



FAST®

Fast assembly system o sistema de ensamblaje rápido

Consta de perfiles en acero galvanizado tipo U y tipo C con espesores desde 0,90 hasta 1,8 mm; con los cuales se hacen estructuras apernadas livianas que sirven de marco para el ensamblaje de MPANEL® en las paredes y de TERMOLOSA® para entrespiso y techos, lo que permite una velocidad de construcción inigualable.



Con este sistema se resuelven todas las dificultades que pudieran existir o suscitarse al usar MPANEL® como muro estructural ya que todo lo que se refiere a apuntalamiento, niveles, etc., queda resuelto y sin ninguna experiencia previa, cualquiera puede construir con estos elementos.

Las estructuras metálicas tradicionales pesan entre 50 y 60 Kg/m². Con FAST® se logran pesos inferiores a 20 Kg/m².

Para cada proyecto, desde la planta, los elementos de FAST® vienen identificados y con los agujeros donde se van a colocar los pernos, lo cual facilita el montaje en obra de la estructura.

Con la combinación de FAST®, MPANEL® y TERMOLOSA® se puede construir prácticamente cualquier estructura, desde viviendas, casas de interés social, galpones, hasta edificios.

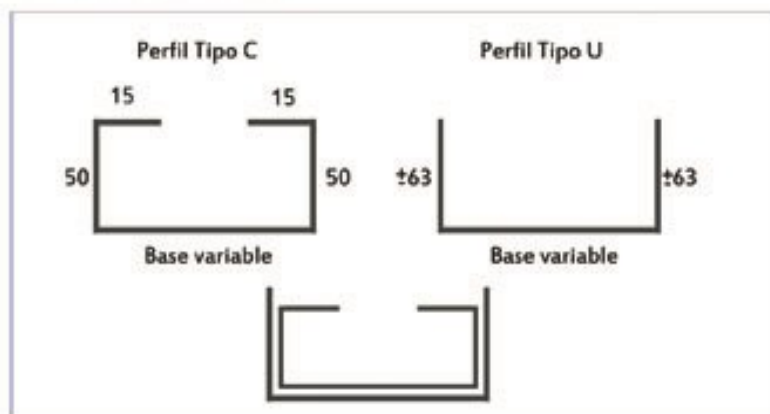
VENTAJAS

- Fácil y muy rápido de instalar.
- Muy liviano, comparado con estructuras metálicas tradicionales.
- Una vez montado facilita la instalación de nuestro sistema de paredes MPANEL® y de entrespiso y techos marca TERMOLOSA®.
- No requiere experiencia previa.
- No requiere herramientas especiales para el montaje.

DATOS TECNICOS

- Perfiles Tipo C y tipo U
- Espesores de lamina: 0,90 y 1,80mm
- Ancho de base: 60 - 130 - 275

TIPOS DE PERFIL



APLICACIONES DEL PERFIL FAST®

