



## SYNNATURAL 55

Este césped artificial paisajístico, diseñado para aplicaciones residenciales y comerciales, destaca por su comodidad de lujo y su atractivo visual. Con sus largos filamentos de hierba, resulta increíblemente suave bajo los pies y proporciona una experiencia sorprendente a cada paso. La tecnología patentada de su diseño no direccional le aporta una textura realista que lo convierte en una opción excepcional para cualquier proyecto de jardinería o paisajismo. Diseñado para ofrecer durabilidad y resistencia, soporta el uso diario sin esfuerzo.



COMBINACIÓN DE COLORES NATURALES



ASPECTO NATURAL Y REALISTA



DRENAJE ÓPTIMO



FILAMENTOS DE CÉSPED MULTIDIRECCIONALES

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

NO A ESCALA. SOLO A MODO DE ILUSTRACIÓN.




PAISAJISMO

ESPECIFICACIONES	VALOR		MÉTODO
Altura hilo	55 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	2 m, 4 m x ca. 25 m	± 1%	
Material de hilo	100% monofilamento de PE con fibra rizada de PP		
Zona de hierba: colores	4 tonos de verde		
Zona de hierba: decitex	13.400 Dtex / 14 Ply		
Zona de fibra rizada: colores	Verde campo, Beige		
Zona de fibra rizada: decitex	6.600 Dtex / 12 Ply		
Decitex total	20.000 Dtex / 26 Ply		
Forma de hilo	Wave + W-Shape + Ellipsoid-Shape		
Peso hilo	2.056 g/m <sup>2</sup>	± 10%	ISO 8543
Backing	100 % PP, estabilización UV, ± 200 g/m <sup>2</sup>	± 10%	
Peso de Backing	± 725 g/m <sup>2</sup>	± 10%	
N° de puntadas / m	130	± 10%	ISO 8543
N° de puntadas / m <sup>2</sup>	8.190	± 10%	ISO 8543
Galga / m <sup>2</sup>	425.900	± 10%	ISO 8543
Galga	5/8"		
Peso total	2.981 g/m <sup>2</sup>	± 10%	ISO 8543
Resistencia al arranque/resistencia a la tracción	40 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/m <sup>2</sup>		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 m <sup>2</sup> para estabilización		
Garantía	15 años*		

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