

### DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

Sistema de cubierta de estructura de acero diseñado para cubrir pistas de pádel.

### ÁREAS DE USO

Espacios abiertos

### CARACTERÍSTICAS

Permite jugar al pádel, independientemente de las condiciones meteorológicas..



**FULL COVER**

INFORMACIÓN TÉCNICA		
<b>Dimensiones del área cubierta</b>	Ancho: 14 metros	Longitud : 22 metros
<b>Base - Viga de Hormigón</b>	Ancho: 40 cm - altura: 50cm	Hormigón c30
<b>Construcción de Acero</b>	Soporte principal: 60 x 60 x 3 mm Armazones de techo: 60 x 60 x 3 mm Sistema de pernos modulares	Perfiles de conexión: 40 x 40 x 2 mm Correas: $\varnothing 42/2$ mm Altura: 4 - 8m
<b>Revestimiento de Superficie de Acero</b>	Revestimiento electro galvanizado	Recubrimiento electrostático en polvo para horno
<b>Fortalezas</b>	Velocidad máxima del viento: 100 km/h	Carga de nieve: 75 kg/m <sup>2</sup>
<b>Revestimientos de Techos y Fachadas</b>	Lona 650 g/m <sup>2</sup>	
<b>Malla de alambre</b>	Opcional	
<b>Red</b>	Opcional	
<b>Iluminación</b>	Opcional	
<b>Sistema de Calefacción y Refrigeración</b>	Opcional	

MÉTODO DE APLICACIÓN	
<b>Viga de Hormigón</b>	Los moldes de madera contrachapada deben estar bien sujetos.
<b>Base</b>	El suelo natural debe estar bien compactado y nivelado. El debe estar inclinado hacia un lado. No debe haber ondulaciones en el piso. El suelo de la cancha debe ser de hormigón.
<b>Construcción de Acero</b>	Los trabajos de soldadura y pintura se deben realizar en fábrica y en Campo se deben fijar al suelo con tornillos.
<b>Lona</b>	La lona, que se fabrica de acuerdo con las dimensiones De la estructura de acero del campo, se ensambla en el sitio

COLORES		
<b>Construcción de Acero</b>	Estándar: negro	Opcional: todos los códigos ral
<b>Lona</b>	Estándar: blanco	Opcional: todos los colores primarios
<b>Césped Sintético Grass</b>	Verde, azul, rojo	

### FORMAS DE EMBALAJE

<b>Construcción de Acero</b>	Fabricados a medidas especiales, embalados y entregados en palets.
<b>Lona</b>	Las lonas fabricadas se cargan en forma de rollos.
<b>Tornillo</b>	Se entrega en cajas.
<b>Otro</b>	En diversas formas de empaque, palet, bolsa y de forma libre.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

<b>Adhesivo y Derivado</b>	dentro de +5 a +30 grados
<b>Otros Materiales</b>	dentro de -10 a + 40 grados

### TIEMPOS DE PRODUCCIÓN E INSTALACIÓN

<b>Base</b>	Preparación: 2 días	Instalación: 5 días	No puede trabajar simultáneamente
<b>Construcción de Acero</b>	Producción: 15 días	Montaje: 4 días	Puede trabajar simultáneamente
<b>Lona</b>	Producción: 7 días	Montaje: 7 días	Puede trabajar simultáneamente

### PERÍODOS DE GARANTÍA

<b>Construcción de Acero</b>	5 años	
<b>Pintura</b>	5 años	La pintura de la superficie no debe eliminarse por influencias externas.
<b>Lona</b>	2 años	La pintura de la superficie no debe eliminarse por influencias externas.

# FULL COVER

