50	5	1200 X 2400	17.74
100X100	4	2000X3000	11.88
100X100	5	2000X3000	18.48
100X100	6	2000X3000	26.64
150X150	4	2000X3000	8.09
150X150	5	2000X3000	12.63
150X150	6	2000X3000	18.20
200X200	4	2000X3000	5.94
200X200	5	2000X3000	9.24
200X200	6	2000X3000	13.32