

Dalle à engazonner ACO Grass en Polyéthylène Haute Densité

Informations produit



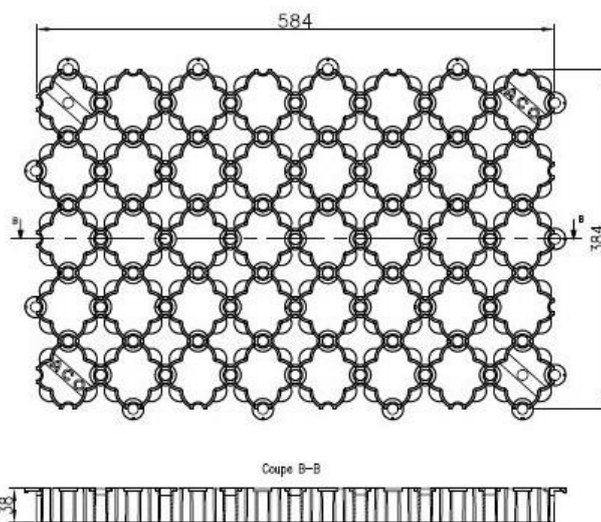
Avantages

- Polyéthylène haute densité recyclable : résistance mécanique, résistance aux agents chimiques, au gel et aux UV
- Permet de conserver une surface engazonnée propre et esthétique
- Robuste : résiste au passage de véhicules lourds grâce à sa forme alvéolaire et aux platines de répartition en face inférieure pour une meilleure stabilité, résistance et rigidité
- Facile à poser : dalle rectangulaire, légère, de petit format et facile à poser grâce au système de clips
- Esthétique : dalle de couleur verte invisible une fois posée
- Ecologique : protection des sols contre l'érosion et maintien des capacités naturelles d'infiltration dans le sol

Description produit

- Domaines d'application : aménagement paysager (allées, terrasses, jardins, places de stationnement), parkings, espaces publics et de loisirs (aires de jeux, golfs, ...) et protection des berges contre l'érosion
- 4,40 plaques pour 1 m² de surface
- Structure en alvéole de diamètre 60 mm
- Résistance à une charge de 250 tonnes/m²
- Installation possible sur des terrains avec pente jusqu'à 5 %
- Remplissage possible avec du gravier ou bien du sable
- En option, plots blancs pour délimiter des zones de stationnement

Données techniques



Article	Longueur (mm)	Largeur extérieure (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Quantité par palette
81070	588	387	38	1,1	220