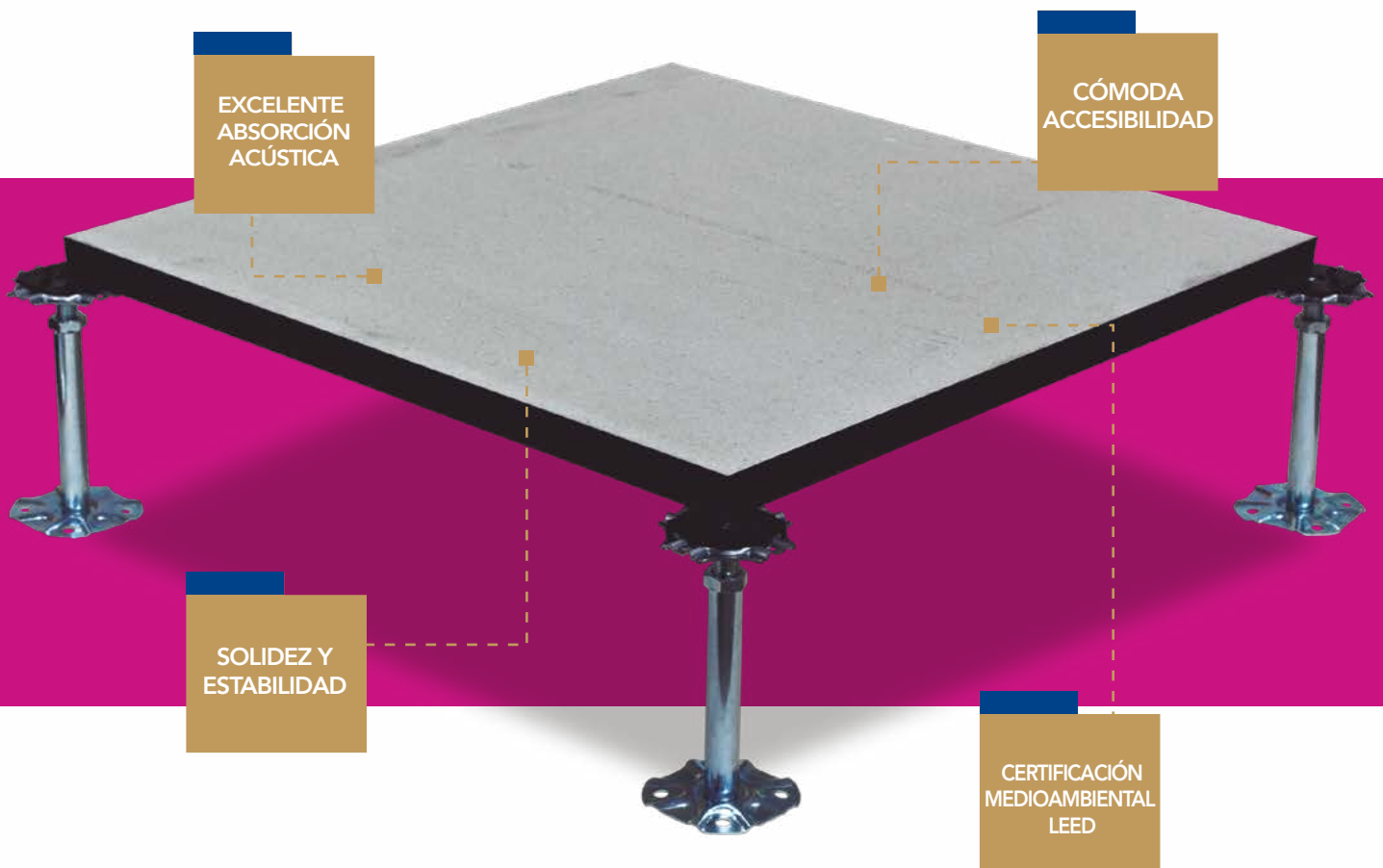




Serie KST CS

Suelo de sulfato cálcico



Paneles de suelo técnico con núcleo de sulfato cálcico de alta densidad con imprimación en la cara superior e inferior.

La cara superior del panel se puede mecanizar 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 KST CS ofrece dos espesores de núcleo de sulfato cálcico, 30 y 34 mm.

Estos paneles permiten su instalación sin travesaños por debajo de 320 mm suelo terminado.

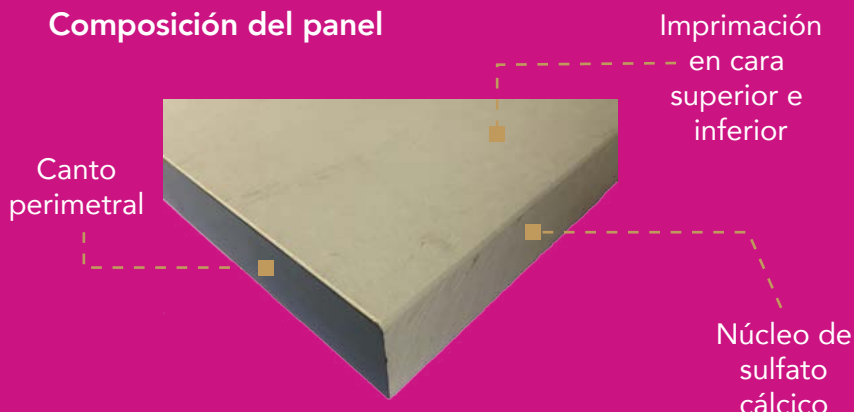
Datos Técnicos

	K34CS	K30CS
Carga límite	6kN	4N
Carga de trabajo con factor de seguridad 2	3kN	2kN
Carga uniformemente distribuida *	14kN/m ²	12kN/m ²
Normativa Europea EN13501*	A1	A1

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

*Condicionado por la clasificación del revestimiento.

Composición del panel



Dimensiones y pesos

	K34CS	K30CS
Espesor	34mm	30mm
Peso	54kg/m ²	49kg/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.
- Por requerimiento especial, los pedestales pueden ir colocados sobre almohadillas fonoabsorbentes ECORUB para la atenuación del ruido de impacto según UNE EN ISO 717-2.
- Disponible para mecanizar materiales como PVC, Linoleum o caucho o estratificado de alta presión.
- 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