

# Durabilidad



Baja absorción



Soporte para cargas elevadas

Los tableros SuperPan® Tech Encoform EZ son aptos para clase de servicio 2 y clase de uso 1 y 2 según la EN 312.

## Uso y mantenimiento

SuperPan® Tech Encoform EZ se adapta a dos tipos de encofrado:

- Trabajos horizontales: libremente apoyado.
- Estructuras fijas: fijado con tornillos.

Para mantener la calidad del hormigón es esencial proteger los tableros de la humedad y la luz solar directa, y almacenarlos en vertical cuando no estén en uso.

Antes de cada aplicación del hormigón es esencial usar un líquido desencofrante adecuado según las indicaciones del fabricante. Esto garantiza mejores resultados y prolonga la vida útil del producto, permitiendo entre **10 y 15 reutilizaciones**, siempre que se sigan buenas prácticas de manipulación y almacenaje.

## Otros tableros para encofrados

**FimaPan® H Decor ENC:** tablero de partículas hidrófugo de 10 mm (techos) y 22 mm (paredes). Reutilizable.

**FibraPan® Decor ENC:** MDF de 2,5 a 4 mm, ideal para encofrados (también curvos). Ofrece un acabado de hormigón liso y uniforme sin enlucido posterior. Tablero de un solo uso, no reutilizable. Ideal para hormigón visto en balcones y voladizos.

## Construcción en madera, construcción sostenible

Contribuye a la circularidad, ayuda a la gestión sostenible de los montes, asegura la sostenibilidad socio-económica del medio rural y ayuda a mitigar el cambio climático.

Se alinea con los objetivos de la Unión Europea para la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Presenta los siguientes beneficios:

- Captura y almacena CO<sub>2</sub>
- Baja conductividad térmica
- Muy baja emisión de formaldehído



# Finsa Tech

## SuperPan® Tech Encoform EZ

Tablero para encofrados profesionales

# Finsa

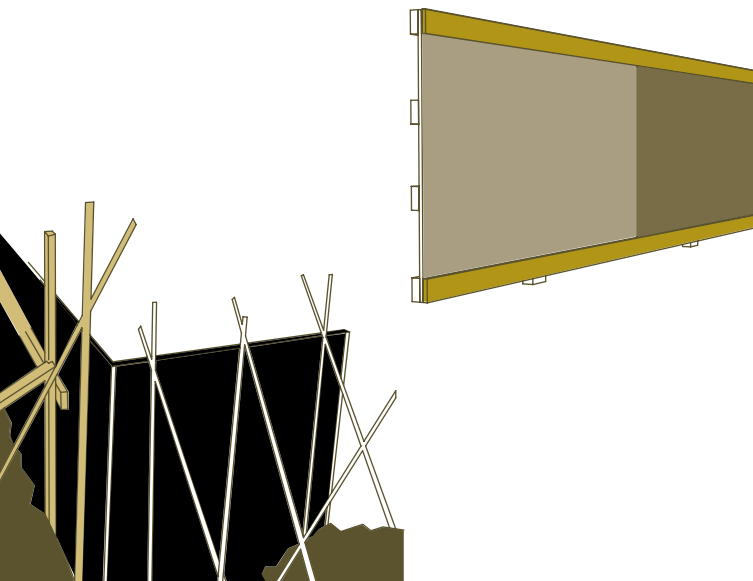
finsa.com

finsa.com

# Tablero estructural P5 para encofrados

## Aplicaciones

- Específico para sistemas de encofrado
- Encofrado de pilares o muros
- Encofrado de cantos de forjado
- Trabajos menores con hormigón



## Ventajas

- Superficie extralisa para un acabado perfecto
- Excelentes propiedades mecánicas
- Tablero con resistencia mejorada a la humedad
- Una alternativa eficiente en coste
- Fácilmente desencofrable
- Versatilidad de formatos
- Permite varias reutilizaciones
- Buena fijación de tornillos o clavos

## Características principales



Un tablero versátil  
100% reciclable

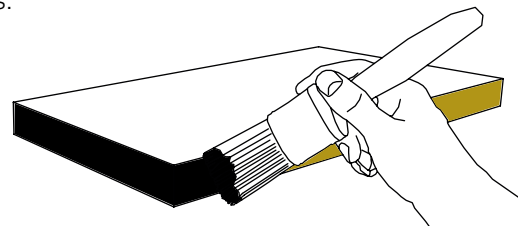
## Recomendaciones

SuperPan® Tech Encoform EZ se puede mecanizar con las mismas indicaciones que cualquier otro tablero de madera, siguiendo las instrucciones de seguridad aportadas por el fabricante de las herramientas.

SuperPan® Tech Encoform EZ se suministra con los cuatro cantos sellados y protegidos con pintura con el fin de evitar que la humedad se introduzca por los cantos.

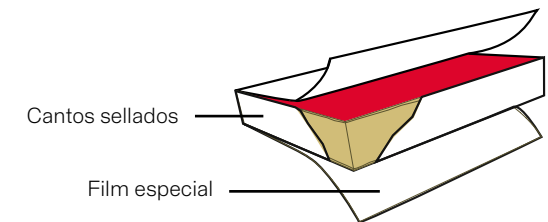
Si los tableros se van a cortar o taladrar, se recomienda que todos los cantos sin sellar y agujeros se pinten de inmediato con dos manos de pintura acrílica resistente al agua.

Para obtener un mejor resultado en el encofrado se recomienda que los tableros se fijen a los elementos de soporte de encofrado por la parte de atrás.

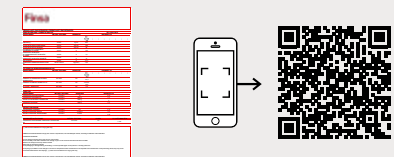


## Tablero estructural P5 para encofrados

SuperPan® Tech Encoform EZ es un tablero derivado de la madera especialmente diseñado para su utilización en encofrados, compuesto por caras de fibra de madera e interior de partículas. Este tablero se suministra recubierto con film especial y cantos sellados y protegidos.



## Accede a la ficha técnica



## Oferta:

Espesores y dimensiones bajo consulta