

Mirafi® FW403



Mirafi® FW403 se compone de alta tenacidad del hilo de polipropileno monofilamento, que se tejen en una red estable de manera que los hilos mantienen su posición relativa. Mirafi® FW403 geotextil es inerte a la degradación biológica y resiste los productos químicos encontrados en forma natural, tanto álcalis y ácidos

Geosintéticos TenCate Américas laboratorios están acreditados por a2La (La Asociación Americana para la Acreditación de Laboratorios) y Geosintéticos Instituto de Acreditación - Programa de Acreditación de Laboratorios (GAI-LAP).

Propiedades Mecánicas	Método de prueba	Unidad	Valor Mínimo Promedio Por Rollo	
			MD	CD
Resistencia a la Tensión	ASTM D4632	N	1891	1558
Resistencia a la Elongación	ASTM D4632	%	21	21
Desgarre Trapezoidal	ASTM D4533	N	645	556
Fuerza de Perforación CBR	ASTM D6241	N	5963	
			Mínimo Rollo Valor	
Porcentaje de Área Abierta	COE-02215	%	6	
Permisividad	ASTM D4491	seg ⁻¹	0.96	
Rango de Flujo	ASTM D4491	l/min/m ²	2852	
			Valor de prueba mínima	
Resistencia UV (a 500 horas)	ASTM D4355	% fuerza retenida	90	

Tamaño de abertura aparente (AOS): ASTM D4751: EE.UU. tamiz (mm): 40 (0.425) se prueba a una apertura máxima Diámetro Valor

Propiedades Físicas	Unidad	Tamaño del rollo
Dimensiones del rollo (ancho x largo)	m	3.8 x 91
Área del rollo	m ²	348

Porcentaje de área abierta (COE-02215) no está cubierto por nuestro actual acreditación A2LA.

Descargo de responsabilidad: TenCate no asume ninguna responsabilidad por la precisión o exhaustividad de dicha información ni por el uso final del comprador. TenCate renuncia a cualquiera y todos los costos, implicados, o las normas legales, las garantías o garantías, incluyendo, sin limitación, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o aptitud para un propósito particular o surjan en el curso de negociaciones o uso del comercio como a cualquier equipo, materiales, o información facilitada por. Este documento no debe interpretarse como asesoramiento de ingeniería.

Mirafi® es una marca registrada de la Corporación Nicolon.

Copyright © 2015 Nicolon Corporation. Reservados todos los derechos.