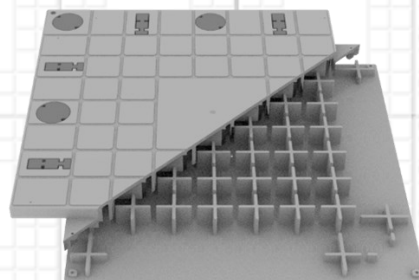
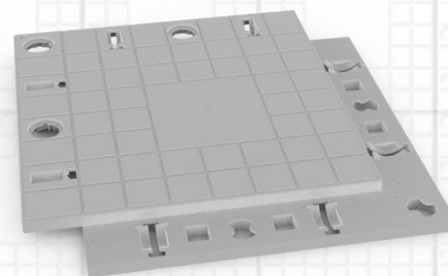




ESPECIFICACIONES



DEX Elephant



DEX Rhino

		
Capacidad de Carga	1.000 ton/m ²	450 ton/m ²
Dimensión Palmeta (cm)	64,4 x 64,4 x 5,0 alt	64,4 x 64,4 x 4,5 alt
Superficie Útil (cm)	55,6 x 55,6	55,6 x 55,6
Material	Polietileno	Polietileno
Color	Negro	Negro
Protección UV	✓	✓
Coeficiente de Fricción Dinámica	0,56 Seco	0,56 Seco
	0,44 Húmedo	0,44 Húmedo
Sistema de Anclaje entre Módulos	Doble sistema de unión basado en traba giratoria, unión semi-circular.	

STOCK

Permanente

FÁCIL

Instalación

MÍNIMA

Mantenición

1.000

ton/m²
Max.

USOS Y BENEFICIOS



Sustentable: podemos fabricar a partir de tus residuos plásticos. Al final de su vida útil, DEX se recicla para fabricar más DEX.

Solución total a requerimientos de losas para proyectos temporales

- > Instalación de más de 2.000 m² diarios.
- > Eficiente al transporte. Sobre 1.300 m² por rampa.
- > Permite construir miles de m² de losa en faenas remotas.
- > Elimina días inoperantes en la construcción de obras civiles.
- > Elimina costos ocultos, así como de demolición y remoción de hormigón.
- > Construcción inmediata sobre arena, lodos y terrenos irregulares.
- > Protege superficies terminadas antes de su entrega, permitiendo tránsito de maquinaria pesada.
- > Superficie resistente a condiciones ambientales extremas.
- > Resistente a químicos y solventes.
- > RENTAL - Elimina Capex de tu proyecto.
- > Economía circular. Reducción en huella de CO₂
- > ISO 14001: 2015. Apoya tu certificación medioambiental.
- > Ley REP: 20.920. Apoya la responsabilidad extendida del productor.

Resiste hasta
1.000 ton/m²

