

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura del hilo	Hilo monofilamento rizado PE
Características del hilo	Hilo texturizado de polietileno suave antiestático, resistente a Rayos UVA.
Altura	24 mm (+/- 5%)
DTEX	11.000 dtex./16 PE
Galga	5/16 "
Nº de puntadas	22.680 puntadas/m2 (+/- 10%) ; (16 hilos/puntada)
Peso Hilo	1.210 gr/m2 (+/- 10%)
Backing primario	Doble capa de polipropileno estabilizada resistente a rayos UV + fleece para una mayor estabilidad dimensional Ten Cate Thiobac® H16 de 165 gr/m2 (+/- 10%)
Backing secundario	Estireno- Butadieno (SBR) de 800 gr/m2 (+/- 10%)
Peso del producto	2.175 gr/m2 (+/- 10%)
Permeabilidad	> 500 mm/h
Retención del hilo	30N (+/- 5%)
Estabilidad UV	Producto 100% resistente a radiación ultravioleta
Antimoho	Sí
Antiestático	Sí
Resistencia al fuego	Clasificación al fuego según EN 13501-1 Efl
Ancho de rollo	2 m (4 m bajo pedido)
Longitud de rollo	20 m
Relleno	No es necesario