

CIELO RASO



PVC



**Material**  
Yeso - Cartón  
Sin Asbestos,  
sin formaldehído

**Acabado frontal**  
Recubrimiento  
PVC

**Acabado posterior**  
Recubrimiento  
Aluminio

**Espesor**  
7 mm / 8 mm / 9 mm / 12 mm



Reducción del  
sonido CAC:  
35



Absorción del  
sonido NRC:  
0,15

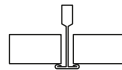


Resistencia a  
la humedad RH:  
95%

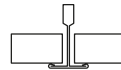


Clasificación al fuego\*:  
GB8624-1997  
DIN 4102-1-1981,NEQ

Borde recto



T-15 (9/16")



T-24 (15/16")

Densidad: Alta

Dimensiones: 2' x 2' / 610 mm x 610 mm  
2' x 4' / 610 mm x 1220 mm

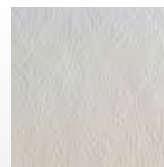
- Clasificación: ASTM E 1264 • Certificaciones: ISO9001:2000; ISO1182:1990
- Fabricado bajo normas ASTM-1264, Fed Spec SS-S-118b.
- Conductividad Térmica (W/Mc at 50°C) • No contiene Asbestos ni Formaldehídos.

Miguel Angel

Monet

Picasso

Turner



Variedad y múltiples opciones de diseños.



**Espacios recomendados:**

Oficinas, centros médicos, hospitales, locales comerciales, colegios, universidades, laboratorios, tiendas minoristas, grandes superficies, aeropuertos, plantas industriales, bodegas.

[www.adearchitectural.com](http://www.adearchitectural.com)  
[sales@adearchitectural.com](mailto:sales@adearchitectural.com)

Da Vinci





CIELO RASO



PVC

Nuestro cielo raso de PVC es la solución económica para cualquier tipo de proyecto, de gran resistencia y durabilidad, está hecho con superficies lavables; sus materiales de alta calidad se caracterizan por ser resistentes a la humedad y no contener elementos contaminantes como formaldehídos y asbestos. Son el producto ideal para cualquier espacio al mejor precio.

[www.adearchitectural.com](http://www.adearchitectural.com)  
[sales@adearchitectural.com](mailto:sales@adearchitectural.com)