

Cimentación:

- Zuncho perimetral con varillas corrugadas de 6 mm y solera de 12-15 cm de cemento armado con mallazo de acero y mortero de hormigón nivelado para obtener las pendientes necesarias.

Estructura:

- Parte panorámica con tubo 150x150x4 mm de acero galvanizado y malla electro-soldada 50x50x4 mm de 2000x1000 mm de acero galvanizado en parte superior con hueco para vidrios de 1995x1995 mm y 2995x1995 mm.
- 8 módulos de 3000x2000 mm de tubo estructural 80/40x40x2 mm de acero galvanizado con malla electro-soldada 50x50x4 mm de 3000x2000 mm de acero galvanizado.
- 4 módulos de 3000x2000 mm de tubo estructural 80/40x40x2 mm de acero galvanizado con malla electro-soldada 50x50x4 mm de acero galvanizado para acceso a zona de juego.
- Fijación de cada módulo mediante 2 placas de anclaje de 200x200x10 mm de acero galvanizado.
- 4 columnas de 6000 mm de tubo 80x80x2 mm de acero galvanizado para instalación de iluminación.
- Lacado al horno con pintura de poliéster VERDE (colores y texturas especiales consultar suplemento).

Cristales:

- 14 módulos de 2995x1995 mm y 4 módulos de 1995x1995 mm de vidrio templado de 10 mm de espesor conformes a la norma UNE. Asegurados por tornillos enrasados, con arandela plástica y contratuerca de bloqueo y protección. Aplacados sobre espalda de neopreno.

Superficie:

- 200 m² de césped artificial, para la práctica de pádel de 12 mm de altura en fibra de polietileno fibrilado en color VERDE (8800 dtex), con parte proporcional de líneas de juego reglamentarias.
- 3000 kg de arena de sílice con granulometría seleccionada, cinta de unión y adhesivo bi-componente.

Iluminación:

- 4 proyectores de 400 W para iluminación de pista de pádel.

Varios:

- Red para pista de pádel y tensor metálico.
- Conjunto de tornillería necesaria.

Nota: Fichas técnicas de cada elemento disponibles para consulta.