## **PISO FLEXIBLE MODULAR**



Piso Flexible Modular

Pisos antideslizantes que garantizan seguridad, confort y estilo. Sus múltiples aplicaciones hacen que este producto sea la mejor opción para colegios, universidades, gimnasios, cocinas, piscinas, saunas, jacuzzis, duchas, veterinarias, jardines infantiles y parques, entre otras muchas aplicaciones.

### **BENEFICIOS**

- ✓ Antideslizante ✓ Rápida Instalación ✓ Fácil mantenimiento ✓ Disminución de impacto de un 40%
- ✓ Evita la proliferación de organismos patógenos, gracias al aditivo antimicrobiano. ✓ Anti flama.



- ✓ Excelente capacidad de drenaje.
- ✓ Mantiene la superficie limpia y segura.
- ✓ Aísla de la humedad.
- ✓ Totalmente ergonómico.
- ✓ Textura suave antideslizante caminar con seguridad y confort.



- ✓ Proporciona la resiliencia, rebote y fricción adecuada a todo tipo de deportes.
- ✓ Posee una estructura elevada que absorbe y dispersa el impacto.
- ✓ Brinda el soporte necesario para la estabilidad del deportista.



- ✓ Piso modular flexible ideal para colegios, zonas de juego y jardines infantiles.
- ✓ Textura sellada que no permite paso de líquidos, de fácil y rápido mantenimiento.
- ✓ Proporciona superficie una ergonómica.











#### **EASYDECK CARGO**

✓ Easydeck Cargo es ideal para zonas donde se requiera mantener superficies libres de humedad va que permite la circulación de aire y mejor desplazamiento de la carga





# **PISO FLEXIBLE MODULAR**



Piso Flexible Modular

### **FICHA TECNICA**









CADACTERICTICAC	Easydeck sport	Easydeck seco	Easydeck aqua	Easydeck cargo
CARACTERISTICAS	Easydeck sport	Easydeck seco	саѕуческ ациа	Easyueck cargo
Material	Elastómero Poli Vinílico			Polietileno Baja densidad
Peso palmeta	550 grs	448,8 grs	406,0 grs	256,0 grs
Peso empaque	5,3 kgs	4,4 kgs	3,8 kgs	2,56 kgs
Colores	16 opciones			
M2 por caja	0,84 m2			
Autoextinguible	✓	✓	✓	UL 94
Antideslizante	✓	✓	✓	✓
Aislante eléctrico	✓	✓	✓	✓
Aislante Acústico	✓	✓	✓	✓
Aislante Térmico	✓	✓	✓	✓
Dimensiones	30,5 x 30,5 cms			
Altura espesor	1,3 cms			
Antimicrobial	✓ _	✓ _	✓	✓ _
Resistente a Químicos	✓ _	✓	✓	✓ _
Filtro UV	✓ _	✓	✓ _	✓ _
Dureza	90 +- 5 shore A	90 +- 5 shore A	90 +- 5 shore A	Rígido
Coeficiente de fricción	N/A	N/A	Estática superior 0.6	Estática superior 0.6
Resistencia carga/trafico	2000 kg/m2			

#### **CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS**

- ✓ Ideal para Instalaciones interiores y exteriores
- ✓ Sistema auto portante de uso permanente o temporal
- ✓ Instalación sobre cualquier tipo de piso existente
- ✓ Requiere mínimo mantenimiento







**FÁCIL INSTALACIÓN** 

**FÁCIL MANTENIMIENTO** 

**ACCESORIOS UNIVERSALES** 

