

DUO[®]



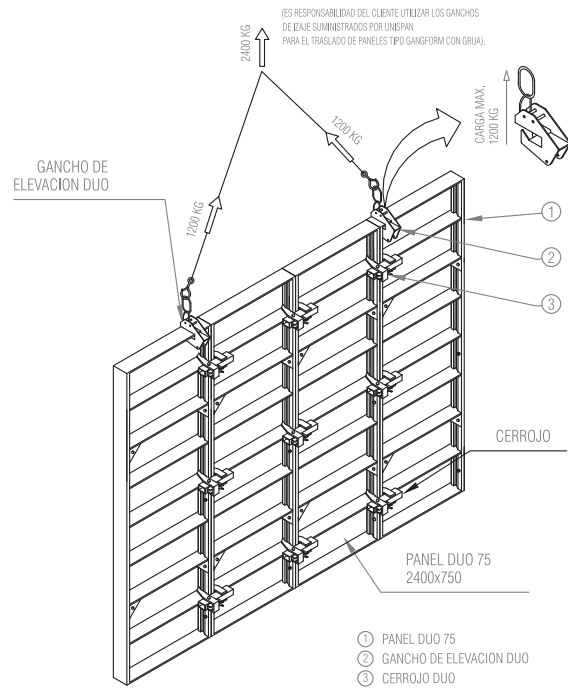
ENCOFRADOS UNISPAN DUO

El sistema de encofrado UNISPAN DUO es un sistema de encofrados con paneles que combina un marco de perfiles de acero con planchas de terciado fenólico.

Importado directamente desde Italia, este sistema ofrece una alternativa de gran interés para los profesionales que tratan de optimizar y mejorar el rendimiento de la mano de obra.



ENCOFRADO PARA MURO



El sistema de encofrado DUO está compuesto por paneles base de 2400 x 750 mm., tirantes (1 por panel) y cerrojos rápidos (2 por panel). El sistema se alinea verticalmente con alzaprimas regulables en longitud tipo push pull.



ENCOFRADO PARA MURO

LIGEREZA Y FLEXIBILIDAD

El equipo DUO está compuesto por un panel base de 2400 x 750 mm., o bien de 1200 x 750 mm., más sus accesorios.

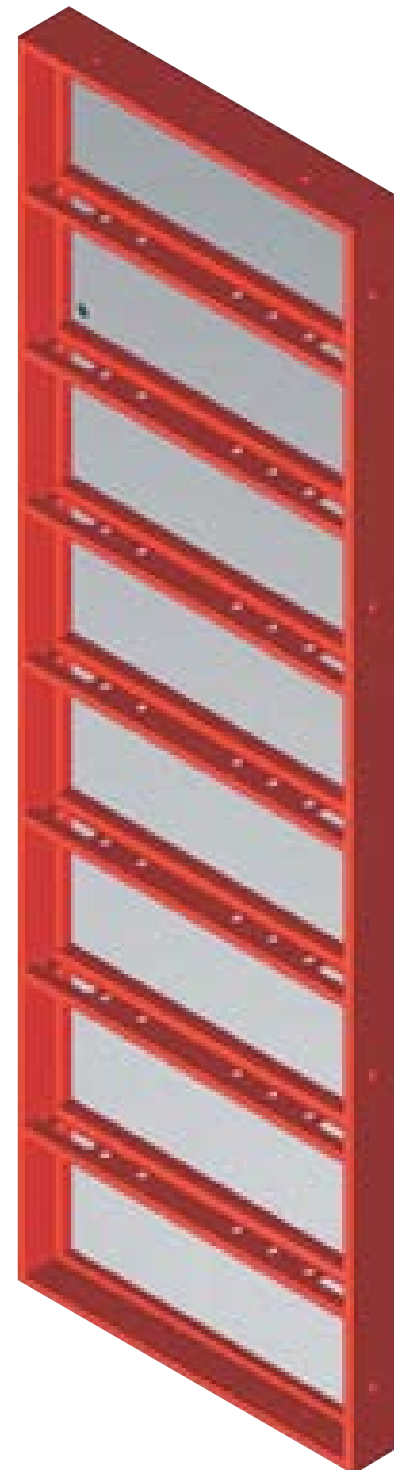
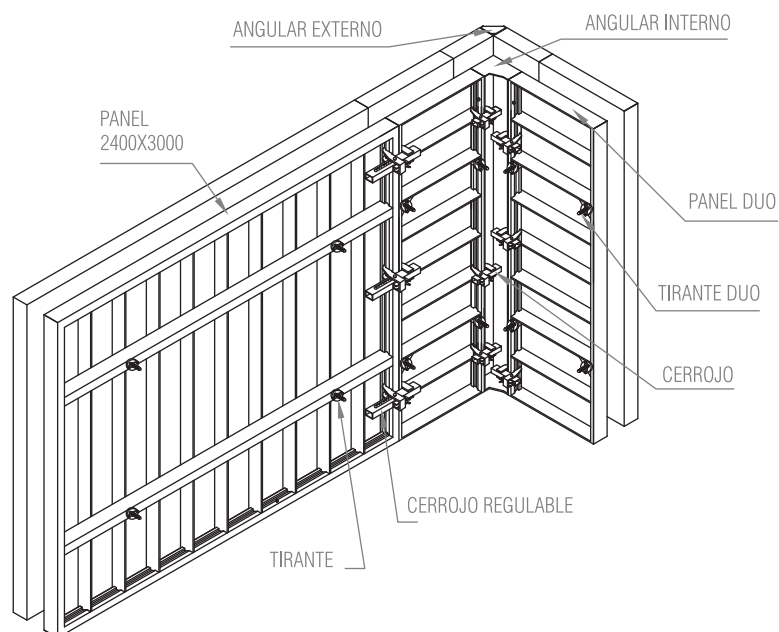
El panel pesa 32 kg/m², esto significa máxima eficacia en la manipulación de los elementos.

Los paneles, ligeros y modulares, exaltan las características de este sistema, creado para ser: Simple.

Rápido en la utilización.

Versátil en las aplicaciones de empleo.

DESCRIPCION	TAMAÑO	KG. UNIT.	AREA (m ²) Unidad
Panel Duo	2400x750	58	1,8
Panel Duo	2400x600	50,2	1,44
Panel Duo	2400x500	45,4	1,2
Panel Duo	2400x400	40,6	0,96
Panel Duo	2400x300	35,8	0,72
Panel Duo	2400x200	30,8	0,48
Panel Duo	3000x2400	411	7,2
Panel Duo	3000x1200	157	3,6



ENCOFRADO PARA MURO

ENCOFRADO PARA GRANDES SUPERFICIES

El equipo DUO está compuesto por paneles de 3000 x 2400 mm., tirantes (2 por panel) y cerrojos rápidos (2 por panel). Además, el sistema se alinea verticalmente con alzaprimas regulables en longitud, tipo push pull. Este sistema es la solución ideal para armar rápidamente grandes superficies.

Con este equipo cada movimiento de grúa significa una gran cantidad de m² instalados de una sola vez. De la misma forma el desencofre resulta ser muy rápido.

El panel de 3000 x 2400 mm., tiene un área de 7,2 m².

VENTAJAS

- Productividad
- Robustez
- Rapidez en su uso
- Empleable vertical y horizontalmente
- Disponibilidad de medidas
- Grandes rendimientos con grúa
- No requiere alineadores
- Permite su uso en muros inclinados

Ambos equipos son compatibles a la hora de unirlos con el cerrojo. Con ello se logra una productividad y flexibilidad aún mayor en la instalación de este equipo en terreno

