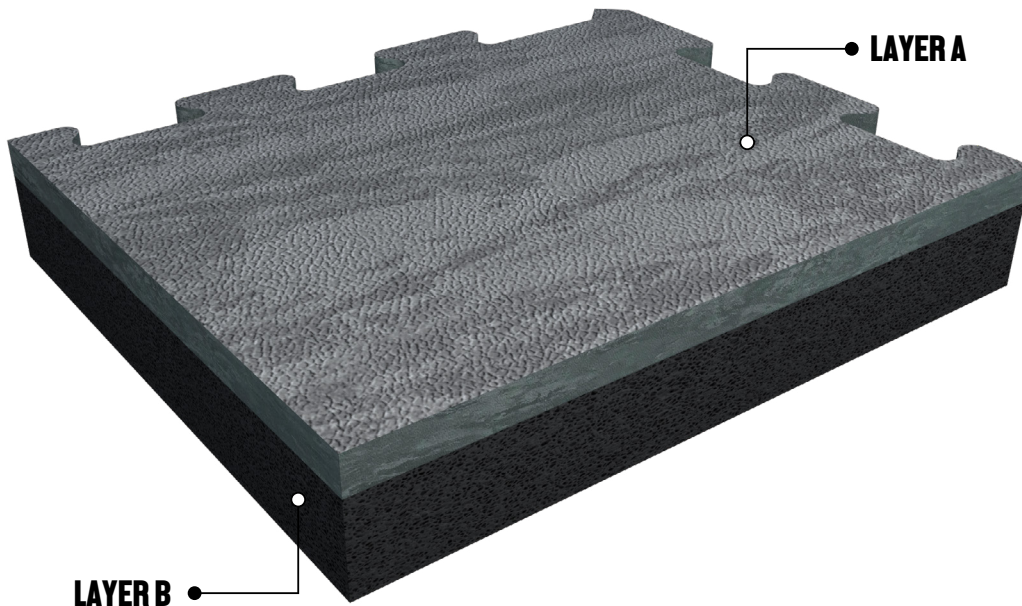


ACTION

PaviFLEX
GYM FLOORING



www.paviflex.com

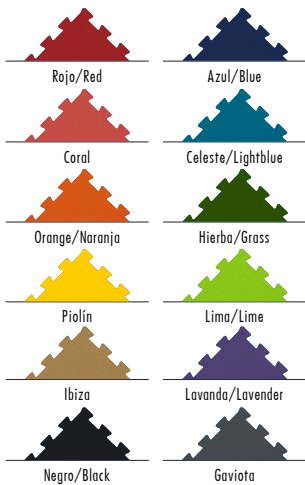


ACTION

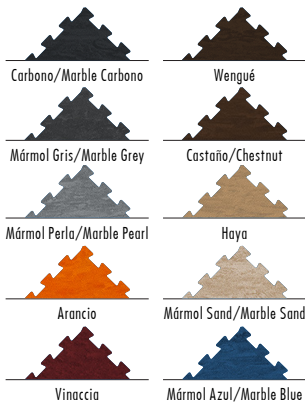
PaviFLEX
GYM FLOORING

La mejor solución para clases dirigidas
The Best solution for activities group

COLORES ESTANDAR | STANDARD COLOURS



COLORES ESPECIALES | SPECIAL COLOURS



Consulta para colores personalizados / Ask for custom colours.
Ver listado completo en la web / Full Color Swatch on web.
Los colores sólidos pueden tener una ligera variación de tono.
Solid colors may have a slight tonality variation.

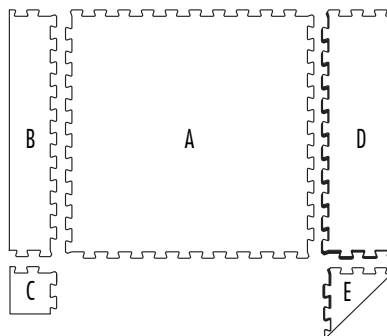


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | TECHNICAL SPECIFICATIONS

	LAYER A	LAYER B
MATERIAL:	Goma 100% virgen / Virgin Rubber	EVA <small>(exento de PVC y sustancias halogenadas tóxicas) (Free of PVC and halogenous substances)</small>
ACABADO FINISH:	4 lados puzzle 4 side puzzle tiles	
ESPESOR THICKNESS:	5 mm.	7 mm.
SUPERFICIE LOSA SIZE SHEET:	100x100 cm.	150x96 cm.
PESO WEIGHT:	10,5 kg/m ²	
TRATAMIENTO SUPERFICIE SURFACE:	Impermeable Waterproof	
DENSIDAD DENSITY:	UNE 53526 1460 kg/m ³	UNE-ISO 2781 100-130 kg/m ³
DUREZA HARDNESS:	UNE 53130/ShoreA 70±5	UNE-ISO 7619-1/ShoreA 40±5
RES.AL FUEGO FIRE REACTION:	ES 13501-1 Cfl-s2	ES 13501-1 Efl-s2
ABS. AGUA WATER ABSORP:	ASTM D570 : 0%	
PAH NORMA PAH NORM:	Norm AfPS GS 2014:01 PAK... PASS	
AISLAMIENTO ACÚSTICO ACOUSTIC ISOLATION:	ISO 10140: >15,5 dB	
COEFICIENTE DE FRICCIÓN SLIP RESISTANCE:	EN 13036-4: ÓPTIMO (75-110)	

Una superficie resistente a las marcas del equipo fitness (steps, mancuernas, etc) soportada por una base de goma expandida compuesta de millones de burbujas de aire para proporcionar el mejor rendimiento, con propiedades elásticas que maximizan la absorción de impactos durante la realización de cualquier actividad grupal.

A surface resistant to fitness equipment marks (steps, dumbbells, etc.) supported by an expanded rubber base composed of millions of air bubbles to provide the best performance, with elastic properties that maximize shock absorption during the performance of any group activity.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA | TECHNICAL DESCRIPTION

DESCRIPCIÓN Description	ESPESOR Thickness		DIMENSIONES Size	
	LAYER A	LAYER B	LAYER A	LAYER B
A Losa / Tile	5 mm	7 mm	100 x 100 cm	150 x 96 cm
B Perfil / Edge	5 mm		100 x 12 cm	
C Esquina / Corner	5 mm		12 x 12 cm	
D P. Cuña / W. Edge	5 mm		100 x 30 cm	
E E. Cuña / W. Corner	5 mm		30 x 30 cm	

