



MORAL

HIERROS Y FERRALLA

HIERRO ELABORADO



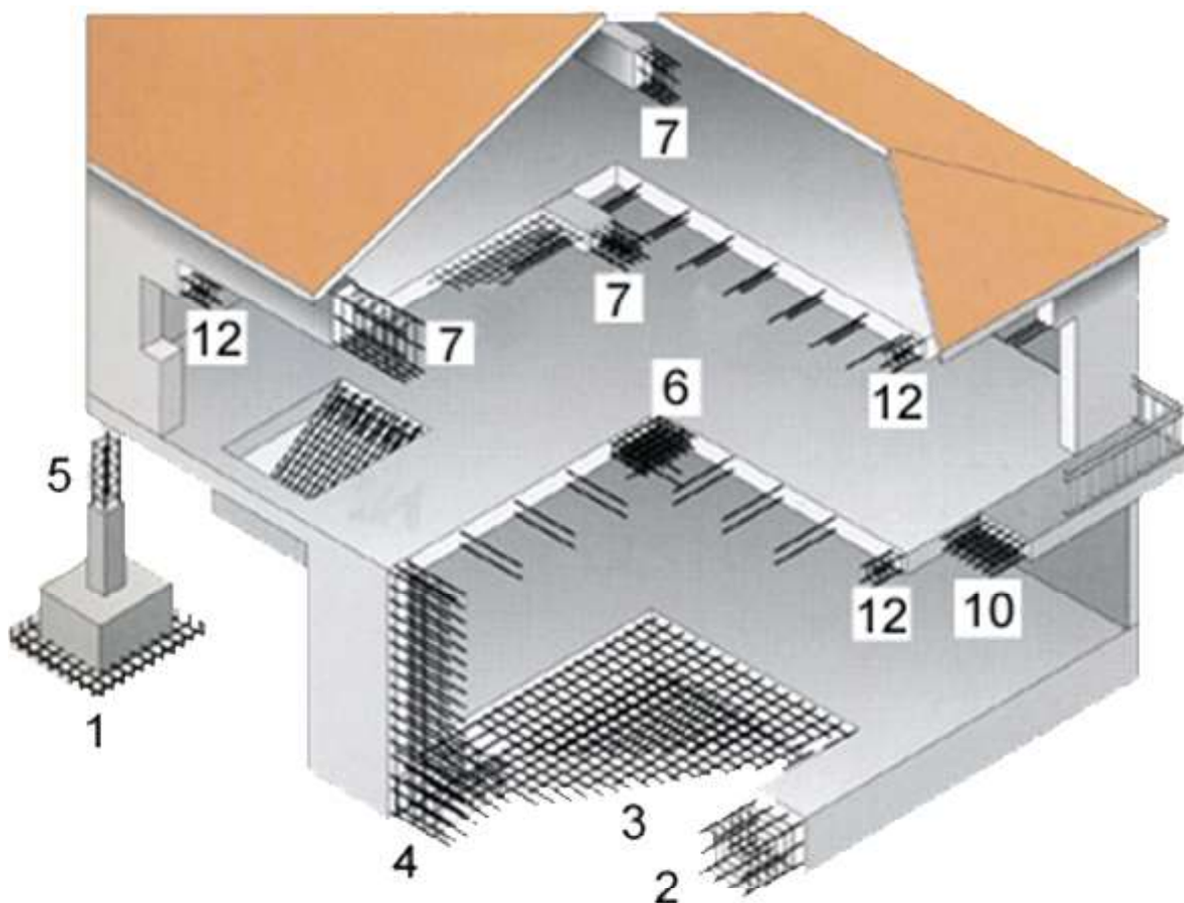
 Las imágenes y colores son una representación aproximada y no exacta

Chapas • Mallazo • Tubos • Corrugados • Pletinas • Vigas • Postes y Vallas
Panel para Cubiertas en Stock • Forja • Peldaños de Escalera • Ferralla
Puertas Metálicas • Corte de vigas para estructuras metálicas

Ferralla

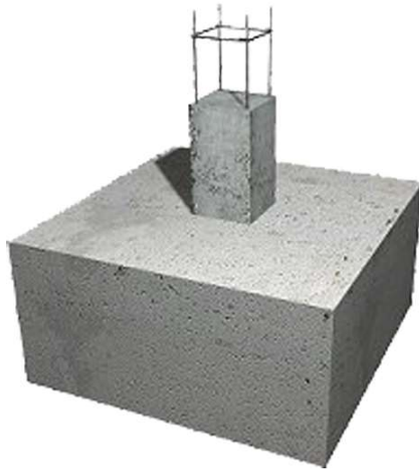
El hierro ferrallado o la ferralla es uno de los materiales más habituales y más importantes en el sector de la construcción. Se utiliza para reforzar estructuras en todo tipo de obras que requieran materiales de este tipo. La ferralla va dentro del hormigón, ya sea de manera total o parcial. Dada la importancia que tienen para las construcciones, tiene que tener demostrada y comprobada su calidad, en función de normas que están relacionadas con la resistencia, la ductilidad, las dimensiones y los límites físicos y químicos de la materia prima que se haya utilizado en su fabricación. Realizamos el despiece de las obras y en nuestros talleres tenemos máquinas automáticas para trabajar la ferralla tales como estribadora, máquina de corte y para la realización de las carcasas de las armaduras, lo que completamos con un equipo profesional de soldadores.

Trabajamos con diámetros de 8, 10, 12, 16, 20, 25, 32 y 40 milímetros.



Zapata

1 - Zapata de cimentación



Pilar

5 - Pilar



Viga

7 - Viga o Jáceas



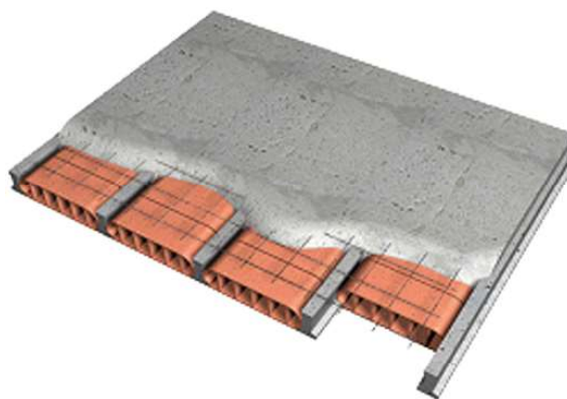
Muro

4 - Muro de contención



Forjado

6 - Forjado



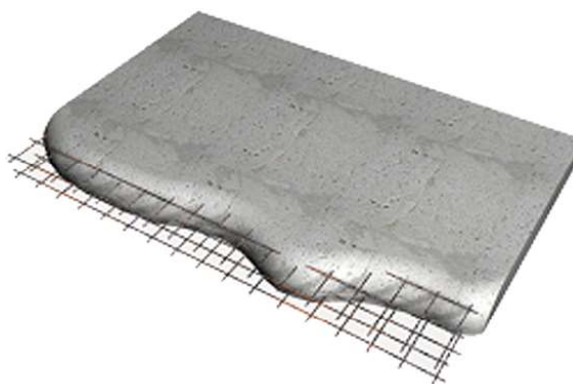
Zuncho

2 - Zuncho



Losa

3 · 10 - Losa



Dintel

12 - Dintel



Celosía

