

## Ficha técnica

### Geotextil poliéster 200 grs



**Geotextil no tejido formado por fibras de poliéster (PES / PES reciclado), punzonado y termofijado.**

<b>Ancho</b>	100 cm.
<b>Longitud</b>	25 m
<b>Peso</b>	200 gr./m <sup>2</sup>
<b>Espesor</b>	1,10 mm ± 10 %
<b>Resistencia a la tracción</b>	Longitudinal: 1,7 kN/m Transversal: 2,0 kN/m
<b>Alargamiento a la rotura</b>	Longitudinal: 62 % Transversal: 61 %
<b>CBR</b>	0,30 KN
<b>Perforación dinámica</b>	23 mm
<b>Porometría</b>	87 µm
<b>Permeabilidad al agua</b>	15 l/m <sup>2</sup> /s

Los datos están sujetos a tolerancias del 13 %



C/ Agustín Durán, 4 - 28028 Madrid - Tfno. 91 726 14 11 - Fax: 91 361 17 08

[www.regarsa.com](http://www.regarsa.com) - [regarsa@regarsa.com](mailto:regarsa@regarsa.com)

# Ficha técnica

## Geotextil poliéster 200 grs



<b>Aplicaciones</b>	UNE EN 13249: Requisitos para su uso en carreteras y otras zonas de tráfico
	UNE EN 13250: Requisitos para su uso en construcciones ferroviarias
	UNE EN 13251: Requisitos para su uso en movimientos de tierras, cimentaciones y estructuras de protección
	UNE EN 13253: Requisitos para su uso en obras para el control de la erosión
	UNE EN 13254: Requisitos para su uso en la construcción de embalses y presas
	UNE EN 13255: Requisitos para su uso en la construcción de canales
	UNE EN 13256: Requisitos para su uso en la construcción de túneles y estructuras subterráneas
	UNE EN 13257: Requisitos para su uso en los vertederos de residuos sólidos
	UNE EN 13265: Requisitos para su uso en proyectos de contenedores de residuos líquidos
<b>Funciones</b>	Separación / Drenaje / Protección / Filtración

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y certificaciones vigentes, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta ficha técnica podrá ser actualizada sin previo aviso.



C/ Agustín Durán, 4 - 28028 Madrid - Tfno. 91 726 14 11 - Fax: 91 361 17 08

[www.regarsa.com](http://www.regarsa.com) - [regarsa@regarsa.com](mailto:regarsa@regarsa.com)