

## ZETA SYSTEM



Pavimento deportivo areaelástico con acabado en madera de haya, compuesto de diversos estratos que se acoplan en obra, conformando un sistema de 41 mm de espesor total.

- Lámina de polietileno de galga 500 en rollos solapados entre sí, para prevenir la penetración de humedad hacia la parte de madera del sistema.
- Subbase elástica en espuma de poliuretano flexible de 15 mm de espesor. La base proporciona un excelente confort y una absorción de impactos uniforme en toda la superficie.
- Listones de contrachapado fenólico de 12 mm de espesor, con una longitud aproximada de 2440 mm, una anchura aproximada de 170 mm y situados equidistantes entre sí y a determinada angulación respecto al eje del campo de juego.
- Superficie final en madera de arce de 14 mm de espesor, con 4 mm de madera noble, barnizada específicamente con un tratamiento de uso deportivo que garantiza las propiedades deportivas. Las lamas se acoplan entre sí a través de un sistema macho-hembra y claveteado oculto a 45°.

Este producto ha sido diseñado para su instalación en recintos interiores polideportivos de competición o entrenamiento para deportes como baloncesto, balonmano, voleibol, bádminton y fútbol sala.

## NORMATIVAS

Este producto ha sido testado conforme a la norma EN14904 ("Superficies deportivas, suelos deportivos multiusos de interior") y la norma EN13501 ("Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación", Euroclase Cfl-S1), por lo que presenta la pertinente Declaración de Prestaciones de sus Características Esenciales (marcado CE).

Este producto cumple con el reglamento REACH de la Unión Europea.

Este producto ha sido diseñado y fabricado conforme a la certificación ISO 9001:2008

## HOMOLOGACIONES

Este producto ha sido homologado por las siguientes Federaciones Deportivas Internacionales:

**FIBA Certificate of Approval for Wooden Flooring Category, Level 1, 2 and 3**

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

El producto debe ser almacenado e instalado en condiciones adecuadas y garantizadas, tanto de humedad relativa como de temperatura ambiental, y siempre conforme a lo que se describe en el documento oficial de MONDO que recoge el procedimiento oficial de Almacenamiento e Instalación para este producto.

Así mismo, el producto de ser utilizado y mantenido conforme a lo que se describe en el documento oficial de MONDO que recoge el manual oficial de Uso y Mantenimiento para este producto



## INFORMACIONES DE DIMENSIONES

Espesor	Peso
41 mm	14,2 kg/m <sup>2</sup>