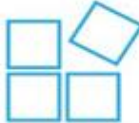


Lindner

LIGNA

Las placas de suelos elevados **LIGNA de Lindner** se fabrican con material de madera. Son una opción si el presupuesto de su proyecto es una prioridad dando una muy buena solución en oficinas y salas técnicas.

JUNIO DE 2018

 **TECNOCIELO**
CIELOS MODULARES

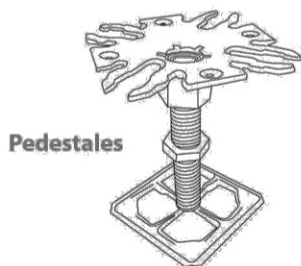


Material	Sulfato cálcico
Clase de carga / flecha	3,5kN (según RAL GZ 941, con factor de seguridad 1 para borde de panel)
Resistencia eléctrica	$\geq 1 \times 106 \Omega$ (valor depende de la conductividad del recubrimiento)
Peso del sistema	44kg/m ² (sub estructura incluida de 150 mm sin recubrimiento)
Altura del suelo terminado	500 mm (alturas especiales bajo pedido)
Dimensión palmeta	600 x 600 mm
Color	Blanco
Revestimientos	HPL
Aplicaciones	Salas de informática y de control Plantas industriales Salas de formación e investigación Oficinas - Edificios sostenibles

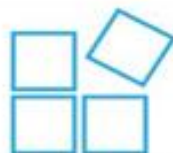
Comportamientos

Reacción al fuego	A1	
Ancho	30,5 mm	
Clase de material	A1, A2	
Alto tráfico	3350N	

Ligna



Terminaciones de borde



TECNOCIELO
CIELOS MODULARES

