

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 mas de 2.400 gr/m2. 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 redunda 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 / m2	PESO DE FIBRA 2478 gramos / m2	ALTURA DEL HILADO 50 mm
		
PRESENTACIÓN	SECCIÓN DEL HILO	DETALLE

NIVEL DE USO muy alto-intenso, se va a pisar continuamente	USOS TÍPICOS • jardines de comunidades de vecinos • piscinas comunitarias, etc...	ICONOGRAFÍA 
alto, se va a pisar frecuentemente	• jardines particulares • piscinas • cualquier otra zona frecuentemente transitada, etc...	
medio, se va a pisar ocasionalmente	• jardines particulares • terrazas / áticos • piscinas • otras zonas poco transitadas, etc...	
bajo, meramente decorativo	• jardines poco transitables • rotondas / medianas • escaparates • ferias / eventos, etc...	

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
Hilo recto	
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
Hilo rizado	
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 / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	1000 gramos / m2

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Fabricación	Tufting pelo cortado + fibra rizada
Galga	3/8"
Puntadas por m2	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 / m2 (+/- 10%)
Peso total	3632 gr / m2 (+/- 10%)
Estabilidad dimensional	+/- 0,60 %
Permeabilidad al agua	40 litros / minuto / m2
Clasificación resistencia al fuego	Efl
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

