



Es un Geotextil No Tejido de polipropileno, conformado por un sistema de fibras, punzonado por agujas, diseñado para aplicaciones de ingeniería. Este Geotextil se produce en una de las plantas de Wavin y ha sido manufacturado bajo los controles establecidos por un sistema de control de calidad.

Es altamente resistente a la degradación biológica y química, que normalmente se encuentra en los suelos. Los valores de las propiedades que aparecen en esta especificación son obtenidos en el laboratorio de control de calidad de Wavin.

	PROPIEDADES	NORMA	UNIDAD	VALOR TÍPICO
FÍSICAS	Masa por Unidad de Área	ASTM D5261	g/m ²	200
	Espesor	ASTM D5199	mm	1.7
	Resistencia UV (% Retenido @500 hr)	ASTM D4355	%	>70
	Ancho de Rollo	Medido	m	3.8
	Largo de Rollo	Medido	m	124.75
	Área del Rollo	Calculado	m ²	474
	Peso del Rollo	Calculado	kg	94.8
	Color	Visual	--	Negro

NOTAS:

1. Los valores de las propiedades de esta especificación son vigentes a partir de Septiembre 2019 y están sujetos a modificaciones sin previo aviso.
2. El Geotextil se fabrica con una cara termofijada.

Nos reservamos el derecho de introducir las modificaciones de especificaciones que consideremos necesarias para garantizar la óptima calidad y funcionalidad de nuestros productos. La tolerancia de la masa en esta referencia es de ±20%. La información aquí contenida se ofrece gratis y es, a nuestro leal saber y entender, cierta y exacta; no obstante, todas las recomendaciones y sugerencias están hechas sin garantía, puesto que las condiciones de usos están fuera de nuestro control y es responsabilidad exclusiva del usuario.

Asesoría técnica y atención comercial: geosinteticos@wavin.com

Servicio a Clientes: Tel. (55) 5831 7527, Cel. (55) 7903 7776,
Cel. (55) 4346 0754 y Cel. (55) 4940 4950.

AMANCO Wavin
Av. Ciencia No. 11, Fracc. Industrial Cuamatla
C.P. 54730, Cuautitlán Izcalli, Edo. de México
www.amancowavingeosinteticos.com