



Encofrados - Encofrados de Losas

## Superdeck con puntales

Simple, rápido y seguro.

El cabezal descendente del sistema SUPERDECK permite desencofrar rápidamente sin desapuntalar, eliminando las tareas de reapuntalamiento de los encofrados tradicionales.

El desencofrado se puede realizar a los 3 o 4 días del hormigonado (dependiendo de las características de la losa) para recuperar las vigas primarias, secundarias y la mayor parte del fenélico, acelerando la rotación del equipo y reduciendo la cantidad de material necesario.

El montaje sencillo, fácil y sistemático del SUPERDECK, sumado a la libre elección del tablero permite cumplir con los plazos y terminaciones más exigentes.

### Innovación y Ventajas

#### Montaje sencillo

No necesita mano de obra especializada; el diseño y bajo peso de los componentes confieren rapidez y seguridad, tanto en el montaje como en el desarme. El sistema de encofrado SUPERDECK está diseñado para que las piezas encastran sin necesidad de otro elemento.

#### Solo tres componentes de rápida vinculación

Los componentes básicos del sistema son solo tres: cabezal descendente, viga primaria y secundaria, lo cual facilita las tareas de montaje, transporte y acopio en obra.

#### Amplia modularidad

La combinación de diferentes medidas de vigas primarias y secundarias permite resolver variadas configuraciones de planta y carga.

#### Adaptable

Los accesorios disponibles y la sencilla vinculación entre los componentes, permiten diseñar la solución más eficiente para cada losa.

#### Durabilidad

Los equipos de encofrado SUPERDECK son fabricados en acero pintado o galvanizado, según las necesidades

de cada obra.