

## Belleza y confort

El césped NATURA cierra la colección PREMIUM y sin lugar a dudas se trata de un producto de muy alta gama. Un césped que no dejará indiferente a nadie por sus cualidades, textura y naturalidad

El césped NATURA está diseñado en una altura de hilo de 50 mm y un peso de fibra de más de 2.400 gr/m<sup>2</sup>. Esto significa que hablamos probablemente del modelo con mejor relación peso de fibra/precio que podemos encontrar actualmente en el mercado y con una imagen tremendamente natural

Una cantidad de fibra que redonda en un elevadísimo confort y que ofrece un aspecto tremendamente natural y agradable a la vista y al tacto

Empleando nuestro magnífico hilo de configuración 12+10 y extrusión del micromonofilamento en "C" nos ofrece además una magnífica resiliencia y recuperación a la pisada, más aún tratándose de un modelo de 50 mm

Como en toda la colección de CESPED ARTIFICIAL DE SUMIGRAN, el producto está disponible en rollos de 2 y 4 m de ancho, condición que nos hace diferentes en el sector español (donde casi solo hay disponibilidad de ancho de 2m y apenas hay opciones de rollos de 4 m de ancho) y nos hace competitivos en el mercado europeo donde domina el ancho de 4 m respecto al de 2 m

En definitiva, el césped NATURA es un producto de extraordinaria calidad, óptimo para jardines particulares donde se quiera instalar un producto "premium" y donde el usuario podrá disfrutar del máximo confort y una estética atractiva y muy natural

## DENSIDAD

21000 puntadas / m<sup>2</sup>

PRESENTACIÓN

## PESO DE FIBRA

2478 gramos / m<sup>2</sup>

SECCIÓN DEL HILO

## ALTURA DEL HILADO

50 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

muy alto-intenso

## GRADO RESILIENCIA

bajo

## GRADO REALISMO

muy alto-intenso

## GRADO SUAVIDAD

muy alto-intenso



## CARACTERÍSTICAS DEL HILO

DTEX	11500
Configuración filamentos	12 rectos + 10 rizados
<b>Hilo recto</b>	
Estructura	Micromonofilamento ( MMF )
Sección	Cóncava en U
Espesor	140 µm
Anchura	0,90 mm
Composición	Polietileno
Tonalidad	Verde bitono ( dos colores )
Tratamiento mate	Si
UV estabilizado	Si
Respetuoso con el medio ambiente	Si, libre de plomo y cadmio
<b>Hilo rizado</b>	
Estructura	Texturizado
Composición	Polipropileno
Tonalidad	Beige y verde

## CARACTERÍSTICAS DE LA BASE

Composición soporte primario	Polipropileno + red
Capas soporte primario	1
Refuerzo con red	Si
Peso soporte primario	154 gramos / m <sup>2</sup>
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	1000 gramos / m <sup>2</sup>

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fabricación	Tufting pelo cortado + fibra rizada
Galga	3/8"
Puntadas por m <sup>2</sup>	21000 ( +/- 10% )
Puntadas por cada 10 cm	20 ( +/- 1 )
Altura del hilado	50 mm ( +/- 5% )
Altura total	52 mm ( +/- 5% )
Peso del hilado	2478 gr / m <sup>2</sup> ( +/- 10% )
Peso total	3632 gr / m <sup>2</sup> ( +/- 10% )
Estabilidad dimensional	+/- 0,60 %
Permeabilidad al agua	40 litros / minuto / m <sup>2</sup>
Clasificación resistencia al fuego	Efl
Instalación	Flotante y sin relleno de arena de sílice ( opcional )
Garantía	7 años ( ver condiciones )

## FORMATOS Y MEDIDAS

Bobinas

ancho: 2 metros  
longitud: 20 metros

Bobinas

ancho: 4 metros  
longitud: 20 metros