

### CARACTERÍSTICAS DEL HILO

DTEX	7600
Configuración filamentos	8 rectos + 8 rizados
<b>Hilo recto</b>	
Estructura	Micromonofilamento ( MMF )
Sección	Cóncava en C con microestrías
Composición	Polietileno
Tonalidad	Verde bitono ( dos colores )
Tratamiento mate	Si
UV estabilizado	Si
Respetuoso con el medio ambiente	Si, libre de plomo y cadmio
<b>Hilo rizado</b>	
Estructura	Texturizado
Composición	Polipropileno
Tonalidad	Beige y verde

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fabricación	Tufting pelo cortado + fibra rizada
Galga	3/8"
Puntadas por m2	21000 ( +/- 10% )
Puntadas por cada 10cm	20 ( +/- 1 )
Altura del hilado	40 mm ( +/- 5% )
Altura total	42 mm ( +/- 5% )
Peso del Hilado	1364 gr / m2 ( +/- 10% )
Peso total	2414 gr / m2 ( +/- 10% )
Estabilidad dimensional	+/- 0,60 %
Permeabilidad al agua	40 litros / minuto / m2
Instalación	Flotante y sin relleno de arena de sílice ( opcional )
<b>Base</b>	
Composición soporte primario	Polipropileno con velo de fibra acrílica + red
Capas soporte primario	1
Refuerzo con red	No
Peso soporte primario	150 gramos / m2
Recubrimiento soporte	Látex
Peso recubrimiento soporte	900 gramos / m2

### MEDIDAS DE BOBINAS

Ancho	2 y 4 metros
Longitud	20 metros

