

SOMOS DISTRIBUIDORES  
**AUTORIZADOS**

**WG** SOLUCIONES  
INTEGRALES  
CONSORCIO PARA SU EMPRESA S.A.C.

COMPAÑÍA  **FAMA  
NEGOCIOS**



INFORMES Y/O COTIZACIONES:  
Telf.: 719 7950 / Cel.: 970 857 133  
[homeoffice@famanegociosperu.com](mailto:homeoffice@famanegociosperu.com)  
[proyecto@famanegociosperu.com](mailto:proyecto@famanegociosperu.com)  
[www.famanegociosperu.com](http://www.famanegociosperu.com)

**fitnice**  
WOVEN VINYL COVERING



# fitnice

WOVEN VINYL COVERING

**FITNICE** está hecho de un solo hilo de poliéster cubierto con PVC libre de **ftalatos** y libre de **antimonio** con un backing laminado de PVC.

## ¿Qué es Poliéster?

Es un material que está dentro del grupo de los elastómeros; es decir, un material sintético extraído del petróleo. No es un material elástico. Resistente a la abrasión, a la luz y condiciones climáticas extremas.



## CHROMA

El color es el protagonista indiscutible de esta colección. Los hilos de la trama especialmente gruesos, confieren robustez y gran relieve al diseño del tejido.

- ✓ Colección cálida y colorida.
- ✓ Hilos bicolors que crean un efecto armónico y aleatorio.
- ✓ Alta resistencia a la abrasión.
- ✓ Aislamiento acústico de hasta 15 dB con las baldosas autoportantes.
- ✓ Preparado para FITNACE Composer en [fitnice.com](https://www.fitnice.com)
- ✓ Fácil limpieza.
- ✓ No contiene Ftalatos.
- ✓ 10 años de garantía, instalado en interiores.



## PANAMA

Es la expresión sencilla, sobria y elegante de un patrón clásico de agrupamiento de hilos en tejeduría. Estas características del piso se transfieren al espacio donde se proyecta.

- ✓ Colección con diseño plano.
- ✓ Hilos bicolores que crean un efecto armónico aleatorio.
- ✓ Revestimiento de pisos elegante y sencillo apto para grandes espacios.
- ✓ Versión FITNICE Marine con Certificación IMO.
- ✓ Alta resistencia a la abrasión.
- ✓ Aislamiento acústico de hasta 14 dB con las baldosas autoportantes.
- ✓ Preparado para FITNICE Composer en [fitnice.com](https://fitnice.com)
- ✓ Fácil limpieza.
- ✓ No contiene Ftalatos.
- ✓ 10 años de garantía, instalado en interiores.



## WICKER

Aprendimos de los artesanos a tejer el hilo multicolor del mismo modo que estos entrelazan el mimbre y otras fibras naturales para confeccionar cestas y sombreros.

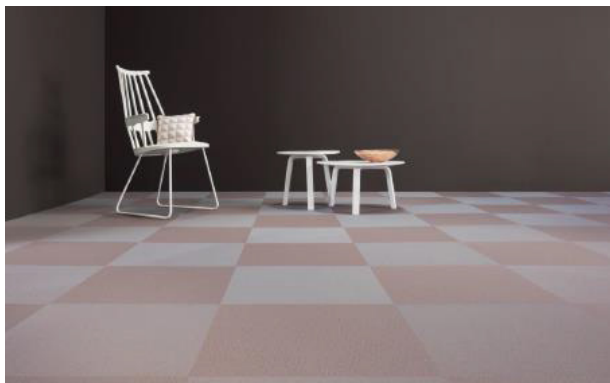
- ✓ Amplia paleta de colores y combinaciones.
- ✓ Hilos bicolors que crean un efecto armónico aleatorio.
- ✓ Alta resistencia a la abrasión.
- ✓ Aislamiento acústico de hasta 15 dB con las baldosas autoportantes.
- ✓ Preparado para FITNICE Composer en [fitnice.com](https://fitnice.com)
- ✓ Fácil limpieza.
- ✓ No contiene Ftalatos.
- ✓ 10 años de garantía, instalado en interiores.



## MEMPHIS

Su diseño se inspira en el movimiento italiano de los 80 fundado por Ettore Sottsass. Con un color dominante en la urdiembre se generan ricas respuestas cromáticas al combinarlo con diversas tramas.

- ✓ Inspirado en el movimiento italiano Memphis de la década de los 80.
- ✓ Paleta de colores seleccionada por el diseñador Luis Eslava.
- ✓ Resistencia a la abrasión.
- ✓ Aislamiento acústico de hasta 13 dB con las baldosas autoportantes.
- ✓ Preparado para FITNICE Composer en [fitnice.com](https://fitnice.com)
- ✓ Fácil limpieza.
- ✓ No contiene Ftalatos.
- ✓ 10 años de garantía, instalado en interiores.



# ROLLS & TILES v0.1

Technical specifications	Standard	Panama	Chroma	Memphis	Wicker
<b>Composition</b>	-	75% Vinyl + 25% polyester + backing 100% vinyl	91% Vinyl + 9% polyester + backing 100% vinyl	75% Vinyl + 25% polyester + backing 100% vinyl	87% Vinyl + 13% polyester + backing 100% vinyl
<b>Weight (g/m<sup>2</sup>) (oz/sq ft)</b>	ISO 8543:1998	2900 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 9.5 oz/sq ft +13% / -10%	3250 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 10.7 oz/sq ft +13% / -10%	3100 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 10.2 oz/sq ft +13% / -10%	3300 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 10.8 oz/sq ft +13% / -10%
<b>Weight (g/m<sup>2</sup>) (oz/sq ft)</b> Raised Access Floor Tiles		3975 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 13.0 oz/sq ft +13% / -10%	4275 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 14.0 oz/sq ft +13% / -10%	4300 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 14.1 oz/sq ft +13% / -10%	4275 g/m <sup>2</sup> +13% / -10% 14.0 oz/sq ft +13% / -10%
<b>Thickness (mm.) (in)</b> Thickness (mm.) (in) Raised Access Floor Tiles	ISO 1765:1986	2.25 mm 0.09 in 2.90 mm 0.11 in	2.70 mm 0.11 in 3.35 mm 0.13 in	2.30 mm 0.09 in 3.00 mm 0.12 in	2.60 mm 0.10 in 3.30 mm 0.13 in
<b>Light Fastness (Grey scale: 1-5)</b>	EN ISO 4892:2006 (exterior)	5/5 White 4/5	5/5 White 4/5	5/5 White 4/5	5/5 White 4/5
<b>Light Fastness (Blue scale: 1-8)</b>	EN ISO 105B02:2001 (interior)	8/8 White 7/8	8/8 White 7/8	8/8 White 7/8	8/8 White 7/8
<b>Dimensional Stability %</b>	EN ISO 23999:2012	≤0.25%	≤0.25%	≤0.25%	≤0.25%
<b>Residual Indentation</b>	EN ISO 24343-1:2012	<0.10 mm <0.003 in	<0.30 mm <0.011 in	<0.10 mm <0.003 in	<0.10 mm <0.003 in
<b>Castor Chair Test</b>	EN 985:2002	Intensive use	Intensive use	Intensive use	Intensive use
<b>Sound Insulation</b> Sound Insulation Raised Access Floor Tiles	EN ISO 10140-3:2011	13 dB 14 dB	14 dB 15 dB	12 dB 13 dB	14 dB 15 dB
<b>Thermal Resistance</b>	EN 12667:2001	< 0.15 m <sup>2</sup> K/W	< 0.15 m <sup>2</sup> K/W	< 0.15 m <sup>2</sup> K/W	< 0.15 m <sup>2</sup> K/W
<b>Static Electricity</b>	EN 1815:1997	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
<b>Slip Resistance</b>	EN 13893:2003	>0.4	>0.4	>0.35	>0.4
<b>Slip Resistance</b>	DIN 51130:2014	R10	R9	R10	R9
<b>Fire Classification</b>	EN 13501-1:2007	BflS1	BflS1	BflS1	BflS1
<b>Fire Classification</b>	ASTM D2859 (2011)	Pass	Pass	Pass	Pass
<b>Smoke density</b>	ASTM E662-09	Pass	Pass	Pass	Pass
<b>Volatiles emission</b>	Floorscore	Floorscore Certified	Floorscore Certified	Floorscore Certified	Floorscore Certified
<b>Antibacterial activity</b>	ASTM E 2180-07(2012) ASTM G21:2013	Inhibition of bacterial growth Antifungal activity	Inhibition of bacterial growth Antifungal activity	Inhibition of bacterial growth Antifungal activity	Inhibition of bacterial growth Antifungal activity
<b>Roll Width</b>	-	200 cm 78.740 in	200 cm 78.740 in	200 cm 78.740 in	200 cm 78.740 in
<b>Roll Length</b>	-	10 lm 32.81 ft 20 lm 65.62 ft	10 lm 32.81 ft 20 lm 65.62 ft	10 lm 32.81 ft 20 lm 65.62 ft	10 lm 32.81 ft 20 lm 65.62 ft
<b>Tile Dimensions</b>	-	Square X50 Y50 cm Plank X25 Y75 cm Diamond X50 Y50 cm Square X19.68 Y19.68 in Plank X9.84 Y29.52 in Diamond X19.68 Y19.68 in	Square ↑ Y → X	Plank ↑ Y X	Diamond ↑ Y X
<b>CE Classification</b>	EN 14041:2004	0338-CPR-2002	0338-CPR-2002	0338-CPR-2002	0338-CPR-2002
<b>Use Classification</b>	EN 1307:2014	Commercial Heavy	Commercial Heavy	Commercial Heavy	Commercial Heavy



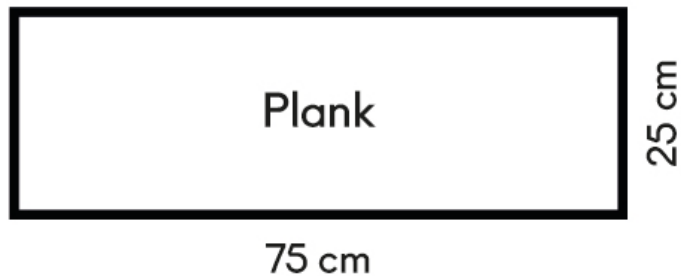
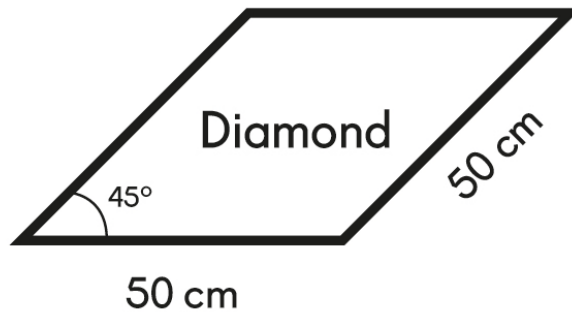
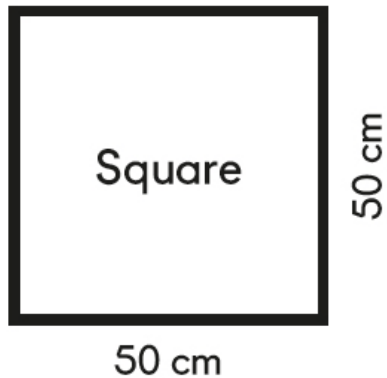
**fitnice**  
WOVEN VINYL COVERING

**FORMATOS:**  
**ROLLO: 2.00 m (ancho) - 20 ml**



# fitnice

WOVEN VINYL COVERING

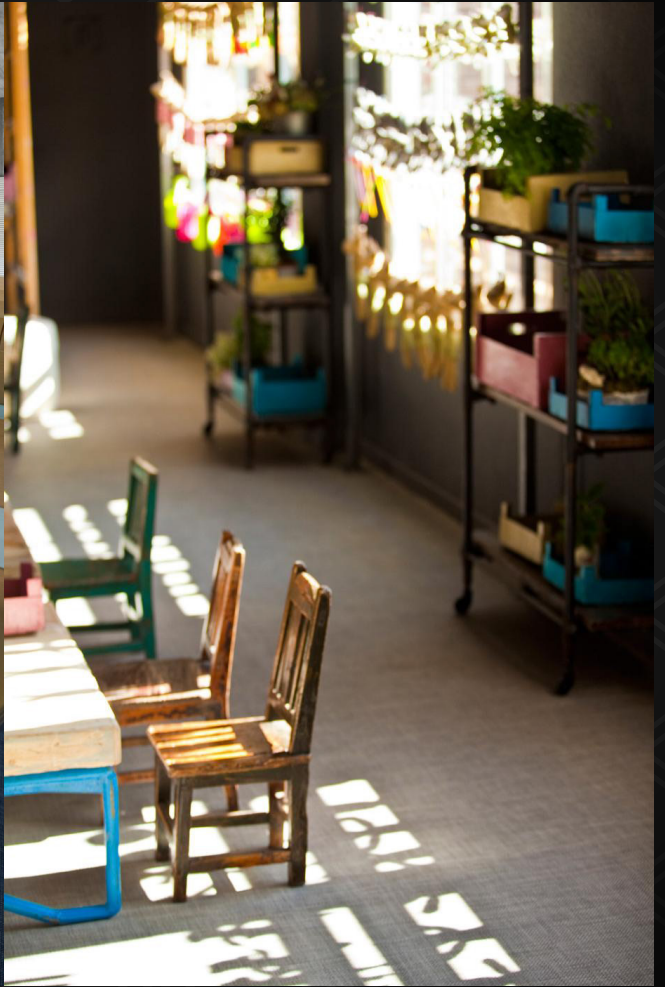
































SOMOS DISTRIBUIDORES  
**AUTORIZADOS**

**WG** SOLUCIONES  
CONSORCIO INTEGRALES  
PARA SU EMPRESA S.A.C.

CORPORACIÓN  
 **FAMA  
NEGOCIOS**

# fitnice

WOVEN VINYL COVERING

INFORMES Y/O COTIZACIONES:  
Telf.: 719 7950 / Cel.: 970 857 133  
[homeoffice@famanegociosperu.com](mailto:homeoffice@famanegociosperu.com)  
[proyecto@famanegociosperu.com](mailto:proyecto@famanegociosperu.com)  
[www.famanegociosperu.com](http://www.famanegociosperu.com)