

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura del hilo	Hilo monofilamento recto PE, resistente a Rayos UVA
Características del hilo	Ten Cate Thiolon® MS CLASSIC MFT
Altura	24 mm (+/- 5%)
DTEX	12.700 dtex. PE
Galga	3 /8 "
Nº de puntadas	13.650 puntadas/m2 (+/- 10%)
Peso Hilo	1.005 gr/m2 (+/- 10%)
Backing primario	Doble capa de polipropileno needlepunched Ten Cate Thiobac® de 120 gr/m2 (+/- 10%) estabilizada resistente a rayos UV
Backing secundario	Estireno- Butadieno (SBR) de 988 gr/m2 (+/- 10%)
Peso del producto	2.113 gr/m2 (+/- 10%)
Permeabilidad	60 l/min/m2
Retención del hilo	30N (+/- 5%)
Estabilidad UV	Producto 100% resistente a radiación ultravioleta
Antimoho	Sí
Resistencia al fuego	Clasificación al fuego según EN 13501-1 Efl
Ancho de rollo	4 m
Longitud de rollo	25 m (bajo pedido tambien se hace a medida)
Relleno	Aprox. 23 Kg/m2 (22 mm) de arena de silice de granulometria 0,50 - 1 mm con un 80 % de forma redondeada.
Lineas de marcaje	Insertadas en el rollo