

## FICHE TECHNIQUE

| <b>TEXEL ISOLOTEX 25-I<br/>CARACTERISTIQUE DU GÉOCOMPOSITE ISOLANT</b>             |   |
|--|---|
| Résistance à la flexion (moy)<br>ASTM C-203  | 244 kPa   |
| Résistance au poinçonnement (moy)<br>ASTM D-4833                                   | 509 N   |
| Transmissivité du géosynthétique de drainage<br>ASTM D-4716<br>- 8 kPa<br>- 25 kPa | > $1 \times 10^{-1} \text{ cm}^2/\text{s}$<br>$8.92 \times 10^{-2} \text{ cm}^2/\text{s}$ |
| Dimension des panneaux   | 1.22 m x 2.44 m   |

Les informations contenues dans cette fiche technique sont des valeurs calculées selon les tests de l'Office des Normes Générales du Canada et de l'A.S.T.M.