

Fonda+ / Fonda GTX

Géoespaceur de drainage tridimensionnel
à plots octogonaux



- ▶ Haute résistance à la compression due aux plots de forme octogonale correspondant à 7 m de hauteur d'eau
- ▶ Surface de contact avec la membrane non poinçonnante
- ▶ Rapidité et facilité de mise en œuvre

Conditionnement

- **Fonda+**
 - ▶ Rouleau de 2 x 20 m
 - ▶ Poids : 19,2 kg
- **Fonda GTX**
 - ▶ Rouleau de 2 x 15 m
 - ▶ Poids : 18 kg

Emplois

- géoespaceur, avec ou sans couche filtrante, utilisable dans les ouvrages de génie civil, en couche drainante pour tous les bassins ou en drainage d'ouvrage d'art.

Description

■ Fonda +

Feuille de PEHD embossée (plots octogonaux)
chargée de noir de carbone.

