

## TerraCottem®, Technologie environnementale

#### RESUME DE RAPPORT D'ESSAI



# La pose d'un gazon en rouleau sur un sol traité avec TerraCottem<sup>®</sup> Turf

L'amendement de sol TerraCottem<sup>®</sup> Turf, spécialement formulé pour gazon sportif naturel, comprend une combinaison unique de 20 composants hydroabsorbants, tonifiants et nutritifs pour améliorer la qualité et la rétention en eau du sol afin d'obtenir un gazon plus sain et vigoureux. Ce rapport illustre les différents pas à suivre pour travailler le sol avec TerraCottem<sup>®</sup> Turf (TCT) antérieurement à la pose de gazon en rouleau.

<u>Lieu</u> : z<mark>one</mark> de démonst<mark>ration p</mark>our la Journée Nationale du Gazon, Hove, Belgique <u>Date</u> : Printemps 2012

#### Etapes de la reconstruction

- 1. Pulvérisation de la pelouse existante avec un désherbant
- 2. Destruction de la pelouse existante à l'aide d'une fraise.
- 3. Détermination de la quantité de TerraCottem Turf à utiliser.







NATIONALE

4. Epandage à 120g/m². Ceci peut se faire mécaniquement ou manuellement, mais toujours sous des conditions météorologiques sèches.







5. Travailler la terre et TCT sur une profondeur de 20 cm avec une fraise.







6. Niveler la surface avec un râteau et un rouleau (dans les 2 sens).







#### 7. Poser le gazon en rouleau.











### 8. Les résultats :

2 semaines après la pose du gazon :



Implantation rapide du gazon en rouleau



3 mois après la pose du gazon :



Bon développement racinaire en profondeur



TerraCottem<sup>®</sup> Turf pour un gazon fort et sain



TerraCottem<sup>®</sup> Turf
Ce qui se produit sous la surface, contrôle le dessus

www.terracottem.com