



## PISTA WIND 40

CÓDIGO RESUMEN

### CAPÍTULO 1 CONJUNTO ESTRUCTURA PISTA WIND

- 01.1 kg ACERO EN PILARES 3000mm  
20 U. PILARES DE TUBO GALVANIZADO DE 80X60X2 MM CON CHAPAS DE ANCLAJE, MENSULAS DE REFUERZO Y 4 ANCLAJES DE SUBJECCION DE MARCOS METALICOS REALIZADO SEGUN NORMATIVA ESTRUCTURAS CTE-DB-SE.
- 01.2 kg MARCO ESTRUCTURA 4000x2000mm  
14 MARCOS DE 4000X2000 MM DE TUBO ESTRUCTURAL 40X40X2MM GALVANIZADO CON MALLA ELECTRO SOLDADA DE 2000X1000 MM EN PARTE SUPERIOR CON HUECO PARA VIDRIO TEMPLADO DE 2995 X1995 MM ), REALIZADO SEGUN NORMATIVA VIGENTE.
- 01.3 HUECOS PARA PUERTAS  
6 MARCOS DE MALLA ELECTROSOLDADA Y TUBO DE 40X40 MM GALVANIZADO DE LOS CUALES 4 DE ELLOS SON DE 3000X1000 MM Y 2 DE ELLOS SON DE 2000X900 MM.
- 01.4 kg MARCO ESTRUCTURA 3000x2000mm  
8 MARCOS DE 3000X2000 MM DE TUBO ESTRUCTURAL 40X40X2 MM GALVANIZADO CON MALLA ELECTRO SOLDADA DE 2000X3000 MM , REALIZADO SEGUN NORMATIVA.
- 01.5 kg CHAPA EMBELLECEDORA  
CHAPA EMBELLECEDORA DE ESQUINAS CON DOS PLIEGUES DE MEDIDAS 2000X30X1,5 MM
- 01.6 kg PROLONGACION FOCOS  
PROLONGACION DE PILARES DE TUBO GALVANIZADO, LACADO EN CALIENTE DE 80X60X2 MM DE 6000 MM ALTURA, PARA INSTALACION DE ILUMINACION EN PISTA DEPORTIVA. REALIZADO SEGUN NORMATIVA ESTRUCTURAS CTE-DB-SE.

### CAPÍTULO 2 TORNILLERIA

- 0.2.1 KIT DE TORNILLERIA WIND  
TORNILLERIA PARA INSTALACION DE PISTA DE PADEL MODELO WIND QUE CONSTA DE :  
TORNILLOS AUTOTALADRANDE MODELO DIN 7504 K MARCA FESIT O SIMILAR : 450 UD.  
TAPONES PARA TORNILLOS AUTOTALADRANTES MODELO RAL 6005: 450UD.  
TORNILLOS ALTA RESISTENCIA PARA ANCLAJE METALICO EN HORMIGÓN MODELO FTM M-12X110 O SUPERIOR MARCA FESIT O SIMILAR: 112 UD.  
TORNILLERIA CON ARANDELA Y TUERCA AUTOBLOCANTE PARA ANCLAJE DECRISTALERIA MODELO DIN 7991 M-8X30 O SIMILAR: 100 UD.  
TAPONES PARA TORNILLOS DE ANCLAJE HEXAGONALES:112UD.  
TAPONES PARA MARCOS AGUJERO 14: 30 UD

### CAPÍTULO 3 CRISTAL

- 0.3.1 CRISTAL HOMOLOGADO 10mm  
UNIDAD DE SUMINISTROS DE FRENTE DE VIDRIO TEMPLADO HOMOLOGADO 2001 DE 10 MM EN 18 MODULOS DE DIMENSIONES 2995X1995, TALADRO AVELLANADAS PARA SUJECCION, CANTOS PULIDOS, SEGUN NORMATIVA VIGENTE.

## CARACTERISTICAS PISTA WIND 40

### PISTA WIND 40

CÓDIGO	RESUMEN
--------	---------

#### CAPÍTULO 4 SOLERA DE JUEGO

- |       |  |
|-------|--|
| 0.4.1 | m2 CESPED ARTIFICIAL 13mm<br>M2, SUMINISTROS DE CESPED ARTIFICIAL, PARA LA PRÁCTICA DE PADEL, DE 13 MM EN COLOR VERDE DE ALTURA EN FIBRA DE POLIPROPILENO <u>MONOFILAMENTO</u> , CON PARTE PROPORCIONAL DE LINEAS DE JUEGO REGLAMENTARIAS. |
| 0.4.2 | kg ARENA DE SILICE<br>KG ARENA DE SILICE CON GRANULOMETRIA SELECCIONADA (13KG X M2)  |
| 0.4.3 | ud CINTA UNION<br>ROLLO CINTA UNION ( 100 ml - un rollo por pista)   |
| 0.4.4 | ud ADHESIVO BICOMPONENTE<br>LATA ADHESIVO BI-COMPONENTE (lata 12kg –uso de 3 latas por pista)  |

#### CAPÍTULO 5 SOPORTE DE RED

- |       |  |
|-------|--|
| 0.5.1 | UD SOPORTE RED SYMOOR 9900mm<br>SOPORTE DE RED PARA PISTA DE PADEL |
| 0.5.2 | ud RED DE JUEGO<br>RED PAR PISTA DE PADEL                          |

#### CAPÍTULO 6 ELECTRICIDAD

- |       |   |
|-------|---|
| 0.6.1 | FOCOS<br>UD DE FOCO PARA ALUMBRADO DE PISTA DE PADEL COMPUESTO POR FOCOS LED CON LAMPARA DE 200W, CUMPLIENDO CON LAS NORMATIVAS DE ILUMINACION DEPORTIVA, INCLUIDA INSTALACION. |
| 0.6.2 | CABLE<br>ML DE CABLE DE SECCION SEGUN NECESIDADES PARA CONEXION DE FOCOS DE ALUMBRADO <u>A PIE DE PISTA</u> , INCLUIDA INSTALACIÓN.   |

# CARACTERISTICAS

## PISTA WIND 40

### PISTA WIND 40

CÓDIGO

RESUMEN



# Proturf<sup>MAX</sup> Green

## Pádel

Es el césped artificial de 12 mm de altura con hilos fibrilados de última generación, ideal para el uso en clubs de pádel.

Además, el tratamiento anti-UV de las fibras le otorga un excepcional y resistente acabado para las inclemencias meteorológicas más exigentes.

Se recomienda una carga de relleno de arena de sílice (redonda, lavada y secada 0,5-1,0 mm) con dotación de unos 14 kg/m<sup>2</sup>.

Marcaje de líneas de juego de 5 cm con el mismo material en color blanco cumpliendo con la reglamentación de la F.E.P.

Colores disponibles:

▲ Verde ▲ Azul ▲ Teja

## Características

### Datos Generales

Color	Verde deportivo
Tamaño de Rollo	5x20 m 2,5x20 m

### Especificaciones

Composición	Polietileno
Tipo	Fibrilado
Dtex	5.500 (±10%)
Altura Césped	12 mm (±5%)
Galga	3/16"
Puntadas/m <sup>2</sup>	54.600 (±10%)
Peso Total de Fibra	945 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Peso total producto	2110 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Base Primaria	Polipropileno
Base Secundaria	Látex

### Ensayos y Certificados

#### DURABILIDAD

Estabilidad UV Escala >3 (UNE-EN 20105-A02)  
Permeabilidad 32,5 l/min/m<sup>2</sup> (UNE-EN 12616:2014)  
Estabilidad al agua clorada (ISO 105-E 03:2010)

#### SEGURIDAD 100%

Libre de Bacterias (ASTM G 21:2013)  
No tóxico (EN 71-3)  
No inflamable (EN 13501 Cfl-s1)

#### ECO

Zero Waste  
ISO 14.001  
100% Reciclable (CSIC)

### Relleno

Material	Arena de Sílice redonda
Granulometría	0,50 - 1,00 mm
Rango de aplicación	14 kg/m <sup>2</sup>

realturf



Av. Antigua Peseta, 131  
Polígono Industrial las Atalayas  
03114 Alicante  
Tel. 965 685 640 / 900 908 150  
realturf@realturf.com

Revisión: 3  
Fecha de aprobación: 10/05/2024

Realturf Systems, S.L. se reserva el derecho de modificar las características técnicas del producto descrito. Los valores declarados admitirán las tolerancias establecidas por la normativa ISO que aplique en cada caso. Realturf Systems, S.L. garantiza la calidad técnica del producto.



# Drive Pro<sup>MAX</sup> Black

## Pádel

Es el césped artificial de 12 mm de altura con fibra de monofilamento forma C y tres nervios de última generación, ideal para el uso en clubs de pádel con un uso alto de tráfico, permite la práctica de un juego más lento y las características de sus fibras le otorgan una mayor durabilidad.

Además, el tratamiento anti-UV de las fibras le otorga un excepcional y resistente acabado para las inclemencias meteorológicas más exigentes.

Se recomienda una carga de relleno de arena de sílice (redonda, lavada y secada 0,5-1,0 mm) con dotación de unos 14 kg/m<sup>2</sup>.

Marcaje de líneas de juego de 5 cm con el mismo material en color blanco cumpliendo con la reglamentación de la F.E.P.

Colores disponibles:

▲ Verde ▲ Azul ▲ Negro

## Características

### Datos Generales

Color	Negro
Ancho de Rollo	5 x 20 m

### Especificaciones

Composición	Polietileno
Tipo	Monofilamento forma C
Dtex	8.000 (±10%)
Altura Césped	12 mm (±5%)
Galga	3/16"
Puntadas/m <sup>2</sup>	53.300 (±10%)
Peso Total de Fibra	1.200 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Peso total producto	2.300 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Base Primaria	Polipropileno
Base Secundaria	Látex

### Ensayos y Certificados

#### DURABILIDAD

Estabilidad UV Escala >3 (UNE-EN 20105-A02)  
Permeabilidad 32.5 l/min/m<sup>2</sup> (UNE-EN 12616:2014)  
Estabilidad al agua clorada (ISO 105-E 03:2010)

#### SEGURIDAD 100%

Libre de Bacterias (ASTM G 21:2013)  
No tóxico (EN 71-3)  
No inflamable (EN 13501 Dfl-s1)

#### ECO

Zero Waste  
ISO 14.001  
100% Reciclable (CSIC)

### Relleno

Material	Arena de Sílice redonda
Granulometría	0,50 - 1,00 mm
Rango de aplicación	14 kg/m <sup>2</sup>

realturf



Av. Antigua Peseta, 131  
Polígono Industrial las Atalayas  
03114 Alicante  
Tel. 965 685 640 / 900 908 150  
realturf@realturf.com

Revisión: 1  
Fecha de aprobación: 14/02/2022

Realturf Systems, S.L. se reserva el derecho de modificar las características técnicas del producto descrito. Los valores declarados admitirán las tolerancias establecidas por la normativa ISO que aplique en cada caso. Realturf Systems, S.L. garantiza la calidad técnica del producto.



# Monofilamento pádel blue ITO

## PADEL

Es el césped artificial de 12 mm de altura con hilos texturizados de última generación, ideal para el uso en clubs de pádel con un alto uso de tráfico, que permite la práctica de un juego rápido e ideal si la intención es tener un reducido mantenimiento, ya que las fibras retienen el relleno gracias a su excepcional texturización.

Además, el tratamiento anti-UV de las fibras le otorga un excepcional y resistente acabado para las inclemencias meteorológicas más exigentes.

La instalación de los rollos de césped se realiza sobre base regular y resistente, buscando siempre una correcta evacuación de pluviales, y el pegado de las juntas mediante adhesivo de poliuretano bicomponente sobre cinta de unión. Se recomienda una carga de relleno de arena de sílice (redonda, lavada y secada 0,5-1,0 mm) con dotación de unos 10 kg/m<sup>2</sup>.

Marque de líneas de juego de 5 cm con el mismo material en color blanco cumpliendo con la reglamentación de la F.E.P.

Colores disponibles:

▲ Verde ▲ Azul ▲ Teja



### Datos Generales

Color	Azul deportivo
Ancho de Rollo	2x20 m 4x20 m

### Especificaciones

Composición	Poliétileno
Tipo	Monofilamento Texturizado
Dtex	5.500 (±10%)
Altura Césped	12 mm (±5%)
Galga	5/32"
Puntadas/m <sup>2</sup>	68.700 (±10%)
Peso Total de Fibra	1.215 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Peso total producto	2.380 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Base Primaria	Polipropileno
Base Secundaria	Látex

### Ensayos y Certificados

#### DURABILIDAD

Estabilidad UV Escala >3 (UNE-EN 20105-A02)  
Permeabilidad 32.5 l/min./m<sup>2</sup> (UNE-EN 12616:2014)  
Estabilidad al agua clorada (ISO 105-E 03:2010)

#### SEGURIDAD 100%

Libre de Bacterias (ASTM G 21:2013)  
No tóxico (EN 71-3)  
No inflamable (EN 13501 Dfl-s1)

#### ECO

Zero Waste  
ISO 14.001  
100% Reciclable (CSIC)

### Relleno

Material	Arena de Sílice redonda
Granulometría	0,50 - 1,00 mm
Rango de aplicación	10 kg/m <sup>2</sup>

Revisión: 0  
Fecha de aprobación: 12/02/2020

**DECUO se reserva el derecho de modificar las características técnicas del producto descrito. Los valores declarados admitirán las tolerancias establecidas por la normativa ISO que se aplique en cada caso.**

