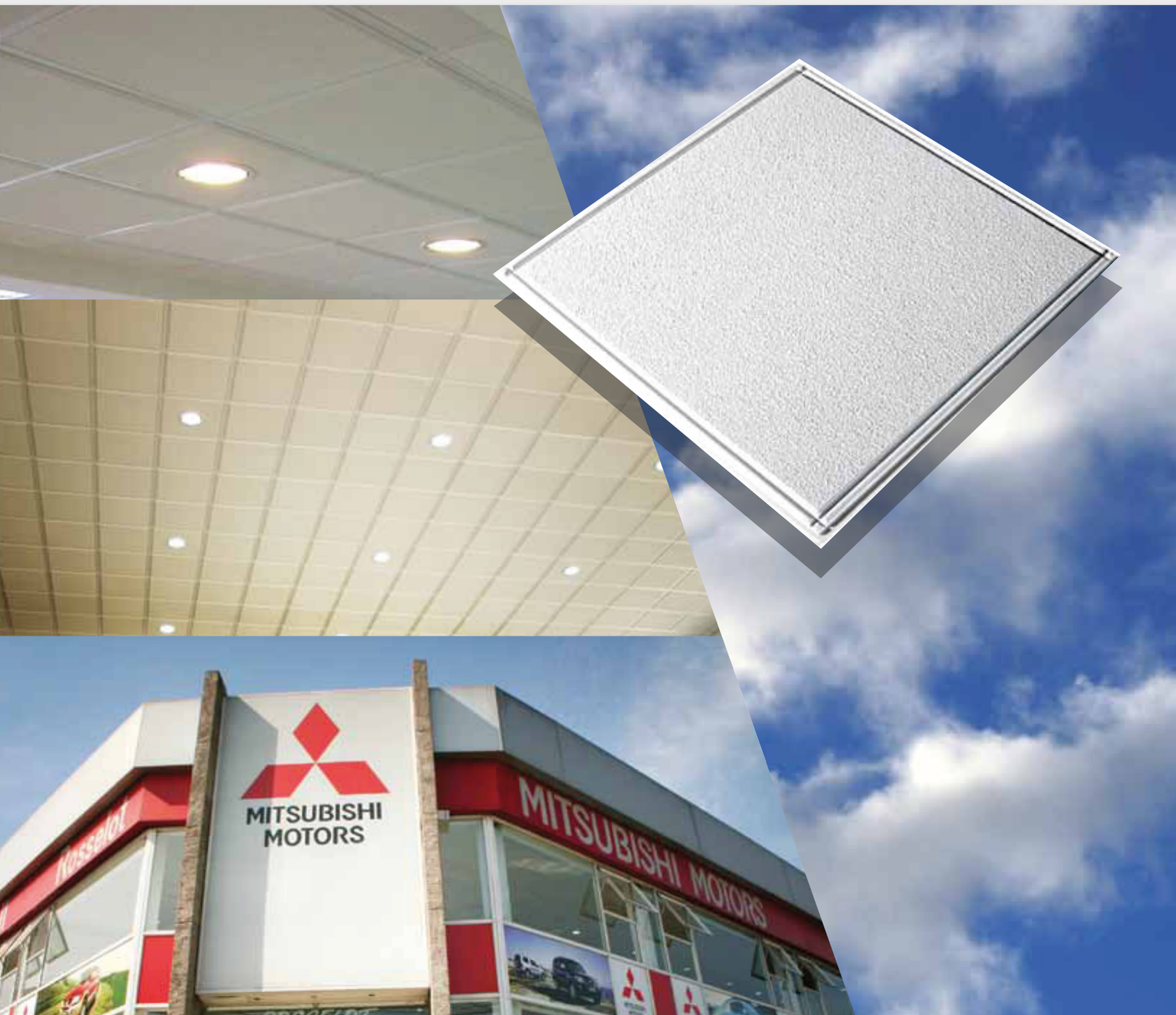


# DECOCIEL modelo DUNA



# DECOCIEL modelo DUNA

## Ficha Técnica

<b>Material</b>	: Yeso reforzado con fibra de vidrio
<b>Color</b>	: Blanco
<b>Tipo de borde</b>	: Rebajado
<b>Medidas (a eje nominal)</b>	: 61 cm x 61 cm
<b>Espesor</b>	: 19 mm
<b>Tolerancias</b>	: Longitud y anchura $\pm 1$ mm Espesor $\pm 2$ mm Planicidad $+ 0,8$ mm Ortogonalidad $+ 2$ mm
<b>Peso</b>	: 10,5 kg/m <sup>2</sup> (aprox)
<b>Comportamiento al fuego</b>	: Incombustible (Certificado por DICTUC) No genera llama ni humo. Norma UNE 23-102-90
<b>Resistencia al fuego</b>	: F150 Solución con losa (Certificada según NCh 935/1 Of.97) : F30 Solución con techumbre de estructura metálica (Certificada según Nch 935/1 Of.97)
<b>Aislación acústica (CAC)</b>	: 29 dB (Según norma ISO 140-9 y 717-1)
<b>Reflexión de la luz (LR)</b>	: 85 %
<b>Resistencia a la flexión</b>	: > 6 kg (Según norma UNE 102-016-2)
<b>Embalaje</b>	: 6 placas por caja = 2,2326 m <sup>2</sup> 48 cajas por pallet = 107,16 m <sup>2</sup>

Nota: Los tonos pueden variar según lote de fabricación (fecha indicada en el envase).

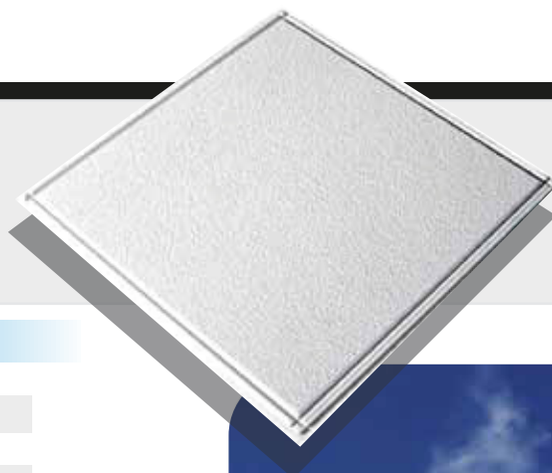
## Propiedades

-  **ALTA RESISTENCIA AL FUEGO**
-  **BUEN COMPORTAMIENTO A LA HUMEDAD**
-   **AISLACION ACUSTICA**
-  **REGULACION HIGROMETRICA Y CONFORT AMBIENTAL**
-  **ACEPTA PINTURA**
-  **FACIL LIMPIEZA Y MANTENCION**
-  **DURABILIDAD**

## Recomendación

- Para una óptima terminación perimetral se recomienda construir una cenefa o Sistema D-Zine que permita usar placas completas de cielo Decociel. (Fig.1)
- Todo elemento anexo que se incorpore a la estructura de cielo (equipo de iluminación, aire acondicionado, etc) debe poseer sustentación propia, por lo que se debe colgar con elementos de suspensión adicionales.

\* Fotos referenciales



## SISTEMA DE MONTAJE

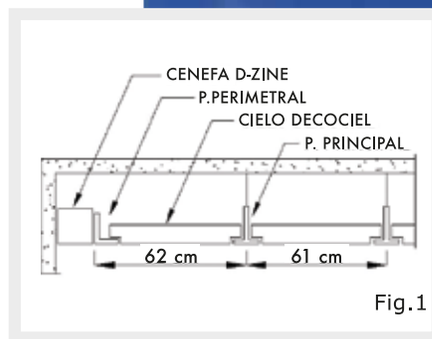
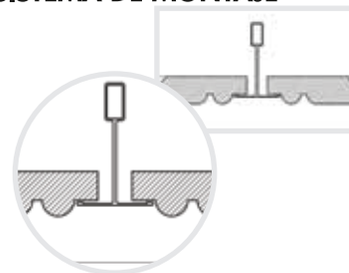


Fig.1