



Malla Electrosoldada

En el proceso de fabricación de este producto se lleva a cabo el soldado longitudinal y transversal del alambre, poniendo especial cuidado en que no exista oxidación en las juntas de soldadura y en que el porcentaje de penetración en las mismas sea el óptimo para cumplir con la norma internacional. Estas características lo hacen un producto de alta calidad.

La presentación de nuestro producto puede ser en paneles u hojas en rollos, con tamaños y diámetros de alambre según las necesidades del cliente.

• Aplicaciones comunes

Se utiliza principalmente dentro de la industria de la construcción como refuerzo para el concreto en firmes de pisos de casas-habitación, bodegas, patios, carreteras, pistas de aeropuerto, túneles, presas, puentes, estadios, etcétera.

• Presentación en rollo

Producto	Díámetro Alambre	Área de Acero	Presentación	Dimensiones
	mm		m ²	
6x6 - 10/10	3.42	0.606	100	2.5x40
6x6 - 08/08	4.11	0.871	100	2.5x40
6x6 - 06/06	4.88	1.227	100	2.5x40
6x6 - 04/04	5.72	1.686	100	2.5x40

• Presentación en hoja

Producto	Díámetro Alambre	Área de Acero	Presentación	Dimensiones
	mm		m ²	
6x6 - 10/10	3.43	0.606	15	2.5x6
6x6 - 08/08	4.11	0.871	15	2.5x6
6x6 - 06/06	4.88	1.227	15	2.5x6
6x6 - 04/04	5.72	1.686	15	2.5x6