

easydeck sport



Sistema de piso flexible plástico modular para adecuaciones donde requieren una superficie segura, ergonómica, higiénica, libre de bacterias, aislada del piso, excelente apariencia y confort.



Resistente



Antidelizante



Antibacterial



Absorción de impactos



Flexible

01

Textura Superficie

Reverso Estructura de apoyo



Resistente

Material:

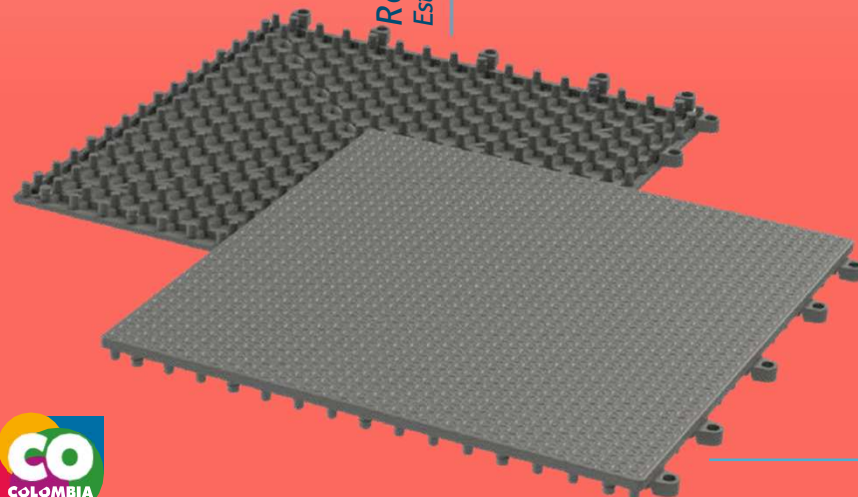
Policloruro de vinilo 100% virgen, con aditivos, para un desempeño óptimo

5 AÑOS GARANTÍA

02

Amortigua el impacto

+ Proporciona el soporte necesario para la estabilidad.





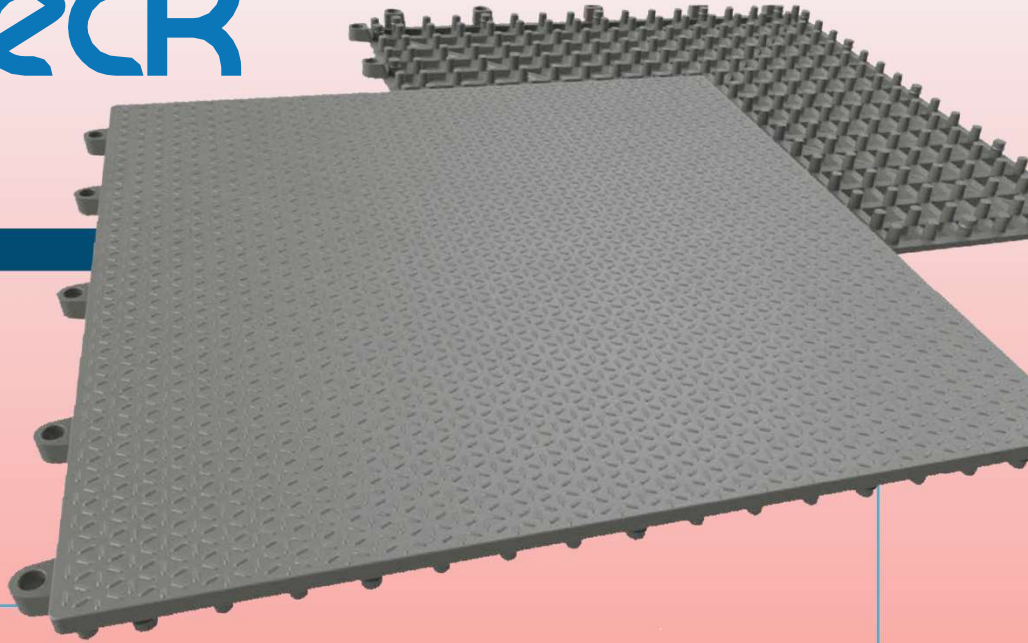
easydeck sport

Su diseño y textura

proporcionan la resiliencia, rebote y fricción adecuados para todo tipo de deportes.



Ergonómico

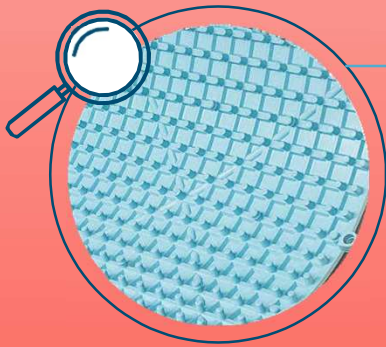


Colores disponibles:



Más de 23 opciones de color te permiten crear un diseño único

Pigmentos de baja decoloración y baja migración, logrando la mejor estabilidad del color



Estructura inferior elevada que absorbe y dispersa el impacto, a la vez que proporciona el soporte necesario para la estabilidad

+ CARACTERÍSTICAS



Óptima resistencia

Alta resistencia química (cloro, ácidos, sales, etc).



Protección Ultravioleta

Aditivo UV que proporciona mayor protección, durabilidad y una excelente estabilidad de color, a lo largo de los años.



Matenimiento

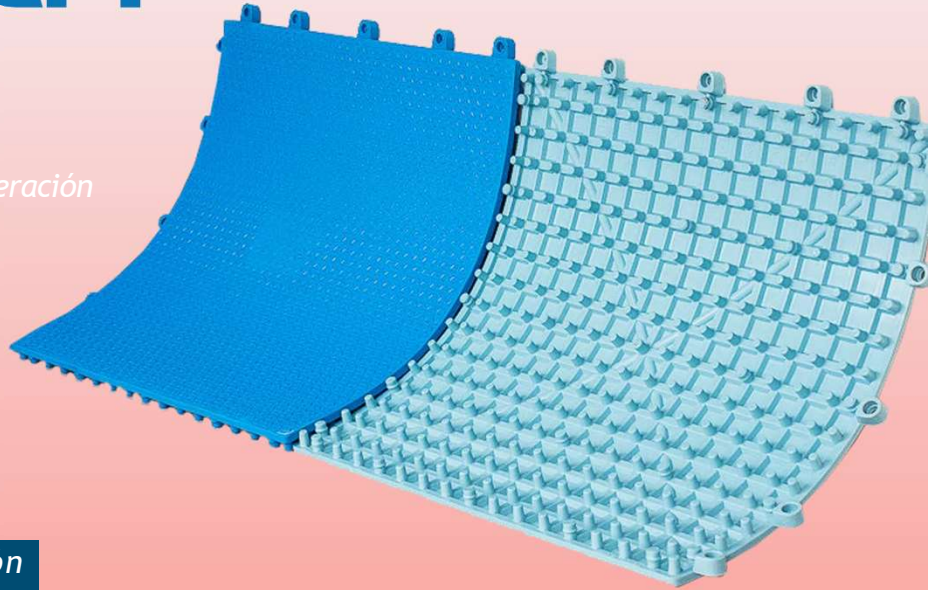
Facil y rapido mantenimiento. Es enrollable y muy facil de manipular.

GIMNASIOS · PAIN CAVE · CENTROS RECREATIVOS · JARDINES INFANTILES



easydeck sport

- + Aditivos antibacterianos que evitan la proliferación de microorganismos patógenos.
- + Está diseñado para amortiguar el impacto.
- + Aislante acústico, térmico y eléctrico.



Renueva áreas brindando protección y excelente apariencia

Fácil instalación que no requiere elementos de fijación como clavos, tornillos, adhesivos, y prácticamente ninguna herramienta, únicamente un martillo de goma, puede ser instalado en concreto, asfalto y cualquier otra superficie dura y plana.



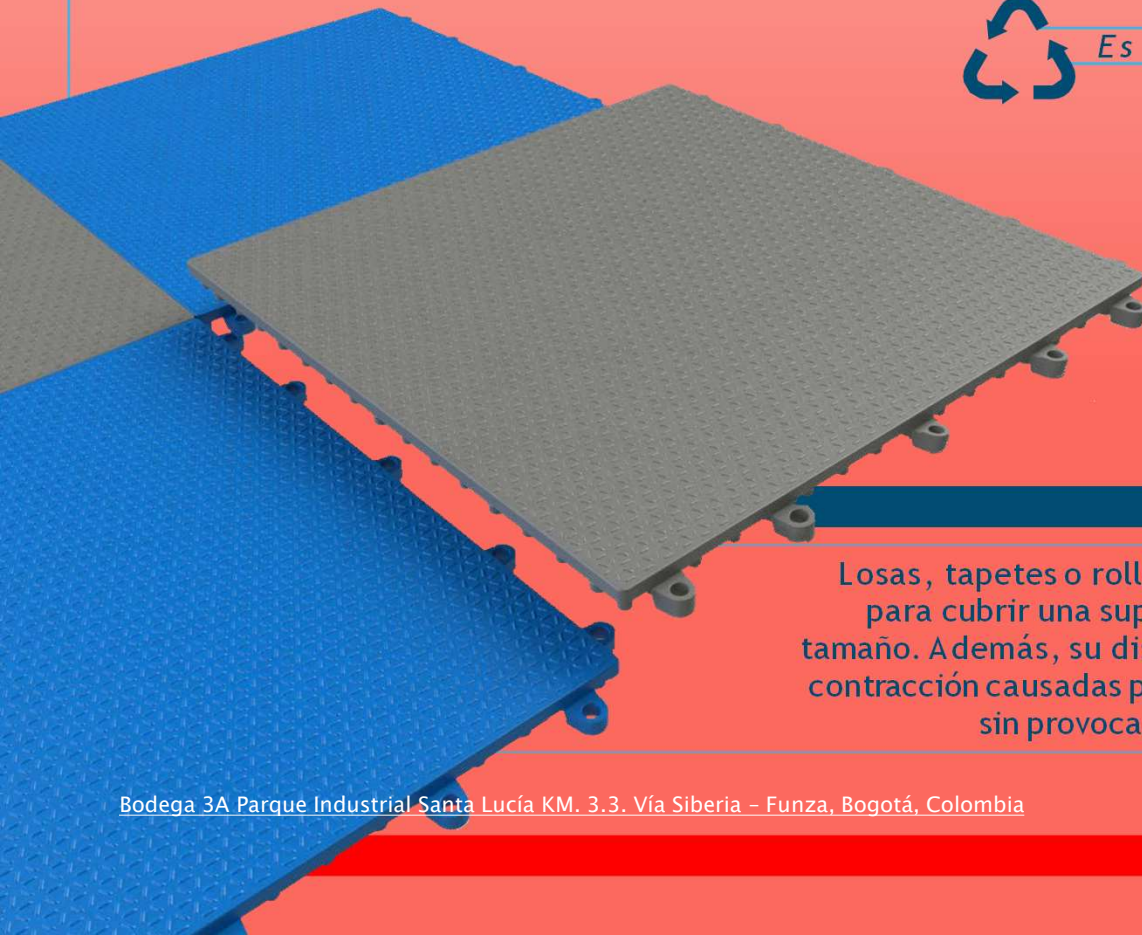
Garantía de 5 años por defectos de fabricación.



Su diseño, materiales y aditivos permiten una expectativa de vida útil de mínimo 15 años.



Es 100% reciclable.

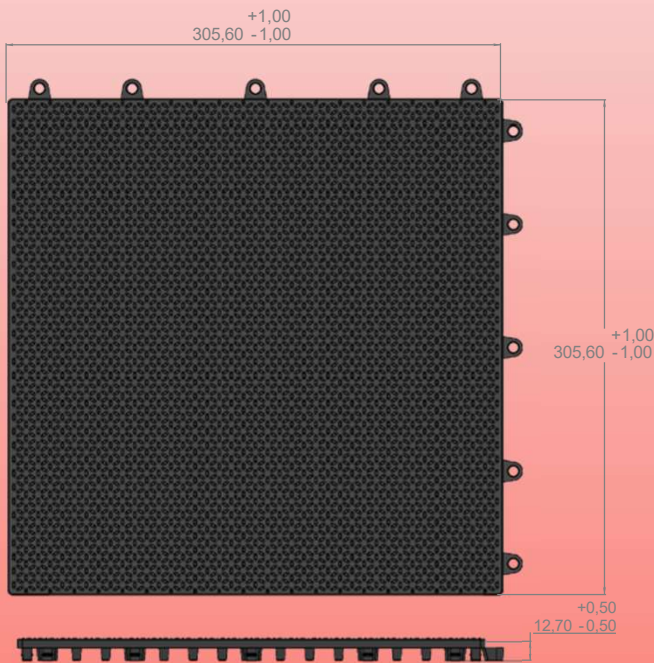


Interconexión

Losas, tapetes o rollos permiten ser ensamblados para cubrir una superficie con cualquier forma o tamaño. Además, su diseño permite la expansión y la contracción causadas por los cambios de temperatura sin provocar ondulaciones en la superficie.



Dimensiones de la losa:



Absorción de impacto

Losa flexible modular

+ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamaño de la losa	305,6 mm x 305,6 mm +/- 1 mm	
Altura / espesor	12,7 mm +/- 0,5 mm	
Movimiento lateral	1,5 mm	
Peso	495 gr + 20 gr	
Material	Elastómero poli vinílico (PVC) Flexible	
Dieléctrica (no conductor)	ASTM D 149	500 Voltios
Resistencia a la tracción	ASTM D 412	2750 psi
Tolerancia de temperatura	ASTM D 746	-34.4 C° a 75 C°
Inflamabilidad del material	UL 94 V-O	V-O
Resistividad de volumen	ASTM 257057T	1 x 10 "ohm-cm
Resistencia de aislamiento	UL 82-106	1000 megaohmios / 1000 pies
Clasificación del fuego	A Quemadura horizontal	

ERGONÓMICO · ANTIDESLIZANTE · ABSORBE IMPACTOS · SEGURIDAD