



GRABO SPORT SUPREME 67

Pisos vinílicos deportivos heterogéneos, compuestos por una base de amortiguación de espuma de poliuretano más una capa superficial vinílica.

Importado y distribuido por Sysprotec S.A.

Colores

6115 00 273	3338 00 273	6170 00 273	7483 00 273	6470 00 273
7143 00 273	3096 00 273	1360 00 273	2089 00 273	2209 371 273
2519 371 273	2000 378 273	1171 371 273	3151 378 273	2181 371 273
4289 00 273	7539 00 273			

Composición

- A Capa superior con superficie PUR
- B Refuerzo de fibra de vidrio
- C Soporte de doble espuma combinada



Características y uso

GraboSport Supreme gracias a su estructura y al soporte de espuma asegura una protección alta de las articulaciones. La superficie patentada TECH Surface asegura una durabilidad extrema y un fácil mantenimiento.

Además de las excelentes propiedades deportivas, está caracterizado por el equilibrio entre agarre y deslizamiento para la prevención de los accidentes causados por los resbalones o el bloqueo de los pies. GraboSport Supreme es un pavimento deportivo Pointelastic que cumple los requisitos de la norma EN 14904.

Ideal para ser utilizado en Deportes de competición, Polideportivos de las universidades, Gimnasios, polideportivos de escuela, Aerobic, Yoga, Esgrima, Deportes de pelota jugados en equipos, Gimnasia, Indoor hockey, entre otros.



Superficie inteligente que proporciona una excelente resistencia a la abrasión.



Disponibles en 200 cm. de ancho, fácil instalación y mínima cantidad de cordón de soldadura.



Gracias a su tratamiento superficial el riesgo de infección en caso de lesión disminuye.



Nuestros productos no contienen ni disolventes ni metales pesados.



No necesita ningún tratamiento superficial, con lo que conseguimos un bajo costo de mantenimiento.



Certificado por FloorScore producto cumple con 01350 de California, contribuye a certificación LEED.

Garantía

5 años de producto y 1 año por instalación.
Garantía limitada, sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

Especificaciones técnicas

SUPREME	
Espesor	6,7 mm
Peso	3,8 kg/m ²
Largo rollo	15 m
Ancho rollo	2 m

* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.

	Espesor	EN 428/ISO 24346	6.7mm
	Capa de Uso	EN 429/ISO 24340	0.70mm
	Tamaño de rollo	EN 426/ISO 24341	2m x 20m = 40m ²
	Peso Total	EN 430/ISO 23997	3800g/m ²
	Conductividad térmica	—	0.007 m ² K/W
	Reacción al fuego	EN 13501-1	CFL-S1
	Resistencia Fricción	EN 13036-4	80-110
	Absorción de Impactos	EN 14808	28%
	Deformación Vertical	EN 14809	1.08mm
	Rebote de balón	EN 12235	98%
	Estabilidad dimensional	EN 434/ISO 23999	0.20%
	uniformidad de color	EN 20105 B02	Grado 6
	Resistencia a químicos	EN ISO 26987	Conforme
	Resistencia a la abrasión	EN ISO 5470-1	<250