

# Geotextil Regar-PT 150



Geotextil no tejido de fibras de poliéster unidas mecánicamente por un proceso de agujeteado.

- Indicado para la separación, refuerzo, protección y filtración en carreteras, construcción, drenaje, subsuelo y obras hidráulicas



## Ficha técnica

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| <b>Largo</b><br>50 metros | <b>Ancho</b><br>100 cm |
| <b>Peso</b><br>150 g/m2   |                        |

|                                      |   |                       |
|--------------------------------------|---|-----------------------|
| <b>Espesor</b>                       | 1,20 mm   |                       |
| <b>Resistencia al desgarró (MD)</b>  | ≥ 120 N/ 5 cm   |                       |
| <b>Resistencia al desgarró (MDC)</b> | ≥ 120 N/ 5 cm   |                       |
| <b>Punzonamiento estático (CBR)</b>  | 250 N   |                       |
| <b>Medida de apertura aparente</b>   | 0,06 - 0,20 mm  |                       |
| <b>Resistencia Tensión</b>           | Urdimbre<br>MD: 4,7 kN/m  | Trama<br>MD: 4,7 kN/m |
| <b>Elongación</b>                    | Urdimbre<br>MD: 25 %  | Trama<br>CMD: 25%     |
| <b>Propiedades</b>                   | Refuerzo: Suministra resistencia al punzonamiento de la lámina impermeabilizante.<br>Filtración y drenaje: Buena permeabilidad al agua, permite el paso del agua para su conducción, reteniendo las partículas finas del suelo.<br>Separación: evita la mezcla de partículas de suelos distintos. Impide el contacto entre materiales no compatibles. Actúa de barrera permeable entre materiales de distinta estructura. |                       |

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.