

Polivalencia

Versátil y polivalente. Así definimos al nuevo césped artificial JAZZ

El césped JAZZ se ha diseñado para su uso en innumerables proyectos y necesidades. Desde un jardín particular, así como para zonas decorativas de uso colectivo, bien privadas o públicas. Ya sea para uso residencial o para ser empleado e instalado en obras públicas de Ayuntamientos o Comunidades Autónomas

El rango de uso y aplicaciones es amplísimo, siendo su polivalencia lo que le hace que sea una de las referencias más consumidas en el mercado actualmente

El césped artificial JAZZ está diseñado en altura de fibra de 30 mm con una configuración de 8 hilos rectos + 8 hilos rizados por puntada y en el que se emplea micromonofilamentos en "C" de 6900 DTEX y una densidad, que en la última actualización y nueva versión disponible, lo eleva a casi 19.000 puntadas/m2

El aspecto natural del césped JAZZ, su tacto suave y placentero, su tonalidad de colores cálidos y realistas y su precio, muy económico, lo han convertido en una referencia reconocida en todo el sector y superará las expectativas de todo aquel que lo disfrute

DENSIDAD 18900 puntadas / m2	PESO DE FIBRA 840 gramos / m2	ALTURA DEL HILADO 30 mm
PRESENTACIÓN	SECCIÓN DEL HILO	DETALLE

NIVEL DE USO	USOS TÍPICOS	ICONOGRAFÍA
muy alto-intenso, se va a pisar continuamente	<ul style="list-style-type: none"> jardines de comunidades de vecinos piscinas comunitarias, etc... 	
alto, se va a pisar frecuentemente	<ul style="list-style-type: none"> jardines particulares piscinas cualquier otra zona frecuentemente transitada, etc... 	
medio, se va a pisar ocasionalmente	<ul style="list-style-type: none"> jardines particulares terrazas / áticos piscinas otras zonas poco transitadas, etc... 	
bajo, meramente decorativo	<ul style="list-style-type: none"> jardines no transitables rotondas / medianas escaparates ferias / eventos, etc... 	

GRADO CONFORT	medio	
GRADO RESILIENCIA	medio	
GRADO REALISMO	alto	
GRADO SUAVIDAD	alto	

CARACTERÍSTICAS DEL HILO	
DTEX	6900
Configuración filamentos	8 rectos + 8 rizados
Hilo recto	
Estructura	Micromonofilamento
Sección	Semicóncava en C
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 marrón

CARACTERÍSTICAS DE LA BASE	
Composición soporte primario	Polipropileno con velo de fibra acrílica
Capas soporte primario	1
Refuerzo con red	No
Peso soporte primario	120 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	800 gramos / m2

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Fabricación	Tufting pelo cortado + fibra rizada
Galga	3/8"
Puntadas por m2	18900 (+/- 10%)
Puntadas por cada 10 cm	18 (+/- 1)
Altura del hilado	30 mm (+/- 5%)
Altura total	32 mm (+/- 5%)
Peso del hilado	840 gr / m2 (+/- 10%)
Peso total	1760 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

