



Grupo Líder en Geosintéticos, Mallas y Cajas Plásticas

Sucursal Culiacán

Guillermo Laveaga #3869
Col. Pemex C.P. 80180
Tel. (667) 714-78-78 / 717-01-75
Culiacán, Sinaloa

Sucursal Guadalajara

Avenida Acueducto #448
Col. El Vergel C.P. 45595
Tel. (33) 3684-98-24 / 3188-02-58
Guadalajara, Jalisco

01 800 36 83 201

contacto@dmtecnologias.com.mx

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

ORNEX

Polímero	Polipropileno
Estabilizador	Negro de carbón 0.5 %
Colores	Negra
Estructura de la malla	Cuadrangular
Tipo de la malla	Bi-orientada
Peso gr/m ²	10
Espesor	0.5 mm
Tamaño de la malla	20 x 20 mm

PRESENTACION	
Medidas	4.72 x 213.4 mt / 5.20 X 1524 mt
Volumen m ³	0.075
Diametro	0.26 mt
Peso kg	12.5

SENTIDO LONGITUDINAL	
Carga de ruptura	111.5 kg/mt
Resistencia en el punto de fluencia	119 kg/mt
Elongacion en el punto de ruptura	35%
Elongacion en el punto de fluencia	20%
Hilos por metro	50

SENTIDO TRANSVERSAL	
Carga de ruptura	126.5 kg/mt
Resistencia en el punto de fluencia	126.5 kg/mt
Elongacion en el punto de ruptura	16%
Elongación en el punto de fluencia	16%
Hilos por metro	50

USO COMUN	
Anti-pájaros y anti aves marinas	

