

Pista de pádel Carteya

Cristal 4 huecos

La pista de pádel modular más referenciada del mercado. Sistema de montaje modular en el que se reduce el espacio de transporte, una gran ventaja para nuestros colaboradores

Producto con certificado de calidad



Características generales de la pista modelo Carteya

- Dimensiones interiores: 20 (\pm 0.1) m x 10 (\pm 0.05) m.
- Dimensiones exteriores: 20.6 (\pm 0.1) m x 10.6 (\pm 0.05) m.
- Cerramiento con malla electrosoldada 50x50x4 mm sobre pilares de tubo 120x60x3 y tubo 80x60x2
- Extremos de la malla electrosoldada ocultas mediante tapapuntas fabricados con chapa plegada galv.
- Altura de cerramiento: 4 m en los fondos. 3 m en los laterales.
- Terminación: lacado en horno de polimerizado basado en resinas epoxi-poliéster
- Anclaje: atornillado al pavimento mediante anclajes de Ø 12 x 160



Características generales del vidrio

- 14 un de luna flotada templada con medidas de 1995 x 2995 mm de 10 o 12 mm de espesor, a elegir por el cliente, con cantos pulidos y 6 taladros avellanados para su sujeción a la estructura metálica de la pista.
- 4 un de luna flotada templada con medidas de 1995 x 1995 mm de 10 o 12 mm de espesor, a elegir por el cliente, con cantos pulidos y 4 taladros avellanados para su sujeción a la estructura metálica de la pista.
- Se instala como elemento de separación entre la estructura metálica y el vidrio un compuesto de caucho celular cloropreno + EPDM de 40 mm de ancho y 6 mm de espesor

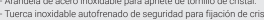
Resultando un total de 100 metros cuadrados perfectamente alineados y con óptima planimetría. El vidrio sometido a un tratamiento térmico de templado adquiere, frente al recocido un significativo aumento de resistencia a los impactos y cambios de temperatura sin cambios externos aparentes que varíen su aspecto. La fractura del mismo se produce en pequeños trozos no cortantes de nula peligrosidad.

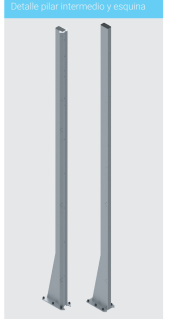


	Sección (mm)
Pilares de esquina	120 x 60 x 3 con perfil
Pilares 4 metros	120 x 60 x 3
Pilares 3 metros	80 x 60 x 2
Refuerzo chapa pilar	145 x 750 x 3
Malla fondo	1975 x 975
Malla intermedia	1975 x 2975
Malla hueco	Malla con forma L

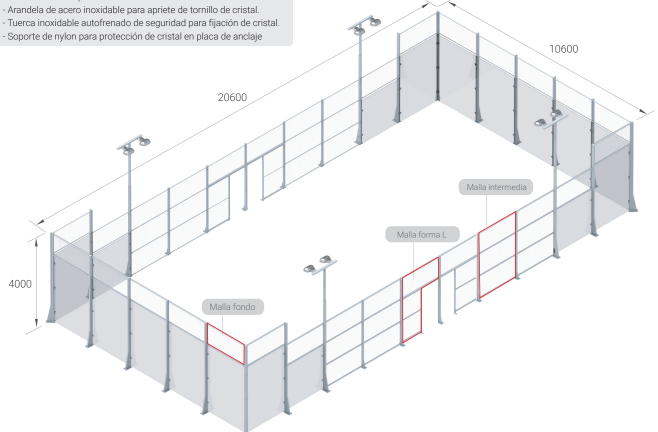
- 4 Pilares esquina de 4000 mm
- 12 Pilares de 4000 mm
- 10 Pilares intermedios de 3000 mm
- 4 Pilares iluminación de 4000 mm
- 8 Mallas intermedias
- 18 Mallas fondo
- 4 Mallas con forma L

- Tornillos Torx Fastite cabeza plana M-6x25 fijación tapapuntas
- Tornillos Torx Fastite M-6x12 para fijación largueros y soportes.
- Tornillos Torx Fastite M-7x20 para fijación soportes cristal.
- Anclaje macho con tuerca M-12x160 para fijación placas de anclaje.
- Capuchón protector tuerca negro para M-12.
- Tornillo de acero inoxidable para fijación de cristales.
- Arandela de PVC para encastre en el taladro avellanado del cristal.



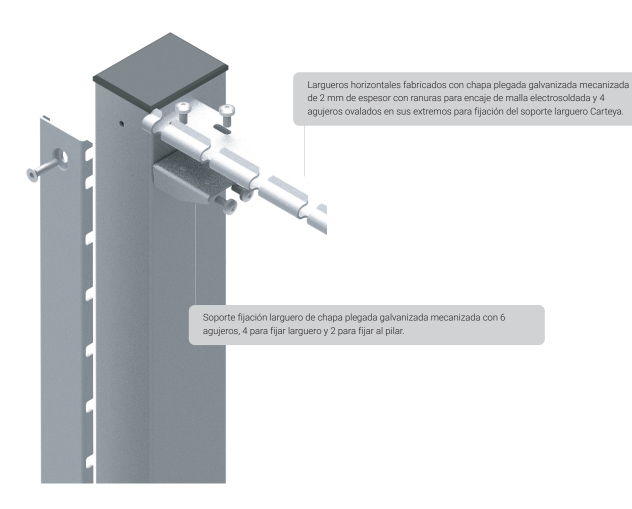




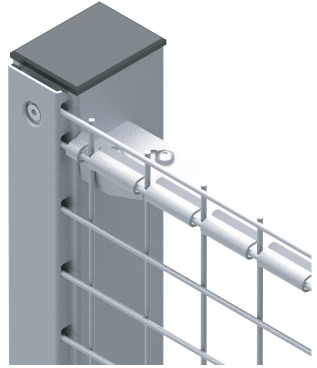








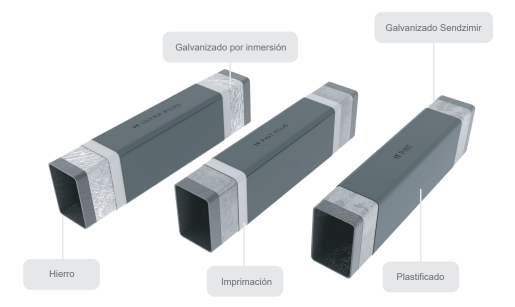








Acabados superficiales





IT PINT

Hierro + galvanizado sendzimir + plastificado



IT PINT PLUS

Hierro + galvanizado sedzimir + imprimación + plastificado



IT ULTRA PLUS

Hierro + galvanizado inmersión + imprimación + plastificado

Aerde 6005

Blanco 9010

Gris Antracita 7016

Ejemplo RAL especiales texturizados

Todos los acabados, tienen una capa nanotecnológica de pasivado entre el metal y la imprimación o plastificado.



Cualquier color de la carta RAL, consultar