



## Mélange prêt à l'emploi pour fondation Terre/Pierre : TP Green

### DESCRIPTION DU PRODUIT

O2D® **TP GREEN** est un mélange pour fondation portante, fertile, drainante et hydro-rétentrice. Il est composé de cailloux concassés (granulométrie 4-40), d'éléments poreux (granulométrie 8/16) et d'un mélange organique fertile.



### LES POINTS FORTS

- Prêt à l'emploi pour la réalisation d'une fondation fertile
- La présence d'éléments organiques permet d'éviter la rupture de capillarité avec le sol en place et d'attirer la racine des graminées
- Une fondation fertile et portante
- Les éléments minéraux et poreux favorisent à la fois le drainage et la rétention en eau

### MISE EN ŒUVRE

- Définir le volume de TP Green en fonction de l'épaisseur nécessaire (min. 15cm). Prévoir un foisonnement de 20% (coefficient 1,20)
- Appliquer le mélange sur sol naturel ou préparé ayant un coefficient de perméabilité  $K \geq 10^{-6}$  m/s
- Compacter et régler le mélange par couche successive

### CONDITIONNEMENT

- Vrac en camion benne semi-remorque (20m<sup>3</sup>)
- Big-bag de 1m<sup>3</sup>
- Poids : env. 1250 Kg/m<sup>3</sup>

### SUPPORT DE CULTURE

- Substrat organo-minéral **répondant à la norme NF.U.44551**
- **pH (H<sub>2</sub>O) : 7**