



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