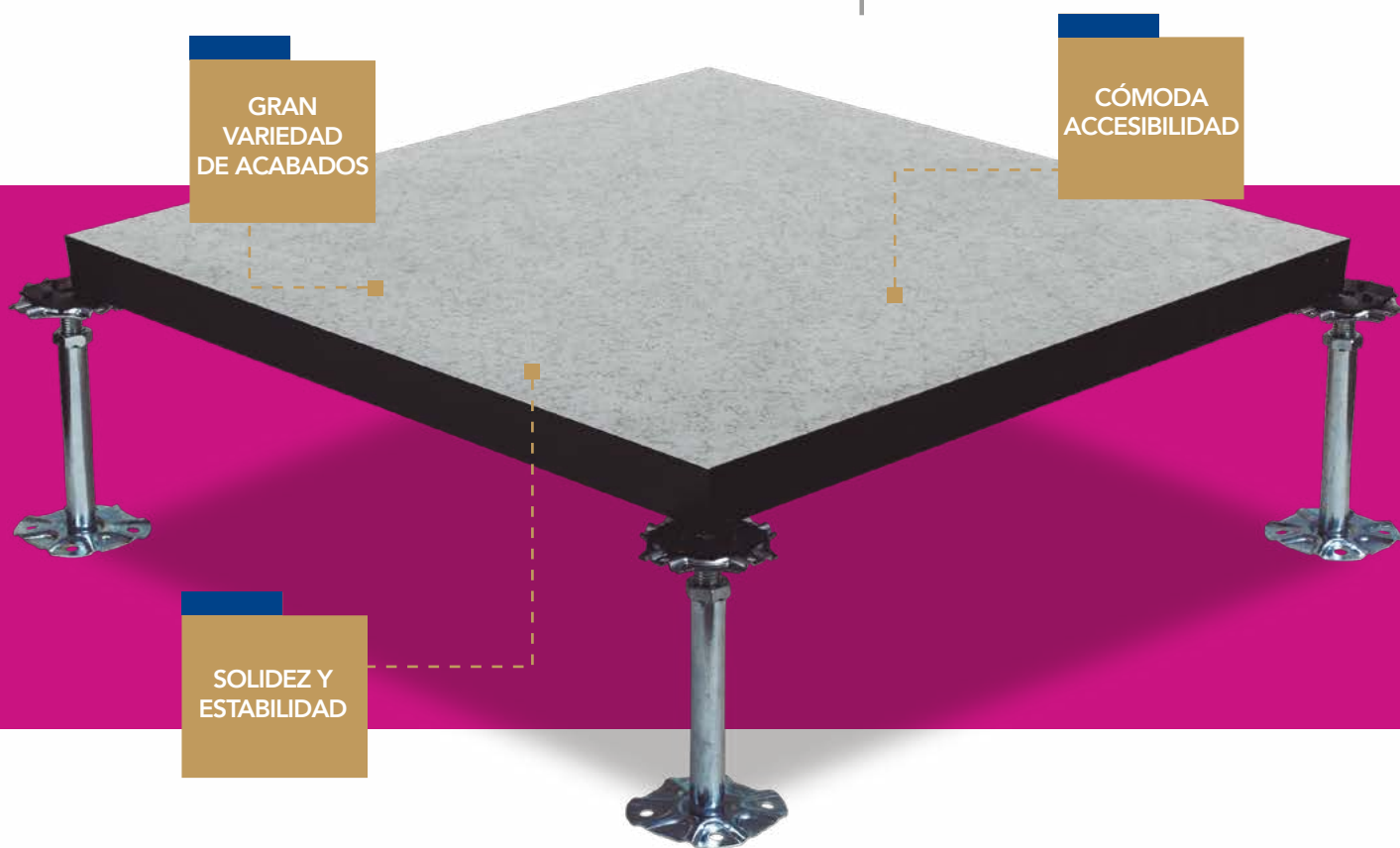




Serie KST Aluminio

Suelo laminado no encapsulado



GRAN
VARIEDAD
DE ACABADOS

CÓMODA
ACCESIBILIDAD

SOLIDEZ Y
ESTABILIDAD

Paneles de suelo técnico con núcleo de aglomerado de madera de alta densidad en cuya cara inferior se adhiere una lámina de aluminio.

La cara superior del panel se mecaniza con Estratificado de alta presión, PVC, Linoleum o Caucho, tras lo cual se protegen sus laterales y el canto vivo del laminado con una banda de PVC perimetral. La serie de paneles KST ALUMINIO ofrece tres espesores de núcleo de aglomerado 28, 35 y 38 mm.

Estos paneles permiten su instalación sin travesaños por debajo de 320 mm suelo terminado, excepto el panel K31A.

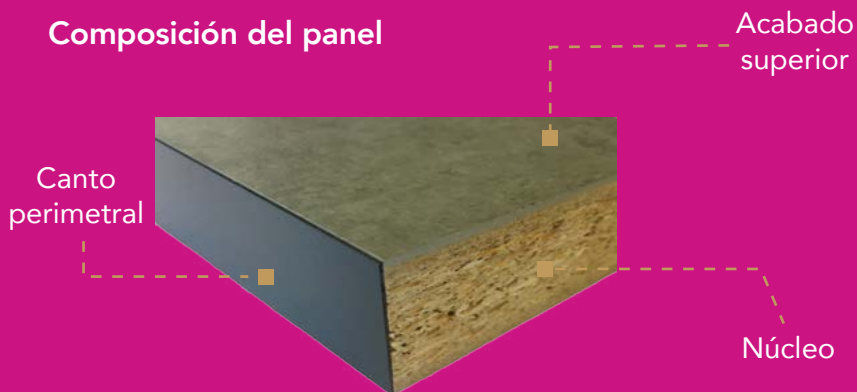
Datos Técnicos

	K31A	K35A	K41A
Carga límite	4kN	4kN	6kN
Carga de trabajo con factor de seguridad 2	2kN	2kN	3kN
Carga uniformemente distribuida *	10kN/m ²	10kN/m ²	12kN/m ²
Normativa Europea EN13501	Bfls1		

*Este dato no forma parte de la norma EN-12825.



Composición del panel



Dimensiones y pesos

	K31A	K35A	K41A
Espesor del núcleo	28mm	35mm	38mm
Peso	25kg/m ²	29kg/m ²	32kg/m ²
Modulación	600x600mm		

- El sistema de suelo técnico Kingspan se ha diseñado, puesto a prueba y fabricado según los requerimientos establecidos por la Normativa Europea EN-12825.
- Disponible para mecanizar materiales como PVC, Linoleum, caucho o estratificado de alta presión.
- Bajo requerimiento especial, los pedestales pueden ir colocados sobre almohadilla fonoabsorbente ECORUB para la atenuación del ruido de impacto según UNE EN ISO 717-2.
- Guía de uso y mantenimiento a disposición del cliente.

Para cualquier consulta no dude en ponerse en contacto con nuestro departamento comercial en el teléfono +34 916 639 094



Kingspan Suelo Técnico, S.L.

c/ Los Guindos, 2 28703 San Sebastián de los Reyes Madrid

Tel: +34 916 639 094 Fax: +34 916 517 168

Email: kingspan@kingspan.es Web: kingspan.es