

# Fiche Technique DURACOVER

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Article                          | Toile de paillage tissée biodégradable   |
| Matière première                 | PLA (amidon de maïs), 100% matières renouvelables  |
| Couleur                          | Marron   |
| Poids                            | 130 g/m <sup>2</sup>   |
| Largeurs standard                | 100-125-150-200-250-300-400-500 cm   |
| Longueur standard                | 100 ml   |
| Résistance à la traction trame : | 9kN/m  |
| Résistance à la traction chaîne  | 9kN/m<br>Permet une pose mécanisée et sur talus<br>Pas de repousses d'adventices au travers de la toile pendant minimum 3 ans.   |
| Perméabilité à l'eau             | 15 l/m <sup>2</sup> *s (ISO 11058).<br>Laisse passer l'eau de pluie et maintient l'humidité en dessous de la toile.<br>Permet donc une reprise, une croissance et un développement optimal des végétaux. |
| Rétrécissement (2h, 70°C)        | <2%  |
| Résistance au feu                | Ininflammable sous l'action d'une cigarette allumée (ISO 12952-1)  |
| Garantie                         | 3 ans. Efficace minimum 3 ans.   |
| Certifications :                 | Ok Compost et Ok Biobased 4 étoiles  |
| Collerettes pré-fendues          | 30x30cm, 40x40cm, 50x50cm, 80x80cm, 100x100cm...   |
| Remarques :                      | <ul style="list-style-type: none"><li>- Peut-être enterré au moment de la pose</li><li>- Pas de repousse de graines aéroportées sur la toile</li></ul>   |

