

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 magnifico 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

En definitiva, el cesped 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

<b>DENSIDAD</b> 21000 puntadas / m2	<b>PESO DE FIBRA</b> 2478 gramos / m2	<b>ALTURA DEL HILADO</b> 50 mm
		
<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>SECCIÓN DEL HILO</b>	<b>DETALLE</b>



<b>NIVEL DE USO</b> muy alto-intenso, se va a pisar continuamente	<b>USOS TÍPICOS</b> • jardines de comunidades de vecinos • piscinas comunitarias, etc...	<b>ICONOGRAFÍA</b> 
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...	

<b>GRADO CONFORT</b>	muy alto-intenso	
<b>GRADO RESILIENCIA</b>	bajo	
<b>GRADO REALISMO</b>	muy alto-intenso	
<b>GRADO SUAVIDAD</b>	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

