



Finsa
Design

Guía de
disponibilidad
de acabados
decorativos
por unidad

Duo



Bajas emisiones de formaldehído



Superficie antimicrobiana

Formato: 2850 x 2100 mm

Calidad	Soporte	Espesores (mm)										
		8	10	13	16	18	19	22	25	30	35	40
Estándar	Aglomerado	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
	Superpan					x	x					
	MDF	x			x		x					
	Compac*			x								
Hidrófugo	Aglomerado				x		x					
	MDF				x		x					
Ignífugo E-Z	Aglomerado E-Z		x		x		x					
	MDF E-Z		x		x		x					
Ligero	Superpan Star										x	x
Coloreado	Fibracolour Negro E-Z		x				x					
	Fibracolour Negro Ign E-Z						x					

Compac* Diseños disponibles: Aluminio Arosa, Azul Eo, Amarillo Sol, Crema 005, Gris Gu, Natural Grey, Negro, Rojo, Verde Natural, White SR209 con textura Soft III, Incluye un film protector en la cara superior.

Diseños

186 diseños combinados con 14 texturas.

Texturas

En nuestra carta de color 2022-2024 proponemos la combinación de diseño y textura preferente para cada uno de ellos, pero es posible realizar otras combinaciones diferentes. Consulte condiciones con nuestra red comercial.

Complementos

Disponibles complementos para todos los diseños con su textura preferente.

Laminado: 3050 x 1300 x 07 mm (pedido mínimo 1 hoja).

Canto: ABS 0,8 x 23/33/44 90 ml (pedido mínimo 1 rollo) | PVC 1 x 22 mm (pedido mínimo 1 rollo).

Studio



Superficie antimicrobiana

Formato: 2850 x 2100 mm

Calidad	Soporte	Espesores (mm)	
		10	19
Estándar	Superpan	x	x
	MDF	x	x

Diseños

50 diseños combinados con 6 texturas. 3 Texturas profundas y 3 texturas a registro.

Complementos

Laminado: 2800 x 2050 x 0,7 mm (pedido mínimo 1 hoja) | 2800 x 1022 x 0,7 mm (múltiplos de 2)

Canto: ABS 0,8 x 23/33 90 ml (pedido mínimo 1 rollo) | PVC 1 x 22 mm (pedido mínimo 1 rollo).

*para las combinaciones de diseño y textura preferente.

Lam

Formato: 3050 x 1220 mm

Calidad	Soporte	Espesores (mm)
Estándar	Tricoya	18

Diseños

Blanco EXT, Gris EXT y Negro EXT. Contracara HPL del mismo color

Ideal

Formato: 2800 x 1220 mm



Bajas emisiones de formaldehído



Superficie antimicrobiana

Calidad	Soporte	Espesores (mm)
Estándar	MDF E-Z	18

Diseños

Textura Ideal Glow

Blanco Extra LBE
060 Blanco Polar
78E White SR209
252B Marfil Talco
15R Gris Coco
71A Gris Gu
231 Negro

Textura Ideal Matt

Blanco Extra LBE
060 Blanco Polar
78E White SR209
252B Marfil Talco
15R Gris Coco
71A Gris Gu
231 Negro

Textura Ideal Matt

70A Perla
266B Champán Metalizado
8AR Bronce Sálvora
303 Gris Metalizado
8AQ Aluminio Cava
253B Titanio Tambo

Texturas

Cara superior: Glow y Matt; Cara inferior: Soft III.
El producto está protegido con film en la cara superior.

Complementos

Laminado: Ideal Glow - 3050 x 1230 x 0,7 mm | Ideal Matt - 3050 x 1300 x 0,7 mm (pedido mínimo 1 hoja).
Canto: ABS 0,8 x 23 90 ml (pedido mínimo 1 rollo) | PVC 1 x 22 mm (pedido mínimo 1 rollo).
*para los diseños mencionados.

Technical Matt

Formato: 3050 x 1220 mm



Bajas emisiones de formaldehído



Superficie antimicrobiana

Calidad	Soporte	Espesores (mm)
Estándar	Superpan Plus E-Z	19

Diseños

Blanco, Gris Claro, Cashmere, Titán, Negro, Mármol Blanco, Mármol Hades, Verde Glencoe, Azul Ceylan, Sunset Terracota.

Complementos

Laminado: 3050 x 1300 x 0,7 mm (pedido mínimo 1 hoja)
Canto: ABS 0,8 x 23 90 ml (pedido mínimo 1 rollo) | PVC 0,8 x 22 mm (pedido mínimo 1 rollo).
*para los diseños mencionados.

Topglass

Formato: 2800 x 1300 mm



Bajas emisiones de formaldehído



Superficie antimicrobiana

Calidad	Soporte	Espesores (mm)
Estándar	Superpan E-Z	18

Diseños

Blanco Pure Topglass Glow/Matt, Beige Topglass Glow/Matt, Ceniza Topglass Matt, Gris Souris Topglass Matt, Negro Topglass Glow/Matt.

Complementos

Lámina acrílica 2800 x 1300 x 2 mm (pedido mínimo 1 hoja).
Disponibles cantos de PVC 1,3x25 mm desde un rollo para los diseños mencionados.
Disponibles cantos acrílicos PMMA 1,3 x 25 mm 100 ml (pedido mínimo 1 rollo).

Natur

Formato: 3050x1220 mm por múltiplos de 2 tableros.

Calidad	Soporte	Espesores (mm)							
		6	11	13	16	19	26	31	41
Estándar	MDF	x	x	x	x	x	x	x	x
	MDF E-Z					x			x
Hidrófugo	MDF					x			
Ignífugo	MDF E-Z		x		x	x			
Coloreado	Fibracolour Negro E-Z			x		x			

Studio Natur

Formato: 3050x1220 mm por múltiplos de 2 tableros.

Calidad	Soporte	Espesores (mm)							
		6	11	13	16	19	26	31	41
Estándar	MDF	x	x	x	x	x	x	x	x
	MDF E-Z					x			x
Hidrófugo	MDF					x			
Ignífugo	MDF E-Z		x		x	x			
Coloreado	Fibracolour Negro E-Z			x		x			

Especies de madera

Natur: 27 chapas de madera natural en calidad 035 y 9 chapas reconstituidas en única calidad 031.
Studio Natur: 23 chapas de madera natural en calidad única 033.

Texturas

En el catálogo de la gama Natur y Studio Natur 2023 proponemos la combinación de diseño y textura preferente para cada chapa, pero es posible realizar otras combinaciones diferentes. Consulte condiciones con nuestra red comercial.

Calidades

Calidades de chapa disponibles por tablería:
Natur: 035/037, 035/035 y 035/varias.
Otras combinaciones consulte con nuestra red comercial.

Studio Natur: 033/037, 033/033 y 033/varias.

Fibranatur Tex

Formato: 3000 x 1220 mm



Soporte Fibranatur E-Z Tex*	Textura	Espesor (mm)
Roble Rústico	Veta	19
Roble	Fuji	
	Mojave	
Nogal	Fuji	
	Mojave	

(*) Chapa de madera natural sobre soporte MDF.

Caras calidad 033.
Contracaras calidad 036 o 037.

Fibrapan Tex



Bajas emisiones
de formaldehído

Formato: 2800 x 1220 mm

Soporte	Textura	Espesor (mm)
Fibrapan E-Z Tex	Blocks	19
	Cemento	
	Fuji	
	Mojave	
	Prisma	
	Trama	
	Veta	
	Flute	
	Pirámide	

Otros espesores, por favor consultar.

Fibracolour Tex



Bajas emisiones
de formaldehído

Formato: 2800 x 1220 mm

Soporte	Textura	Espesor (mm)
Fibracolour Negro E-Z Tex	Blocks	19
	Cemento	
	Fuji	
	Mojave	
	Prisma	
	Trama	
	Veta	
	Flute	
	Pirámide	
Fibracolour Gris E-Z Tex	Cemento	

Otros espesores, por favor consultar.

Formato: 3000 x 1220 mm



Bajas emisiones
de formaldehído

Soporte	Textura	Espesor (mm)
Finsa Infinite Tricoya Tex®	Veta	18
	Fuji	
	Mojave	
	Trama	
	Cemento	

Fibracolour



Bajas emisiones de formaldehído

Formato: 2850 x 2100 mm

Calidad	Soporte	Espesor (mm)				
		10	16	19	25	30
Estándar	Amarillo E-Z	x		x		
	Antracita E-Z	x		x		
	Azul E-Z	x		x		
	Gris E-Z	x		x		
	Negro E-Z	x	x	x	x	x
	Rojo E-Z	x		x		

Formato: 2850 x 2100 mm



Bajas emisiones de formaldehído

Soporte	Textura	Espesor (mm)
Estándar	Amarillo E-Z	16
	Antracita E-Z	
	Azul E-Z	
	Gris E-Z	
	Rojo E-Z	

Greenpanel



Bajas emisiones de formaldehído

Formato: 2850 x 2100 mm

Calidad	Soporte	Espesor (mm)			
		28	38	50	60
Estándar	MDF E-Z	x	x	x	x
Coloreado	Fibracolour Negro E-Z		x		

Finfloor Purefloor



Superficie antibacteriana

Finfloor y Purefloor se sirven desde 1 caja por referencia.

Marca	Formato tablillas (mm)	Espesor (mm)	Resistencia a la abrasión	Clase de uso	Superficie /caja (m ²)
Finfloor 12	1331 x 194	12	AC6	Clase 33	1,55
Finfloor XL	1780 x 246	10	AC6	Clase 33	1,75
Finfloor Supreme	1310 x 240	8	AC6	Clase 33	1,89
Finfloor Evolve	1331 x 194	8	AC6	Clase 33	2,07
Finfloor Style	1310 x 132	8	AC6	Clase 33	1,73
Finfloor Original	1331 x 194	8	AC5	Clase 33	2,07
Purefloor 8	1331 x 194	8	AC5	Clase 32	2,32
Purefloor 7		7	AC4	Clase 31	2,58

Certificaciones

EPD®



Declaración Ambiental de Producto

Comunica el impacto ambiental de un material a lo largo de su ciclo de vida, desde el proceso de extracción de la materia prima hasta el proceso de fabricación del producto.



Cradle to Cradle

Certificación multiatributo, directamente vinculada a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), demostrando que un producto es seguro y circular.



The Material Health Certificate

Se trata de un análisis de materiales basado en la metodología de evaluación de la salud del estándar *Cradle to Cradle*. Esta certificación busca promover productos más saludables y seguros.



Certificaciones Forestales

PEFC

La certificación de cadena de custodia PEFC proporciona una garantía verificada e independiente de que los productos con la etiqueta PEFC contienen material forestal certificado procedente de bosques gestionados de forma sostenible.



FSC®

Tenemos implantado un sistema de certificación de cadena de custodia FSC® que nos permite suministrar productos de madera certificada a clientes, 100% reciclable y con un gran aporte a la lucha contra el cambio climático. Esta certificación forestal promueve la madera certificada, y para ello certificamos nuestras fincas y ayudamos a que nuestros proveedores consigan su certificación.



EUTR

Como muestra de transparencia, certificamos voluntariamente el cumplimiento del reglamento EU 995/2010 que avala el origen legal de la madera.



ISO 38200

Este estándar, de validez mundial, transmite información a lo largo de la cadena de suministro de la madera de los productos derivados de ella.

Certificaciones de edificación sostenible

BREEAM, LEED, VERDE, WELL y LBC

Nuestras soluciones en madera ayudan a reunir los requisitos de las certificaciones de edificación sostenible.

BREEAM®

LEED™



Para más información consulte con nuestra red comercial.

Finsa

Consulta a nuestra red comercial para más información.

www.finsa.com