

## TeMaTeX PET 200

### Geotextil no tejido de poliéster TeMaTeX

Los Geotextiles no Tejidos TeMa, se utilizan comúnmente para la separación de funciones, filtración, protección mecánica, tanto en obras o carreteras, arreglos ambientales y/o hidráulicos. Se trata de productos similares a un tejido pero obtenido por un proceso distinto llamado punzonado, cuyas fibras tienen un patrón aleatorio. TeMa suministra una gama de telas no tejidas hechas de fibras de poliéster recicladas multicolor.



DESCRIPCION	UNIDADES	TOL	ENSAYO
Peso	200 gr/m <sup>2</sup>	±15%	ISO 9864
Resistencia a la tracción de ancho corto en MD	2 kN/m	±25%	ISO 10319
Resistencia a la tracción de ancho corto en CMD	2 kN/m	±25%	ISO 10319
Elongación máxima MD	55%	±20%	ISO 10319
Elongación máxima CMD	65%	±20%	ISO 10319
Resistencia al punzonamiento estático CBR	300 N	±25%	ISO 12236
Resistencia al punzonamiento dinámico	>50 mm	±25%	ISO 13433
Abertura de poros máx.	80 µm	±30%	ISO 12956
Permeabilidad	98 mm/s	±30%	ISO 11058
Ancho	3.9 m		
Largo	100 m		
Área	390 m <sup>2</sup>		