



Lindner

FLOOR AND MORE G30

La placa **FLOOR AND MORE®** de **Lindner** está hecha a partir de sulfato cálcico de alta densidad completamente resistente al fuego y con una mínima transmisión de calor. Puede ser ensamblada entre sí, lo que permite crear una superficie regular ampliando sus opciones de tipos de revestimiento.

JUNIO DE 2018

 **TECNOCIELO**
CIELOS MODULARES

Floor and More G30

www.tecnocielo.cl

+56 990460418

contacto@tecnocielo.cl

Parcela 37, La Aurora • Curacaví • Santiago

Especificaciones técnicas

Espesor del panel	24 - 44 mm.
Peso del sistema	38 - 70 kg/m2
Altura del pedestal	40 - 2000 mm.
Distancia entre pedestales	596 x 596 mm. / 600 x 600 mm.
Clase de carga	1 - 5
Ruptura de carga / Carga concentrada	4 - 10 kN / 2 - 5 kN
Factor de seguridad	2
Áreas de aplicación:	<p>Salas de estar: salas y pasillos de edificios residenciales.</p> <p>Áreas de oficina, áreas de trabajo, corredores: oficinas, hospitales, salas de cirugías.</p> <p>Salas de ventas: áreas de salas de ventas, tiendas minoristas y grandes almacenes, fábricas, talleres con uso ligero.</p> <p>Salas de reunión: aulas escolares, restaurantes, salas de conciertos, salas de exposición, cines, auditorios, salas de lectura.</p>

Comportamientos

Reacción al fuego	A2 (DIN 4102-1) A1 (EN 13501-1)	
Resistencia al fuego	F30 (DIN 4102-2) REI30, REI60 (EN 13501-2)	
Ancho	20,5 mm. a 38,5 mm	
Seguridad contra terremotos	International Building Code (IBC)	
Green Building	Certificado plata según ISO 14025 y ISO 14021	



www.tecnocielo.cl



+56 990460418



contacto@tecnocielo.cl



Irarrazaval 2821 B, Of 922, Ñuñoa - Santiago