



LOSA-TEC®

LOSAS TECNIFICADAS

FICHA TECNICA

MALLA ELECTROSOLDADA 6X6/10-10

La malla electrosoldada fabricada con alambres laminados en frio, corrugados y electrosoldados, utilizando la más avanzada tecnología y alambres de calidad internacional como materia prima, el cual es laminado en frio, adquiriendo así su gran resistencia a la tensión.

Está hecha con alambres longitudinales de igual calibre soldados entre sí, formando una cuadrícula de medidas que se adaptan a diversas necesidades.



PROPIEDADES MECANICAS

- Resistencia a la tensión: 57 kgf/mm².
- limite a la fluencia: 50 kgf/mm².
- Elongación (ductilidad): alargamiento a la ruptura en 10 diámetros. 6% mínimo

Kgf/mm²= kilogramos de fuerza sobre un milímetro cuadrado

APLICACIONES

- | | |
|---------------------------------|--------------------|
| -Pisos | -Muros |
| -Losas | -Entrepisos |
| -Calles | -Bóvedas |
| -Banquetas y pavimentos rígidos | -Canales y túneles |

