



Denso y espeso como un césped real.

Styx se caracteriza por hojas de 19 mm y un hilo fino que lo hace increíblemente suave al tacto. Es tan denso y espeso como el césped real. Además cuenta con una variedad de colores naturales que hace que el césped sea todavía más realista.

FORMATOS

Pelo dentro

2x25 m - 4x25 m

GARANTIA (Años - KLy)

5 - 600 Kly*

ENSAYOS Y CERTIFICADOS

DURABILIDAD

- ISO 9001_GESTIÓN DE LA CALIDAD
- Solidez del color ≥ 4
- Permeabilidad del agua 60l/min/m²

MEDIOAMBIENTE_

• ISO 14001_GESTIÓN AMBIENTAL

SEGURIDAD

- Certificación al fuego: Efl
- ISO 45001_Sistemas de gestión de la salud y la seguridad en el trabajo
- Auditoria Social, 2-Pillar SMET

DAG.410.MAR.15 / 2 / 1-9-24

OBSERVACIONES

En caso de que se añada relleno al césped artificial Turfgrass, utilice arena de sílice redondeada (no angular), tamizada, lavada y secada. El uso de cualquier otro tipo de material de relleno invalidará la garantía Turfgrass.

*Las garantías estándar se aplican a regiones con una irradiación horizontal global inferior o igual a 1800 KWH/m2/año o 155 KLy/m2/año. Para regiones con una irradiación horizontal global superior a 1800 KWH/m2/año o 155 KLy/m2/año, por favor, consulta nuestra política de garantía.

Características técnicas



Hilo

Tipo: Monofilamento + Texturizado

 Composición:
 60% PE – 40% PP

 Dtex.:
 7400 DTex (±5%)

 Peso:
 785 gr/m² (±10%)

Colores: Monofilamento: Dragón Texturizado: Crema / Verde



Tufting

Galga: 3/8"

Altura: 19 mm (±5%)

Altura total: 21 mm (±5%)

Puntadas: 230 ml ($\pm 10\%$) - 24150 m² ($\pm 10\%$)



Soporte

Soporte primario: Backing simple

100% PP, UV Estabilizado

Acabado: Poliuretano



Producto final

Peso total: 1490 gr/m² (±10%)



Con el fin de mejorar constantemente la calidad de nuestros productos a las últimas normas técnicas, Turfgrass® se reserva el derecho de modificar cualquiera de las características técnicas. Los valores declarados son valores medios aproximados y podrían variar en un ±10% (altura de las fibras ±5%) debido a razones técnicas.