



## Gypsum Plastificado y con Aislante Térmico para Cielos Suspendidos



### Ventajas

- Fácil de Instalar en cielos suspendidos
- Diseño innovador
- Libre de mantenimiento: No necesita pintarse (listo para utilizar)
- No propaga el fuego
- Reverso protegido con lámina de aluminio:
  - Funciona como aislante térmico
  - Brinda impermeabilidad al material
- Superficie de Gypsum Plastificado y Troquelado:
  - No requiere lijarse ni pintarse
  - Fácil de Limpiar, se limpia sólo con agua (no utilizar otros productos)



**Tel: (506) 8836-2116**

**Tel-Fax: (506) 2251-3642**

**[sunrise.cr@gmail.com](mailto:sunrise.cr@gmail.com)**

**[www.sunrisecostarica.com](http://www.sunrisecostarica.com)**



# Gypsum Plastificado y con Aislante Térmico para Cielos Suspendidos



Medidas: 61 cm x 122 cm    Calibre: 7 mm    Peso 5.5 kg/ m2

Diseño de Rombos



Diseño de Cuadros



Diseño de Rayas



Tel: (506) 8836-2116

Tel-Fax: (506) 2251-3642

[sunrise.cr@gmail.com](mailto:sunrise.cr@gmail.com)

[www.sunrisecostarica.com](http://www.sunrisecostarica.com)



# Gypsum Plastificado y con Aislante Térmico para Cielos Suspendidos



Accesorios de Instalación



Tee Blanca para  
cielo 1.22 m

Tee Blanca para  
cielo 3.65 m

Tel: (506) 8836-2116

Tel-Fax: (506) 2251-3642

[sunrise.cr@gmail.com](mailto:sunrise.cr@gmail.com)

[www.sunrisecostarica.com](http://www.sunrisecostarica.com)