

# El campo de fútbol Octavio Estévez inaugura nuevo césped

viernes, 11 de julio de 2014

Modificado el miércoles, 16 de julio de 2014

El campo de fútbol Octavio Estévez inaugura nuevo césped

Los clubes y

futbolistas de Guía están de enhorabuena. El pasado miércoles se inauguró el nuevo césped del campo de fútbol Octavio Estévez, en la Ciudad Deportiva de Guía. Otro acierto del alcalde Pedro Rodríguez y del concejal Juan Jiménez.

El campo de fútbol Octavio Estévez inaugura nuevo césped

Los clubes y futbolistas de Guía están de enhorabuena. El pasado miércoles se inauguró el nuevo césped del campo de fútbol Octavio Estévez, en la Ciudad Deportiva de Guía. Otro acierto del alcalde Pedro Rodríguez y del concejal Juan Jiménez.

El proyecto está incluido en el Plan de Cooperación del Cabildo con los Ayuntamientos, en esta anualidad, y dotado con una partida presupuestaria de 140.000 euros. El plazo de ejecución de las obras fue de un mes y corrió a cargo de la empresa Magein, cuyo trabajo puede calificarse de excelente.

El proyecto, redactado por la Oficina Técnica Municipal, incluía en una primera fase el desmontaje del césped artificial existente, la limpieza del firme y humectación y la retirada y desmontaje del material deportivo existente (porteras y vallas).

A continuación se procedió a la instalación del césped artificial, de 60 mm. de altura, de alta resistencia y gran durabilidad, con tratamiento anti UVA.

Asimismo, el proyecto incluía la instalación de vallado metálico plastificado de un metro de altura para restringir el acceso de la grada al terreno de juego.

Tras el excelente resultado de la obra, el Ayuntamiento tiene proyectado renovar el césped del campo de fútbol de La Atalaya en este mismo año.

## FICHA TÉCNICA - ESTRUCTURA CÉSPED ARTIFICIAL

Tipo de producción:  
EN LINEA

Composición:  
POLIETILENO

Estructura:  
Filamentos semicavos con tres nervios asimétricos

Espesor del hilo:

320 ¼

Peso del hilo:  
12000

Color del hilo:  
bicolor

Galga:  
5/8•

Peso del hilo:  
1441 Gr/m2

Altura del hilo:  
60 mm  
Número de puntadas / dm.  
14

Número de puntadas / m2:  
8750

Soporte base o Backing:  
Doble capa de Polipropileno + refuerzo fibra

Peso backing:  
261gr/m2

Peso del recubrimiento:  
1080

Composición del recubrimiento:  
Látex

Peso total del cableado manufacturado:  
2782 gr/m2

Anchura máxima de los rollos:  
4

Longitud de los rollos:  
Según pedido

Permeabilidad:  
> 4.400 mm./h.

#### ENSAYOS:

Resistencia a los microorganismos:  
Imputrescible

Resistencia al arranque de un bucle por un extremo:  
30 a 50 N

Ensayos:  
CERTIFICADO EN LABORATORIO HOMOLOGADO AL MAXIMO NIVEL DE COMPETICION (FIFA II ESTRELLAS)

