

CÉSPED ARTIFICIAL

PARQUES INFANTILES

12 mm



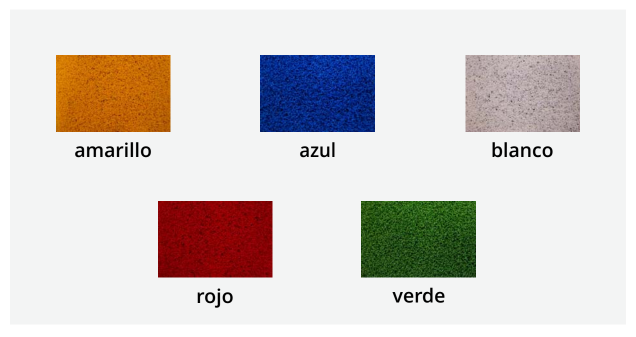
DTEX: 8.800

Densidad: 24.150 puntadas/m2



- Césped artificial de 14mm de altura total, especialmente diseñado para parques infantiles
- Fabricado mediante "tufting" con hilo monofilamento rizado de polietileno
- 8800 DTEX y 24.150 puntadas/m2
- Base compuesta por tejido primario de polipropileno recubierto de látex

COLORES



+34 91 116 96 60



Características del hilo

DTEX	8800
Estructura	Monofilamento rizado
Composición	Polietileno
UV estabilizado	Si
Respetuoso con el medio ambiente	Si, libre de plomo y cadmio

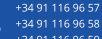
Características de la base

Composición soporte primario	Polipropileno tejido con velo de fibra acrílica
Capas soporte primario	1
Peso soporte primario	164 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	1.000 gramos / m2

Características generales

Fabricación	Tufting pelo cortado
Galga	3/8"
Puntadas por m2	24.150 (+/- 10%)
Puntadas por cada 10 cm	23 (+/- 1)
Altura del hilado	12mm (+/- 5%)
Altura total	14mm (+/- 5%)
Peso del hilado	1.000 gr / m2 (+/- 10%)
Peso total	2.164 gr/ m2 (+/- 10%)
Permeabilidad al agua	60 litros / minuto / m2
Formatos y medidas	Bobinas 200 cm / 400 cm Longitud 25 m
Instalación	Flotante. No requiere relleno / lastrado





+34 91 116 96 59 +34 91 116 96 60





