

**Lujo a su alcance**

La nueva evolución del césped SILDAVIA ofrece un salto cualitativo extraordinario. Ajustando su precio lo máximo, conforme a su naturaleza e idea primigenia, hemos conseguido desarrollar un producto de muy alta calidad y prestaciones

Empleando nuestro novedoso sistema de hilos micromonofilamento de composición 12 + 10 (12 filamentos rectos + 10 filamentos rizados) y configurado en una altura de 40 mm y densidad de 17.850 puntadas, obtenemos como resultado un producto muy equilibrado en todos los factores y prestaciones a tener en cuenta en la elección de todo césped artificial

El resultado es un producto con un peso de fibra en torno a 1.800 gr/m2 que nos asegura una sensación confortable y mullida, de tacto agradable y aspecto muy natural

Una auténtica innovación. Nunca nadie dio tanto por tan poco

**DENSIDAD**  
17850 puntadas / m2



PRESENTACIÓN

**PESO DE FIBRA**  
1806 gramos / m2



SECCIÓN DEL HILO

**ALTURA DEL HILADO**  
40 mm



DETALLE

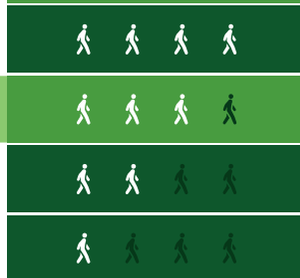
**NIVEL DE USO**

muy alto-intenso, se va a pisar continuamente
alto, se va a pisar frecuentemente
medio, se va a pisar ocasionalmente
bajo, meramente decorativo

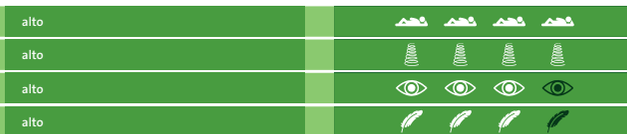
**USOS TÍPICOS**

- 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**



<b>GRADO CONFORT</b>	alto
<b>GRADO RESILIENCIA</b>	alto
<b>GRADO REALISMO</b>	alto
<b>GRADO SUAVIDAD</b>	alto



**CARACTERÍSTICAS DEL HILO**

DTEX	11500
Configuración filamentos	12 rectos + 10 rizados
<b>Hilo recto</b>	
Estructura	Micromonofilamento ( MMF )
Sección	Concava en "C"
Espesor	120 - 160 µm
Anchura	0,8 - 1 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	150 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	17850 ( +/- 10% )
Puntadas por cada 10 cm	17 ( +/- 1 )
Altura del hilado	40 mm ( +/- 5% )
Altura total	42 mm ( +/- 5% )
Peso del hilado	1806 gr / m2 ( +/- 10% )
Peso total	2956 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 )

**FORMATOS Y MEDIDAS**

Bobinas  ancho: 2 metros longitud: 20 metros	Bobinas  ancho: 4 metros longitud: 20 metros
--	--

