



VERDALIA
SUPERFICIES SOSTENIBLES

CON VERDALIA VIVES LA NATURALEZA Y LA PROTEGES

FICHA TÉCNICA

GRAMA 35

Características

Composición:	Polietileno y Polietileno
Fibra Base:	Monofilamento forma Ondulado + W 7.800 dtex (8 hilos)
Fibra Secundaria:	Texturizado 4.800 dtex (8 hilos)
Total Dtex:	12.600 dtex
Método de Producción:	Tufting lineal
Galga:	5/16"
Puntadas/m2:	20.600 ±10%
Altura del hilo:	35 mm ±1%
Peso del hilo:	1.890 gr/m2 ±10%
Tejido soporte principal:	Polipropileno UV-estabilizado
Tipo soporte:	Tejido
Peso por unidad:	165 gr/m2 ±10%
Composicion y peso backing:	Latex 1.042 gr/m2 ±10%
Peso total del backing:	1.207 gr/m2 ±10%
Peso total:	3.097 gr/m2 ±10%
Permeabilidad:	60 litros / m2 / minuto
Reacción al fuego:	Clasificación Efl
Reacción al fuego Norma:	EN 13501-1:2007+A1:2019
Color fibra base:	Verde Oscuro - Verde campo
Color fibra secundaria:	Verde - Pajizo



Presentación

Ancho	2 m
Largo	25 m
Otros formatos bajo pedido	

Relleno

Arena de sílice de 6 a 18 Kg/m2, lavada, seca y redondeada
Aconsejable por sus beneficios: Lastrar, diltación, refrigeración del calor, aumenta el uso de horas.

Aplicación

Jardines, piscinas, rotondas, terrazas, parterres, áticos,...

Garantía

10 años

Consejo intalación

Para combatir los efectos de las dilataciones y contracciones debidas a los cambios bruscos de temperatura aconsejamos que en el momento de la instalacion se ajusten con un par de centímetros extra al rededor del perímetro y dejar extendido 24 horas.

Esta ficha tecnica sustituye a las anteriores versiones. Las especificaciones y datos técnicos que aparecen en este documento son de carácter orientativo, correspondiendo a los valores medios de laboratorio. Verdalia se reseva el derecho a modificar sin previo aviso y declina cualquier responsibilidad por un uso indebido.



Ideal zonas de sombra



Resistente al cloro



Resistente cualquier clima



Resistente UV



No necesita riego



No necesita siega o recorte



No necesita fertilizantes



No inflamable



Higiénico antialérgico



Reciclable 100%

Version 1 aprobada el 1-01-2023