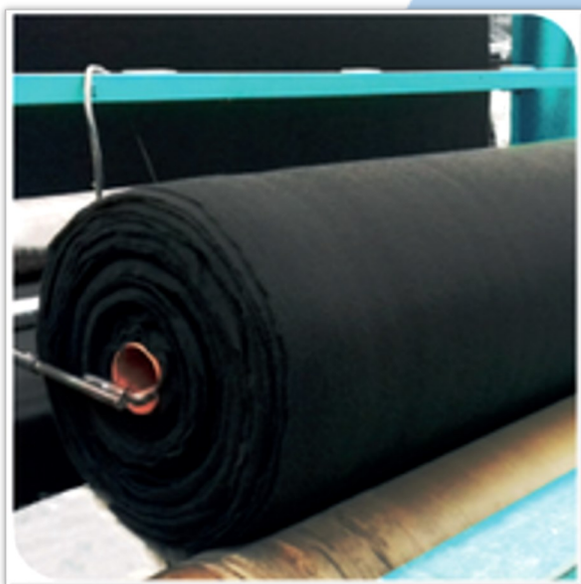


## GEOTEXTIL AMANCO

### WAVIN NTPET275

Geotextiles No  
Tejidos



Masa por Unidad de Área	275 g/m <sup>2</sup>	ASTM D5261
Espesor	2.6 mm	ASTM D5199
Resistencia UV (% Retenido @500 hr)	>70%	ASTM D4355
Ancho de rollo	3.8 m	
Largo de rollo	104 m	
Área de rollo	395 m <sup>2</sup>	
Peso de rollo	108.6 kg	
Color	Negro	

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.

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.



[www.soladren.com](http://www.soladren.com)



[ventas@soladren.com](mailto:ventas@soladren.com)



81 1690 9796



81 1690 9796

