

El modélico decano

El modelo de césped artificial con más historia en el mercado

Han pasado casi 15 años desde que apareció la primera versión de nuestro césped artificial VERSALLES, y desde entonces han sido muchas las evoluciones y mejoras realizadas temporada tras temporada, siempre con la idea de ser una referencia en el mercado. Imitado por muchos, sin alcanzar el nivel de la versión original de SUMIGRAN

Fruto de la comunicación constante con clientes y profesionales recogiendo sus opiniones y sugerencias, hemos desarrollado la nueva versión de nuestro césped artificial VERSALLES, que se ha ido configurando hasta obtener un producto a la medida de sus creadores: nuestros clientes

El nuevo césped artificial VERSALLES no deja de lado ninguna de las características técnicas y cualidades físicas que debe cumplir un césped artificial modélico: suave, resistente, denso, natural, confortable, resiliente, mullido y económico

Para el desarrollo de la última evolución se han empleado "micromonofilamentos de sección cóncava en C con microestrías" y tratamiento mate que nos garantizan la máxima suavidad y resiliencia

Su configuración es la siguiente: una densidad extrema de 26.250 puntadas / m2, una altura de fibra de 40 mm y un peso total de hilado de casi 1.900 gr / m2, especificaciones que nos aportan confort, y favorecen la recuperación de las fibras

El césped artificial VERSALLES es extraordinariamente polivalente dentro de la gama donde se posiciona. Válido para los jardines más exclusivos, así como para los usos decorativos más exigentes. Un producto muy técnico, desarrollado hasta el más mínimo detalle

DENSIDAD
26250 puntadas / m2



PRESENTACIÓN

PESO DE FIBRA
1890 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
<ul style="list-style-type: none"> jardines de comunidades de vecinos piscinas comunitarias, etc...
<ul style="list-style-type: none"> jardines particulares piscinas cualquier otra zona frecuentemente transitada, etc...
<ul style="list-style-type: none"> jardines particulares terrazas / áticos piscinas otras zonas poco transitadas, etc...
<ul style="list-style-type: none"> 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	8100
Configuración filamentos	8 rectos + 8 rizados

Hilo recto

Estructura	Micromonofilamento (MMF)
Sección	Cóncava en C con microestrías
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
Capas soporte primario	1
Refuerzo con red	Si
Peso soporte primario	154 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	1000 gramos / m2

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fabricación	Tufting pelo cortado + fibra rizada
Galga	3/8"
Puntadas por m2	26250 (+/- 10%)
Puntadas por cada 10 cm	25 (+/- 1)
Altura del hilado	40 mm (+/- 5%)
Altura total	42 mm (+/- 5%)
Peso del hilado	1890 gr / m2 (+/- 10%)
Peso total	3044 gr / m2 (+/- 10%)
Estabilidad dimensional	+/- 0,60 %
Permeabilidad al agua	40 litros / minuto / m2
Instalación	Flotante y sin relleno de arena de sílice (opcional)

FORMATOS Y MEDIDAS

Bobinas



ancho: 2 metros
longitud: 20 metros

Bobinas



ancho: 4 metros
longitud: 20 metros

