

HOJA TÉCNICA

<p>SGS es líder mundial en inspección, verificación, ensayos y certificación.</p> <p>El certificado RoHS, garantiza la Restricción de Sustancias Peligrosas</p>	<p>UV DEFENDER protección extrema contra los rayos UVA.</p> <p>HEALT PROTECTION, con componentes químicos no peligrosos para personas y niños</p>	<p>Válido para deporte previa autorización/certificación.</p> <p>Válido para zonas residenciales y de uso doméstico con niños y mayores</p>	<p>No es tóxico, tratamiento contra el sol y se puede reciclar cuando sea sustituido.</p> <p>Fácil limpieza</p>

Césped artificial bicolor verde esmeralda y oliva oscuro. (Se mezclan filamentos de los dos colores)



Fabricado en monofilamento de polietileno de fibra rizada y polipropileno
(El filamento es de color verde, la fibra rizada en la simulación de césped seco)



Con soporte en látex y polipropileno de fibra corta.

(Es la zona negra de la base que se mezcla látex y fibras de polietileno "Resistencia")



Altura de la fibra del césped

Sin contar la base

Ref	DTEX 1	DTEX 2	Hg	↑ ↓	PUNTADAS	
9001 6530	1 x 4 m	4500	3300	80,90 ± 100	0,4 ± 0,8 mm	16800 g/m ² ± 10%
9001 6531	2 x 4 m	4500	3300	161,70 ± 100	0,4 ± 0,8 mm	16800 g/m ² ± 10%
9001 6532	2 x 10 m	4500	3300	385,95 ± 100	0,4 ± 0,8 mm	16800 g/m ² ± 10%

Fibra principal (verde)

Es una medida de resistencia. cuantos más DTEX tenga un hilo más resistente será.

Fibra rizada (marrón)

Es una medida de resistencia. cuantos más DTEX tenga un hilo más resistente será.

Peso en Hectogramos

Es el peso del rollo completo en Hectogramos.

Medida de espesor de las fibras de color verde.

Varían entre las dos medidas

Puntadas de hilo (fibra verde) en 1 metro cuadrado del césped.

HOJA TÉCNICA

Césped artificial bicolor verde esmeralda y oliva oscuro, fabricado en monofilamento de polietileno de fibra rizada y polipropileno con soporte en látex y polipropileno de fibra



Altura de la fibra del césped

Sin contar la base

Ref		DTEX 1	DTEX 2		Hg	↑	PUNTADAS
9001 6540	1 x 4 m	4500	3000		110,25 ± 100	0,4 ± 0,8 mm	23100 g/m ² ± 10%
9001 6541	2 x 4 m	4500	3000		220,50 ± 100	0,4 ± 0,8 mm	23100 g/m ² ± 10%
9001 6543	2 x 10 m	4500	3000		532,39 ± 100	0,4 ± 0,8 mm	23100 g/m ² ± 10%

Fibra principal (verde)

Es una medida de resistencia. cuantos más DTEX tenga un hilo más resistente será.

Fibra rizada (marrón)

Es una medida de resistencia. cuantos más DTEX tenga un hilo más resistente será.

Peso en Hectogramos

Es el peso del rollo completo en Hectogramos.

Medida de espesor de las fibras de color verde.

Varían entre las dos medidas

Puntadas de hilo (fibra verde) en 1 metro cuadrado del césped.

Césped artificial bicolor verde esmeralda y oliva oscuro, fabricado en monofilamento de polietileno de fibra rizada y polipropileno con soporte en látex y polipropileno de fibra corta.



Altura de la fibra del césped

Sin contar la base

Ref		DTEX 1	DTEX 2		Hg	↑	PUNTADAS
9001 6590	1 x 4 m	5000	3000		123,10 ± 100	0,8 ± 1,0 mm	25200 g/m ² ± 10%
9001 6591	2 x 4 m	5000	3000		246,20 ± 100	0,8 ± 1,0 mm	25200 g/m ² ± 10%
9001 6592	2 x 10 m	5000	3000		597,30 ± 100	0,8 ± 1,0 mm	25200 g/m ² ± 10%

Fibra principal (verde)

Es una medida de resistencia. cuantos más DTEX tenga un hilo más resistente será.

Fibra rizada (marrón)

Es una medida de resistencia. cuantos más DTEX tenga un hilo más resistente será.

Peso en Hectogramos

Es el peso del rollo completo en Hectogramos.

Medida de espesor de las fibras de color verde.

Varían entre las dos medidas

Puntadas de hilo (fibra verde) en 1 metro cuadrado del césped.