



# MALLA ELECTROSOLDADA

Las Mallas Electrosoldadas son formadas por alambres de acero grafilados, dispuestos en forma ortogonal y electrosoldados en todos los puntos de encuentro .

TABLA DE ESPESORES Y DIMENSIONES

Referencia	No. de Barras x Malla		Diámetro		Separación		Peso (kg)
	Long.	Trans.	Long.	Trans.	Long.	Trans.	Nominal
XX-050	10	24	4,0	4,0	250	250	11,5
XX-063	12	30	4,0	4,0	200	200	14,1
XX-084	16	40	4,0	4,0	150	150	18,8
XX-106	16	40	4,5	4,5	150	150	23,8
XX-131	16	40	5,0	5,0	150	150	29,3
XX-159	16	40	5,5	5,5	150	150	35,5
XX-188	16	40	6,0	6,0	150	150	42,2

#### Normas

- NTC 5806

#### Usos

Malla de refuerzo para:

- Entrepisos Perfiplaca
- Placa Colaborante
- Pavimentos rígidos
- Acero de refuerzo