

DTEX
10400 (+/-5%)



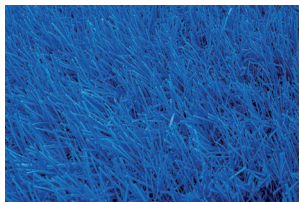
PRESENTACIÓN

PESO DEL HILADO
1030 gr / m2



SECCIÓN DEL HILO

ALTURA DEL HILADO
25 mm

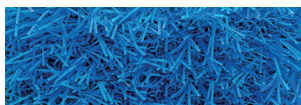


DETALLE

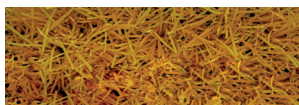
COLORES



antracita



azul



oro



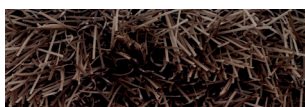
blanco



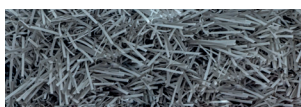
negro



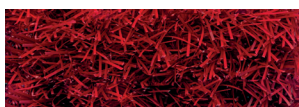
rosa



desert



gris plata



rojo





verde

CARACTERÍSTICAS DEL HILO	
DTEX	10400 (+/-5%)
Estructura	Monofilamento + fibra complementaria
Sección	Rizada
Composición monofilamento	Polietileno
Composición fibra complementaria	Polipropileno
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	150 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	1100 gramos / m2

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Fabricación	Tufting fibra rizada
Galga	3/8"
Puntadas por m2	16800 (+/- 10%)
Puntadas por cada 10 cm	16 (+/- 1)
Altura del hilado	25 mm (+/- 5%)
Altura total	27 mm (+/- 5%)
Peso del hilado	1030 gr / m2 (+/- 10%)
Peso total	2280 gr / m2 (+/- 10%)
Instalación	Flotante. No requiere relleno / lastrado

FORMATOS Y MEDIDAS	
Bobinas  ancho: 200 centímetros longitud: 25 metros	Bobinas  ancho: 400 centímetros longitud: 25 metros

