

<b>PRODUCTO</b>	<b>CÉSPED ARTIFICIAL NIBERMA GARDEN MFL 40 – PARADISE T35</b>
-----------------	---

### Especificaciones Técnicas

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ESPECIFICACIÓN
<b>Calidad</b>	DIN61151	Alfombra tuftada de pelo cortado.
<b>Soporte primario</b>	DIN61151	Tejido de polipropileno estabilizado y resistente a los rayos UV, reforzado con una capa en fieltro de agujas.
<b>Emulsión</b>	DIN61151	Látex imputrescible a base de estireno-butadieno, con refuerzo de poliéster.
<b>Composición</b>	DIN61151	Polietileno, resistente a los rayos U.V.
<b>Tipo de hilo</b>		Fibra monofilamento recta, 11.040 Dtex. Monofilamento 8.800 Dtex texturizada; 4.640
<b>Altura del hilo</b>		Aprox. 35 mm
<b>Altura total</b>		Aprox. 37 mm
<b>Peso de fibra</b>		Aprox. 1.650 gr/m <sup>2</sup> (Fibra recta 750; fibra recta 600; fibra rizada 300)
<b>Peso del soporte</b>		Aprox. 1.000 gr/m <sup>2</sup>
<b>Peso total</b>	DIN53854	Aprox. 2.814 gr/m <sup>2</sup>
<b>Construcción</b>		Galga 5/16"
<b>Número de puntadas</b>	ISO1763	Aprox. 16.380 m <sup>2</sup>
<b>Anchura de rollos</b>		Max. 4,00 m
<b>Longitud de rollos</b>		Max. 70 m
<b>Color</b>		Verde
<b>Relleno (standard)</b>		Arena de Sílice y/o caucho reciclado
<b>Graduación arena</b>		0,20 – 0,80 mm
<b>Graduación caucho</b>		0,50 – 1,50 mm
<b>RESULTADOS ENSAYOS</b>		
<b>Anclaje fibras</b>	ISO 4919	Aprox. 30 N
<b>Resistencia color</b>	DIN54004	7-8
<b>Permeabilidad</b>	DIN18035	Aprox. con arena: 30 l/min/m <sup>2</sup> Aprox. sin arena: 90 l/min/m <sup>2</sup>
<b>Resistencia a la tracción</b>	ISO 5081	Longitud: Aprox. 828 Newton (18%) Transvers.: Aprox. 1.262 Newton (14%)
<b>Inflamabilidad</b>	NEM 1775	T1