

# **Suelo Técnico Revestido/*Coated Panels***

**Frame Sik International Access Floors, S.A.**

*Fábrica de Suelo Técnico/ Access Flooring Factory*

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)

Frame Sik International Access Floors; Fábrica de Suelo Técnico en Madrid, que cuenta con un equipo de más de 25 años de experiencia en el sector del suelo elevado, para la fabricación de paneles con los más altos estándares de calidad.

*Frame Sik International Access Floors; Technical Flooring Factory in Madrid, Featuring a team with more than 25 years of experience in access flooring and manufacturing panels to international standards, with the highest quality standards.*

Baldosas de suelo técnico,  
Revestidas,

*Coated Raised access floor  
panels.*



Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)

**1. BALDOSAS TIPO 1–SWCC30**

Paneles de suelo técnico, con núcleo central de aglomerado de madera de alta densidad, bandeja inferior de acero galvanizado. Perfiladas y canteadas en PVC, ABS. Se fabrican en 600x600mm y en espesores de 40 y 30 mm según las necesidades de resistencia de carga, requeridas de cada proyecto, siendo el espesor de 40 mm, el más habitual y del que disponemos de paneles en Stock. Otro espesor, bajo pedido es; 30 mm. El revestimiento superior puedes ser de Estratificado, PVC, Linóleo, madera natural, gres porcelánico o piedra natural.

Sistema EXCLUSIVO, de canto oculto, antiruido se trata de un canto extrafino y color lo más similar posible al revestimiento, con el fin de que éste pase desapercibido, atendiendo las tendencias del mercado.

*1. TYPE 1 PANELS – SWCC30*

*Raised access floor panels, with a central core of high density wood chipboard, galvanized steel lower tray. Profiled and edged in PVC, ABS edges. They are manufactured in 600x600mm and in thicknesses of 40 and 30 mm according to the load resistance needs, required of each project, being the thickness of 40 mm, the most common and of which we have panels in Stock. Another thickness, on request is; 30 mm.*

*The upper coating can be Stratified, PVC, Linoleum, natural wood, porcelain stoneware or Natural stone.*

*EXCLUSIVE system, with a hidden edge, it is an extra-thin edge and a color that is as similar as possible to the coating, so that it goes unnoticed, taking into account market trends.*

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)

## **2 BALDOSAS TIPO 2 –ALWCC40**

Paneles de suelo técnico, con núcleo central de aglomerado de madera, de alta densidad, lámina inferior de aluminio. Perfiladas y canteadas en cantos de PVC, ABS. Se fabrican en 600x600mm y en espesores de 40 y 30 mm, según las necesidades de resistencia de carga requeridas en cada proyecto. El espesor de 40 mm, es el más habitual y del que disponemos de paneles en Stock. Otro espesor, bajo pedido es; 30 mm.

El revestimiento superior puedes ser de Estratificado, PVC, Linóleo, madera natural, gres porcelánico o piedra natural.

Sistema EXCLUSIVO, de canto oculto, se trata de un canto extrafino y color lo más similar posible al revestimiento, con el fin de que éste pase desapercibido, atendiendo las tendencias del mercado.

## *2 TYPE 2 PANELS – ALWCC40*

*Raised access floor panels, with a central core of high-density wood chipboard, aluminum bottom sheet. Profiled and edged in PVC, ABS edges. They are manufactured in 600x600mm and in thicknesses of 40 and 30 mm, according to the load resistance needs required in each project. The thickness of 40 mm is the most common and we have panels in Stock.*

*Another thickness, on request is; 30 mm.*

*The top coating can be laminated, PVC, linoleum, natural wood, porcelain stoneware or natural stone.*

*EXCLUSIVE system, with a hidden edge, is an extra-thin edge and a color as similar as possible to the coating, so that it goes unnoticed, taking into account the market trends.*

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)



En los paneles de suelo técnico, descritos anteriormente; SWCC y ALWCC, el aglomerado queda protegido de la humedad, que a la larga es la que provoca curvatura en las baldosas generando inestabilidad en el sistema. El aglomerado está totalmente aislado. En la parte inferior por una chapa galvanizada de 0,5mm, en su versión SWCC o por lámina de aluminio en su versión ALWCC,

en los lados por un canto de ABS con un sistema oculto antiruido y en la parte superior por el revestimiento.

La respuesta al fuego de la baldosa se clasifica según la normativa europea, como BFL S1.

*In raised floor panels, described above; SWCC and ALWCC, the concretwood is protected from moisture, which in the long run is what causes curvature in the tiles, generating instability in the system. The chipboard is fully insulated. In the lower part by a 0.5mm galvanized sheet, in its SWCC version or by aluminum foil in its ALWCC version, on the sides by an ABS edge with a hidden no-noise system and on the upper part by the coat.*



*The fire response of the tile is classified according to European regulations, such as BFL S1.*

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)

<p><b>3. BALDOSAS –SSUS30</b></p> <p>Paneles de sulfato cálcico en núcleo central, encapsulado en dos bandejas de acero galvanizado. Espesores de 30 mm medidas de 600x600mm.</p>		<p><i>3. PANELS –SSUS30</i></p> <p><i>Calcium sulfate panels in the central core, encapsulated in two galvanized steel trays. Thicknesses of 30 mm dimensions 600x600mm.</i></p>
---	--	--

El sulfato cálcico es un material con baja absorción de humedad y por lo tanto no sufre grandes alteraciones con los cambios de temperatura y humedad. Igualmente el sulfato cálcico tiene muy buena respuesta a las carga y al fuego.

Calcium sulfate is a material with low moisture absorption and therefore does not suffer great alterations with changes in temperature and humidity. Likewise, calcium sulfate has a very good response to loads and fire.

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)



## Asesoramiento Técnico

Te ayudamos en la elección del material idóneo para cada proyecto, bajo el asesoramiento de nuestros técnicos,

### *Technical advice*

*We help you in choosing the ideal material for each project, under the advice of our technicians.*

## Fabricación Personalizada para tu proyecto bajo pedido.

Ponemos nuestra fábrica a tu disposición para personalizar tu pedido con las características técnicas o revestimientos que mejor se adapten a tu proyecto.

### *Custom manufacturing for your project on request.*

*We put our factory at your disposal to personalize your order with the technical characteristics or coatings that best suit your project.*



Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)



## Materiales de Alta Calidad

En nuestro proceso de fabricación apostamos exclusivamente por materiales de alta calidad.

### *High Quality Materials*

*In our manufacturing process we exclusively use materials that meet our quality standards*

## Respetuosos con el medio ambiente.

Utilizamos materiales respetuosos con el medio ambiente.

Disponemos de Certificados del sistema de Cadena de Custodia PEFC de nuestro aglomerado y utilizamos adhesivos con base de agua y libres de disolventes.

### *Respectful towards the environment.*

*We use environmentally friendly materials.*

*We have Certificates of the PEFC Chain of Custody system for Wood chipboard core and we use water-based and solvent-free adhesives.*



Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)



## BREEAM®



BREEAM® certifica únicamente la sostenibilidad de edificios completos y su proceso constructivo. Nuestros productos ayudan a cumplir los requisitos establecidos para obtener la certificación BREEAM® de construcción sostenible.

## *BREEAM®*

*BREEAM® only certifies the sustainability of a building as a whole and their construction process. Our products help to meet the established requirement to obtain BREEAM® certification of sustainable construction.*



**BREEAM® ES**  
el certificado de la construcción sostenible

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)

## LEED®

Nuestros productos son fabricados utilizando aglomerado reciclado y con certificado PEFC. El adhesivo utilizado es libre de Compuestos Orgánicos Volátiles (COV) y el acero utilizado también es parcialmente reciclado. Estos son aspectos que ayudan a obtener la certificación LEED®. Cabe destacar que la puntuación obtenida en obras en la Comunidad de Madrid es doble, por ser la distancia de la fábrica a la obra inferior a 160km.

## LEED®

*Our products are manufactured using recycled chipboard with certificate PEFC. The adhesive used is free of Volatile Organic Compounds (VOC) and the steel used is also partially recycled. These last two aspects help to obtain LEED® certification. It should be noted that the points obtained in jobs within the Madrid province it is double because the distance from the factory to the job is less than 100 miles.*

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)



## Suelo Técnico en Stock

Disponemos de una amplia gama de productos en stock, tanto de paneles, como de pedestales estructura y accesorios para suelo técnico.

### *Raised access Floor in Stock*

*We have a wide range of products in stock, both panels, structural pedestals and accessories for raised floors.*

## Documentación.

Te facilitamos fichas técnicas y textos con las especificaciones para la prescripción de tu suelo técnico, para descargar.



### *Documentation.*

*We will provide you with technical sheets and data with all specifications and for your ease of use you may download as a PDF.*

Llámanos: +(34) 623 354 502 | + (34) 911 467 983 | [info@accessfloorfs.com](mailto:info@accessfloorfs.com)