



VERDALIA
SUPERFICIES SOSTENIBLES

LO NATURAL ES QUE TODO SEA VERDE. NATURALMENTE, VERDALIA

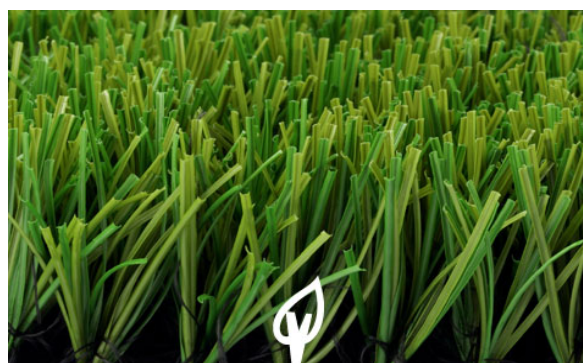


FICHA TÉCNICA

VERDALIA BERMUDA BASIC

Características

Fibra:	Polietileno, UV-estabilizado
Tipo:	Monofilamento concavo 11,000 dtx/240 micron
Método de Producción:	Tufting lineal
Galga:	5/8"
Puntadas/m2:	8.190 ±10%
Altura del hilo:	50 mm
Peso del hilo:	1.000 g/m2 ±10%
Peso total:	2.180 g/m2 ± 10%
Base primaria:	Polipropileno UV-estabilizado a 280 g
Base secundaria:	Latex 900 g/m2
Color:	Bicolor (verde campo y verde oliva)
Solidez del color:	Escala 7 (DIN 54004)
Estabilidad de UV:	Superior a 6,000 horas (DIN 53387)
Permeabilidad:	60 litros / m2 / minuto
Inflamabilidad:	Clase 1 (Din 51960)
Arranque del hilo:	Superior a 50 N
Resistencia al cloro:	4-5 (DIN 54019)
Resistencia al agua del mar:	4-5 (DIN 54007)



Presentación

Ancho	2 m
Largo	25 m
Otros formatos bajo pedido	

Relleno

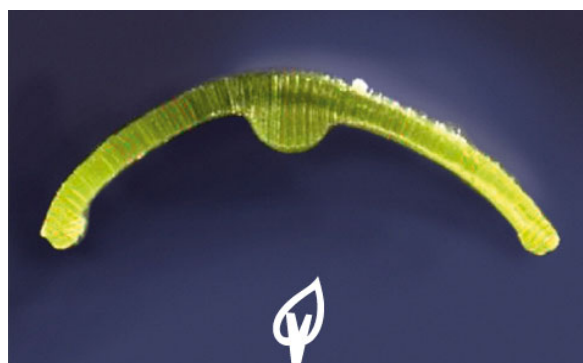
Arena de sílice de 12 a 35 Kg/m2 redondeada

Aplicación

Jardines públicos, rotondas, parterres, zonas sin tránsito, ...

Garantía

10 años
Producto exclusivo Verdalia



VERDALIA PRODUCTS S.L.

www.verdalia.com
info@verdalia.com

Tel. 902.502.054
Fax. 902.930.529



Con la garantía de Poligras