





SYNFRINGE

Fabricado con nailon de primera calidad, este césped de golf está diseñado para funcionar a la perfección con nuestros sistemas de putting green. Diseñado tanto para mejorar la estética como el rendimiento, SYNFringe es el césped perfecto para completar su green. Su estructura densa y orientada al rendimiento reproduce el comportamiento natural de una bola de golf, lo que añade funcionalidad y belleza a su zona de putting. Denominado a menudo "fringe" o "collarín", este césped tipo antegreen se sitúa ligeramente más alto que la superficie de putting para crear una suave y elegante transición entre el putting green y la calle. Con SYNFringe, su putting green no solo estará completo, sino perfeccionado.







PARA UN ALTO AUTÉNTICO

PÓNGASE EN CONTACTO CON SU DISTRIBUIDOR SYNLAWN LOCAL PARA LA INSTALACIÓN.

NO A ESCALA. SOLO A MODO DE ILUSTRACIÓN.

























ESPECIFICACIONES	VALOR		MÉTODO
Altura hilo	25 mm	± 10%	ISO 8543
Proceso de fabricación	Pelo cortado con mechones		
Calidad	Producto sin metales pesados ni toxinas		DIN18035-7
Ancho x largo del rollo	4 m x ca. 25 m	± 1%	
Material de hilo	100% Nailon		
Zona de hierba: colores	2 tonos de verde		
Zona de hierba: decitex	7.200 Dtex / 12 Ply		
Zona de fibra rizada: colores	-		
Zona de fibra rizada: decitex	-		
Decitex total	7.200 Dtex / 12 Ply		
Forma de hilo	V-Shape		
Peso hilo	1.520 g/m²	± 10%	ISO 8543
Backing	Tejido soporte PP + vellón hilado 100% PP, estabilización UV, ± 260 g/m²	± 10%	
Peso de Backing	± 990 g/m²	± 10%	
N° de puntadas / m	130	± 10%	ISO 8543
N° de puntadas / m²	27.300	± 10%	ISO 8543
Galga / m²	436.800	± 10%	ISO 8543
Galga	3/16"		
Peso total	2.770 g/m²	± 10%	ISO 8543
Resistencia al arranque/resistencia a la tracción	≥ 25 N/mm / ≥ 25 N (después de envejecimiento en agua)		EN 4919
Pruebas	REACH anexo XVII entrada 50, EN 71-3 tabla 2 categoría 3		
Permeabilidad	>1.800 L/h/m²		EN 12616
Estabilidad dimensional	≥ 1%		EN 13746
Método de instalación	Colocación flotante		
Relleno	Arena de cuarzo, granulometría: 0,5-1,0 mm		
Tipo de arena/Recomendación	mín. 80 % arena redondeada / mín. 5 kg por m² para estabilizacio	ón	
Garantía	15 años*		

*Las condiciones de garantía vinculantes resultan exclusivamente de los Términos y condiciones de garantía vigentes.















