

Descripción

El césped artificial XL PRO supone una nueva manera de entender el césped artificial para fútbol

El nuevo modelo XL PRO ofrece la posibilidad de instalar césped artificial para fútbol sin necesidad de lastrado alguno de arena o caucho. El hecho de evitar el lastrado de caucho permite crear una superficie

- **NO ABRASIVA:** los gránulos de caucho que quedan en la superficie de un césped de fútbol estándar son muy abrasivos frente a la fricción y el rozamiento
- **LIMPIA:** los futbolistas y usuarios del campo de fútbol no se llenan las medias y botas de granos de caucho, que luego esparcen en vestuarios y en todo el recinto deportivo
- **LIBRE DE OLOR A GOMA:** olor que emite el caucho a altas temperaturas
- **FÁCIL DE MANTENER:** el hecho de que no sean necesarios ni rellenos parciales ni nuevos lastrados de árido o caucho durante la vida útil del césped supone un ahorro en costes de mantenimiento del campo. Esto significa que el coste inicial de compra del césped artificial XL PRO, superior al de un modelo estándar, puede amortizarse con el ahorro en costes de mantenimiento
- **CUYA RETIRADA Y GESTIÓN DE RESIDUO AL FINAL DE SU VIDA ÚTIL ES MUCHO MÁS SENCILLA Y ECONÓMICA**

El césped artificial XL PRO está compuesto por dos tipos de fibra, un hilo rizado en la base del conjunto de fibras, que aporta estabilidad al producto y absorbe el impacto de la pisada, y un hilo recto flexible que consigue una óptima rodadura del balón

Es recomendable instalar el césped artificial XL PRO sobre una subbase elástica, que mejora la absorción de impactos y protege las articulaciones de los jugadores

Nuevamente SUMIGRAN representa la vanguardia en el mercado del césped artificial

DTEX

12000

ESPESOR DEL HILO

310 µm

ALTURA DEL HILADO

30 mm



PRESENTACIÓN



SECCIÓN DEL HILO



DETALLE

CARACTERÍSTICAS DEL HILO

DTEX hilo principal	12000
DTEX fibra complementaria	6250
Configuración filamentos	6 cabos
Estructura	Monofilamento + fibra complementaria
Sección hilo	Nervio central
Espesor hilo principal	310 µm
Espesor fibra complementaria	115 µm
Anchura hilo principal	1,5 mm
Anchura fibra complementaria	5,5 mm
Composición	Polietileno
Tonalidad	Verde bitono (dos colores)
UV estabilizado	Si
Respetuoso con el medio ambiente	Si, libre de plomo y cadmio

CARACTERÍSTICAS DE LA BASE

Composición soporte primario	Polipropileno + tela tejida + malla entrelazada
Capas soporte primario	3
Peso soporte primario	303 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	1368 gramos / m2

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fabricación	Tufting pelo cortado
Galga	5/16"
Puntadas por m2	37800 (+/- 10%)
Puntadas por cada 10 cm	30 (+/- 1)
Altura del hilado	30 mm (+/- 5%)
Altura total	32 mm (+/- 5%)
Peso del hilado	3260 gr / m2 (+/- 10%)
Peso total	4931 gr / m2 (+/- 10%)
Instalación	Flotante, no requiere lastrado de ningún tipo

FORMATOS Y MEDIDAS

Bobinas



ancho: 200 centímetros
longitud: según tamaño campo de juego

Bobinas



ancho: 400 centímetros
longitud: según tamaño campo de juego

