

## Fiche Technique

# Root-Plus

Membrane anti racine anti rhizome en PEHD

Sa haute résistance au poinçonnement lui permet de lutter efficacement contre les racines et les rhizomes.

Le Root-Plus est suffisamment rigide pour garder sa forme lors de son installation dans les tranchées et lors de remplissage.

### Utilisations :

Solution anti racinaire

Séparation entre la zone racinaire et les infrastructures (trottoirs, routes, fondations, aire de jeux, jardins...)

Protection des câbles, canalisations, assainissement...



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### VALEUR

Épaisseur		1 mm
Masse surfacique		1000 g/m <sup>2</sup>
Densité	DIN 53479	960 kg/m <sup>3</sup>
Force de tension	DIN 53455	27 N/mm <sup>2</sup>
Allongement à la rupture	DIN 53455	400 %
Coefficient de friction		0,15
Absorption d'humidité	DIN 53495	<0,03 %
Résistance au poinçonnement	ISO 12236	2,30 kN

### CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

0,60 m x 25 ml	Rouleau unitaire
1 m x 25 ml	Rouleau unitaire

