

## **SISTEMA DE PARQUET DEPORTIVO AREAELÁSTICO "GRABO JUMPAIR ELITE"**

Suministro e instalación de pavimento deportivo de madera areaelástico para interiores, con acabado en madera de fresno, compuesto por diversas capas, conformando un espesor mínimo de 44 mm de espesor total.

El sistema estará conforme según norma EN 14904, y aportará los certificados FIBA.

El pavimento estará formado a base de tableros machihembrados de parquet deportivo multicapa "JUMP AIR ELITE", o similar. La superficie final de la madera de fresno no será inferior a 14 mm de espesor total, y la capa de madera noble no podrá ser inferior a 3,6 mm de espesor, y tratado de fábrica con nueve capas de barniz especial.

Una sub-base amortiguadora "SHOCK PAD" formada por un entramado de tableros contrachapados entrecruzados que se suministra en forma de paneles prefabricados al objeto de facilitar su instalación. Dichos paneles, cuyas medidas son, 2550 x 1125 x 27 mm, disponen de una base de apoyo amortiguadora formada por una serie de zapatas cuadrangulares de PVC expandido de doble densidad.

Debajo del sistema se incorporará una lámina de polietileno de galga 500 en rollos solapados entre sí, para prevenir el paso de la humedad hacia la base del sistema.

El sistema se concluye disponiendo los paneles "SHOCK PAD" sobre la lámina de polietileno uniéndolos entre sí por los extremos, utilizando una grapadora neumática. Finalmente se disponen los tableros de parquet deportivo sobre la base elástica mediante pegado con cola recomendada por el fabricante.

Espesor total del sistema: 44 mm

Peso total: 14 kg/m<sup>2</sup>

Absorción de impactos (EN 14808): 56%, Resistencia a la abrasión (EN ISO 5470-1) < 80 mg/1000 ciclos.