

“The Empire Grass”

Vibrante, moderno y vanguardista. Así es “Brooklyn”, el nuevo césped artificial, diseñado para recrear el jardín perfecto.

El nuevo césped artificial Brooklyn se ha construido con la nueva fibra mixta de Sumigran, compuesta por hilos de secciones diferentes en “C” y “S”.

Empleando esta solución novedosa solución técnica, se consigue incrementar la naturalidad del producto en dos aspectos.

Por un lado se emplean dos tipos de hilos de diferente grosor y textura, lo que realiza una imagen más realista.

Por otro lado, cuando se usa y disfruta del césped, sus fibras, de diferente sección, reaccionan de manera distinta, recuperando la verticalidad unos hilos antes que otros, es decir, se consigue una doble “memoria” en los mismos, creando una reacción más natural.

Si a este factor técnico, le añadimos su diseño en 45 mm y su densidad, se obtiene un producto de gran realismo y que probablemente le convierte actualmente en el modelo con mejor relación “naturalidad / precio” del mercado.

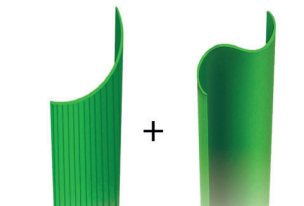
Sumigran, “la empresa que nunca duerme”, para seguir siendo la vanguardia del mercado

DENSIDAD
17850 puntadas / m2



PRESENTACIÓN

PESO DE FIBRA
1351 gramos / m2



SECCIÓN DEL HILO

ALTURA DEL HILADO
45 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

medio

GRADO RESILIENCIA

medio

GRADO REALISMO

muy 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 microestrias + “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	17850 (+/- 10%)
Puntadas por cada 10 cm	17 (+/- 1)
Altura del hilado	45 mm (+/- 5%)
Altura total	47 mm (+/- 5%)
Peso del hilado	1351 gr / m2 (+/- 10%)
Peso total	2401 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
---	---

