



# Triplay de Construcción



# Triplay de Pino para Cimbra

## C+C

### Características:

Triplay fabricado con chapas de madera colocadas en forma perpendicular en el sentido de las fibras, con adhesivo fenólico obteniendo un tablero de superficie lisa y alta resistencia. No lijado.

Uso recomendado para estructura de construcción, cimbra no aparente y aplicaciones estructurales.

### Medidas:

Tamaño:

244	122
-----	-----

cm.

Grosor:

12	15	18
----	----	----

mm.

**RC**  
Intercomerce

# Triplay de Pino para Cimbra

# CDX

## Características:

Se distingue por ser una madera de pino fuerte y bien estructurada, dando ventajas para triplay cimbra, triplay construcción, piso y techos aparentes.

El Triplay CDX, se distingue por tener nudos en ambas caras, y sus medidas son 1.22 x 2.44 m (4x8), en distintos espesores.

Triplay CDX disponible en madera pino nacional e importada, nuestro triplay cdx se encuentra bien estructurado y fuerte para trabajos en la construcción.

## Medidas:

Tamaño:

244	122
-----	-----

cm.

Grosor:

12	15
----	----

mm.

**RC**  
Intercomerce

# Tablero Celotex

## Características:

Es un tipo de fibra de madera asfaltada que se puede utilizar para interiores o exteriores, su revestimiento de fibra ayuda a la absorción de ruido y actúa como aislante térmico y acústico. Se utiliza en las construcciones que requieren un aislante de humedad para techos, revestimientos y productos de insonorización.

## Medidas:

Tamaño: 

244	122
-----	-----

 cm.

Grosor: 

12
----

 mm.

**RC**  
Intercomerce

# Triplay de Pino para Cimbra

# CPD

## Características:

Lijada con trama 100, permitiendo reparaciones sintéticas y de madera. Cumple con los estándares de construcción.

Ideal para:  
Construcción en general, terminación de superficies, molde, encofrado, embalaje, transporte y carpintería, ebanistería y muebles tapizados.

## Medidas:

Tamaño:

244	122
-----	-----

cm.

Grosor:

12	15	18
----	----	----

mm.

**RC**  
Intercomerce

# Triplay de Pino para Cimbra HDO



## Características:

Triplay HDO cuenta con protección en ambas caras en papel fenólico tipo HDO, aumenta la cantidad de usos comparado al triplay construcción común, también reduce desgaste por alcalinidad del concreto. El triplay HDO es recomendado para cimbra aparente o cimbra con mayor rendimiento, trabajando con madera dura o encofrado metálico.

## Medidas:

Tamaño:

244	122
-----	-----

cm.

Grosor:

12	15	18
----	----	----

mm.

**RC**  
Intercomerce

# Tablero OSB



## Características:

Los tableros OSB o de fibras orientadas (del inglés: oriented strand board) son tableros formados por sucesivas capas de virutas de varios centímetros, donde cada capa es prensada con las virutas orientadas en la misma dirección, y se van uniendo las capas, al igual que con los tableros contrachapados, de forma perpendicular para conseguir una mayor estabilidad y resistencia, lo que los convierte en muchos ámbitos en una alternativa a la madera maciza.

## Medidas:

Tamaño: 

244	122
-----	-----

 cm.

Grosor: 

12
----

 mm.

**RC**   
Intercomerce