



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

GEOSTERAS

UNIDAD DE PRUEBA	FÍSICA		MULTISTRAT	NOTA
Estructura			Compuesto por 3 capas	
Tipo de Malla			Aperturas Rectangulares	
Norma de Color			Negra	
Tipo de Pastas			Polipropileno	
Contenido de Carbo Negro			1.00%	
Envasado			En rollo	
DIMENSIONES UNIDAD DE PRUEBA	LAS CARACTERÍSTICAS DEL MÉTODO	UNIT	MULTISTRAT	NOTE
Tamaño de Apertura MD		mm	15	b,c
Tamaño de Apertura MD		mm	17	b,c
Espesor		mm	17	b
Ancho del Rollo		m	2	b
Longitud del Rollo		m	33	b
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PRUEBA METODO	UNIT	MULTISTRAT	NOTES
Máxima Resistencia a la Tracción		Kn/m	8	12 a,c
Punto de Fluencia Alargamiento				12 b,c

