

## PLACAS DE YESO DURLOCK

PAREDES | CIELORRASOS | REVESTIMIENTOS

EL SISTEMA DE CONSTRUCCIÓN EN SECO DURLOCK OFRECE AMPLIAS VENTAJAS CON RESPECTO A LA CONSTRUCCIÓN TRADICIONAL, IMPONIENDOSE POR SU TECNOLOGÍA, RAPIDEZ, ECONOMÍA Y CALIDAD.

- Fácil de Colocar
- Rápido
- Limpio
- Resistente a Golpes
- Resistente al Fuego
- Aislante Térmico



### PLACAS

FORMADAS POR UN NÚCLEO DE YESO, REVESTIDOS EN AMBOS LADOS CON UN PAPEL DE CELULOSA ESPECIAL.

Tamaño:

Espesor: 9,5 mm      Espesor 12,5 mm  
Largo: 2,40 m      Largo: 2,40 / 2,60 / 2,80 / 3,00 m  
Ancho: 1,20 m      Ancho: 1,20 m



Detalle de emplacado y masillado.



### COMPLEMENTOS DEL SISTEMA



Cinta de Papel



Cinta Tramada



Fijaciones  
8 y 6 mm



T3    T2    T2    T1  
Aguja    Madera

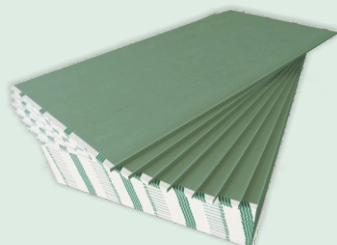


Masillas

#### PLACA RESISTENTE A LA HUMEDAD

EL NÚCLEO DE YESO DE LAS PLACAS TIENE EL AGREGADO DE COMPONENTES HIDROFUGANTES.

Tamaño:  
Espesor: 12,5 / 15 mm  
Largo: 2,40 / 2,60 m  
Ancho: 1,20 m



#### PLACA RESISTENTE AL FUEGO

CON LA INCORPORACIÓN DE ADITIVOS ESPECIALES LAS PLACAS OBTIENEN UNA MAYOR RESISTENCIA.

Tamaño:  
Espesor: 12,5 / 15 mm  
Largo: 2,40 / 2,60 m  
Ancho: 1,20 m

