

## FICHE TECHNIQUE DU GEOTEXTILE DE 600 GRAMMES et DE 900 GRAMMES/M<sup>2</sup>



toit-vegetalise.fr

Géotextile de fibres discontinues à consolidation mécanique constituée de fibres de polyester. Poids : 600 ou 900 grammes/m<sup>2</sup>. Absorption d'eau de 4 litres/m<sup>2</sup> pour le géotextile de 600 grammes/m<sup>2</sup> et de 6 litres/m<sup>2</sup>. Couche protectrice pour l'imperméabilisation du plastique et du bitume et adaptée aux toitures à pente. Pour la mise en œuvre, il faudra prévoir un recouvrement des lés de 10 cm.

Ce géotextile est particulièrement adapté dans les régions du Sud de la France mais aussi dans le cas de surcharges à limiter et qui oblige d'être sur des épaisseurs de substrat inférieures à 7 cm.

