



Enrobage PP recyclée à 100% pour application sans gravier

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Domaine d'application	Collecte et évacuation des eaux en excès dans les sols à faible granulométrie (argiles, limon,...) des plateformes routières, autoroutières, industrielles, ..., avec forte sollicitation mécanique Pose manuelle sans gravier Pour les VRD et Génie civil
Drain support	Tubes PEHD annelé lisse toutes résistances avec perforations 1/3, 2/3 ou 3/3 du diamètre 150 au 350
Type d'enrobage	Fibre polypropylène recyclée : PP 450
Ouverture moyenne	450 µm ± 25% (méthode par voie sèche)
Conditionnement	Palettisation 3 ou 4 bois
Identification	À la demande

FIBRE PP RECYCLÉE : FILTRE VOLUMINEUX

Utilisation dans les sols à faible granulométrie

Paramètres	Épaisseur du filtre	Masse surfacique	Ouverture de filtration
	5 mm ± 20%	350 gr/m ²	450 µm



Exemple de conditionnement



L'application, l'utilisation et/ou la transformation des produits échappent à notre responsabilité de contrôle et, en conséquence ne peuvent engager la responsabilité de la société A.T.E., mais celle de l'utilisateur et/ou celle du transformateur.