

PRODUCTO	CÉSPED ARTIFICIAL NIBERMA GARDEN 2030, 2031, 2040
-----------------	--

Especificaciones Técnicas

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ESPECIFICACIÓN
Aplicación		Jardines, Espacios verdes, paisajismo general
Soporte primario		Tela de polipropileno con estabilidad UV + fleece para una más grande estabilidad dimensional 160 f/m2 (+/- 10%)
Tipo de hilo		8800 dtex. Monofilamento polietileno bicolor con estabilidad UV + Monofilamento 550 dtex de PP rizado con estabilidad UV 2030 – color marrón / beige 2031 – color verde / beige 2040 – color verde / verde oscuro
Altura del hilo		Aprox. 20 mm. (+/- 5%)
Peso de hilo		Aprox. 1.050 g/m2 (+/- 10%)
Peso del soporte		Aprox. 800 gr/m2 (+/- 10%)
Peso total		Aprox. 2.010 gr/m2 (+/- 10%)
Construcción		Galga 5/16"
Número de puntadas		Aprox. 10/12 cm (total 15.120/m2) (+/- 10%)

ESTABILIDAD UV.

Klangley/año	Watt/m2/año	Durabilidad*
0-110	0-150	8 años
111-140	151-190	7 años
141-160	191-200	6 años
>161	>221	5 años

*La durabilidad de la garantía depende también del uso del césped y de la localización global de acuerdo con la tabla CIBA Klangley excluyendo áreas con condiciones atmosféricas especiales.

MATERIAL DE CARGA Arena (sílice redondeada)