

“Here Comes the Grass”

Imagina un césped artificial con todas las cualidades y prestaciones de modelos competidores de alta gama a un precio sorprendentemente ajustado y económico, propio de referencias que se considerarían “básicas” en el mercado actual

Exactamente esta descripción corresponde al nuevo césped artificial GEORGE, un modelo que ofrece calidad y especificaciones técnicas de productos alta gama a un precio muy por debajo del de sus competidores

El nuevo césped artificial GEORGE “democratiza” el mercado del césped artificial

GEORGE está fabricado con hilo mixto, hilos cóncavos en “C” con microestrías e hilos de sección en “S” de gran recuperación a la pisada, fibra empleada en modelos de las colecciones Premium y Luxury de Sumigran, en altura de 40 mm y una densidad de 21.000 puntadas/m2 y un peso de fibra de casi 1.500 gr/m2

El nuevo modelo GEORGE es un césped artificial suave y ofrece un aspecto y textura natural, pero en su diseño también se ha cuidado su resistencia al uso y la resiliencia de sus filamentos tras la pisada

La instalación del césped artificial GEORGE es muy sencilla y en Sumigran te ofrecemos todos los accesorios para su colocación, además de poder asesorarte en los pasos a seguir en su correcta instalación

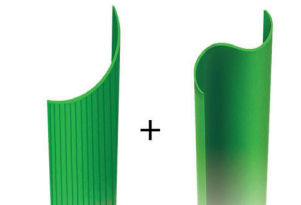
“And I say it’s all right”

**DENSIDAD**  
21000 puntadas / m2



PRESENTACIÓN

**PESO DE FIBRA**  
1364 gramos / m2



SECCIÓN DEL HILO

**ALTURA DEL HILADO**  
40 mm



DETALLE

**NIVEL DE USO**  
muy alto-intenso, se va a pisar continuamente

alto, se va a pisar frecuentemente

medio, se va a pisar ocasionalmente

bajo, meramente decorativo

**USOS TÍPICOS**

- jardines de comunidades de vecinos
- piscinas comunitarias, etc...

- jardines particulares
- piscinas
- cualquier otra zona frecuentemente transitada, etc...

- jardines particulares
- terrazas / áticos
- piscinas
- otras zonas poco transitadas, etc...

- jardines poco transitables
- rotondas / medianas
- escaparates
- ferias / eventos, etc...

**ICONOGRAFÍA**



**GRADO CONFORT** alto

**GRADO RESILIENCIA** alto

**GRADO REALISMO** alto

**GRADO SUAVIDAD** alto



CARACTERÍSTICAS DEL HILO

DTEX	7800
Configuración filamentos	6 rectos + 8 rizados

Hilo recto

Estructura	Micromonofilamento ( MMF )
Sección	Cóncava en “C” con microestrías + “S”
Composición	Polietileno
Tonalidad	Verde bitono ( dos colores )
Tratamiento mate	Si
UV estabilizado	Si
Respetuoso con el medio ambiente	Si, libre de plomo y cadmio

Hilo rizado

Estructura	Texturizado
Composición	Polipropileno
Tonalidad	Beige y verde

CARACTERÍSTICAS DE LA BASE

Composición soporte primario	Polipropileno con velo de fibra acrílica + red
Capas soporte primario	1
Refuerzo con red	No
Peso soporte primario	150 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	900 gramos / m2

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fabricación	Tufting pelo cortado + fibra rizada
Galga	3/8”
Puntadas por m2	22050 ( +/- 10% )
Puntadas por cada 10 cm	21 ( +/- 1 )
Altura del hilado	40 mm ( +/- 5% )
Altura total	42 mm ( +/- 5% )
Peso del hilado	1464 gr / m2 ( +/- 10% )
Peso total	2514 gr / m2 ( +/- 10% )
Estabilidad dimensional	+/- 0,60 %
Permeabilidad al agua	40 litros / minuto / m2
Instalación	Flotante y sin relleno de arena de sílice ( opcional )
Garantía	6 años ( ver condiciones )

FORMATOS Y MEDIDAS

Bobinas  ancho: 2 metros longitud: 20 metros	Bobinas  ancho: 4 metros longitud: 20 metros
---	---

