

**“No creo en las musas, pero si llegan, que me encuentren trabajando”**

Inspiración, dedicación, trabajo, creatividad, y rigor dan lugar al césped artificial PICASSO

El modelo PICASSO siempre ha ocupado un lugar de referencia en el mercado, considerado como uno de los mejores y más avanzados productos, siendo así reconocido por los profesionales del sector

El césped artificial PICASSO está confeccionado con una fibra compuesta por “micromonofilamentos” de sección cóncava en “U” ( que ayuda a una menor absorción de calor ), extruidos a partir de polímeros de la máxima calidad, con tratamiento mate, y empleando los aditivos de resistencia a rayos UV y cromáticos más avanzados del momento

Está fabricado en altura de fibra de 40 mm y emplea una densidad de 27.300 puntadas/m2 que, junto a la extraordinaria fibra empleada en su producción, permite crear un césped de gran suavidad, muy mullido y acolchado ( al contar con más de 2.300 gr/m2 ), de gran capacidad de recuperación a la pisada y gran resistencia al uso, esponjoso y de tacto muy agradable y aspecto muy natural

Junto al uso de una fibra de la máxima calidad, el producto se remata con una base de última generación, compuesta por materiales que permiten obtener la mayor estabilidad dimensional

El césped artificial PICASSO cuenta con una garantía de 8 años de resistencia a rayos UV ( aplicable en áreas de 200 w/m2, ver apartado garantía ), y con clasificación al fuego “Efl-s2” conforme a la normativa EN 13501-1

PICASSO es arte hecho césped, es hermoso y potente, elegante e impactante. Es el mejor cesp artificial para jardines particulares y especialmente comunitarios, un producto único, un césped inigualable

¿ Cuántos modelos en el mercado pueden ofrecer la cantidad y calidad de fibra en su composición al nivel del césped PICASSO de SUMIGRAN ?... No pierdas el tiempo, Picasso solo hay uno

“Hacemos lo imposible. Porque lo posible lo hace cualquiera” ( Pablo R. Picasso )

<b>DENSIDAD</b> 27300 puntadas / m2	<b>PESO DE FIBRA</b> 2334 gramos / m2	<b>ALTURA DEL HILADO</b> 40 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>	muy alto-intenso	
<b>GRADO REALISMO</b>	muy alto-intenso	
<b>GRADO SUAVIDAD</b>	alto	

CARACTERÍSTICAS DEL HILO	
DTEX	9500
Configuración filamentos	8 rectos + 8 rizados
Hilo recto	
Estructura	Micromonofilamento ( MMF )
Sección	Cóncava en U
Espesor	130 - 150 µm
Anchura	0,76 - 0,82 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	2
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	27300 ( +/- 10% )
Puntadas por cada 10 cm	26 ( +/- 1 )
Altura del hilado	40 mm ( +/- 5% )
Altura total	42 mm ( +/- 5% )
Peso del hilado	2334 gr / m2 ( +/- 10% )
Peso total	3384 gr / m2 ( +/- 10% )
Estabilidad dimensional	+/- 0,60 %
Permeabilidad al agua	50 litros / minuto / m2
Clasificación resistencia al fuego	Efl-s2
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

