



## MALLA ELECTROSOLDADA

Las mallas electrosoldadas se componen de barras de acero deformable, corrugadas, longitudinales y transversales, que se cruzan en forma rectangular, estando las mismas soldadas en todas sus intersecciones.

### CARACTERÍSTICAS

Actualmente la malla electrosoldada en acero trefilado, se ha convertido en un complemento imprescindible para el reforzamiento del concreto armado en diversas construcciones, que ameriten una larga duración y permanencia estable-espacio (lozas, carreteras, piscinas entre otros).

- ▶ Gracias a su mayor resistencia, permite utilizar una menor cantidad de acero.
- ▶ La Malla electrosoldada llega lista para ser instalada en obras.
- ▶ Se varía el calibre de la varilla y/o el tamaño de los cuadrantes dependiendo del uso.
- ▶ La Malla electrosoldada fabricadas bajo norma ASTM -A-496