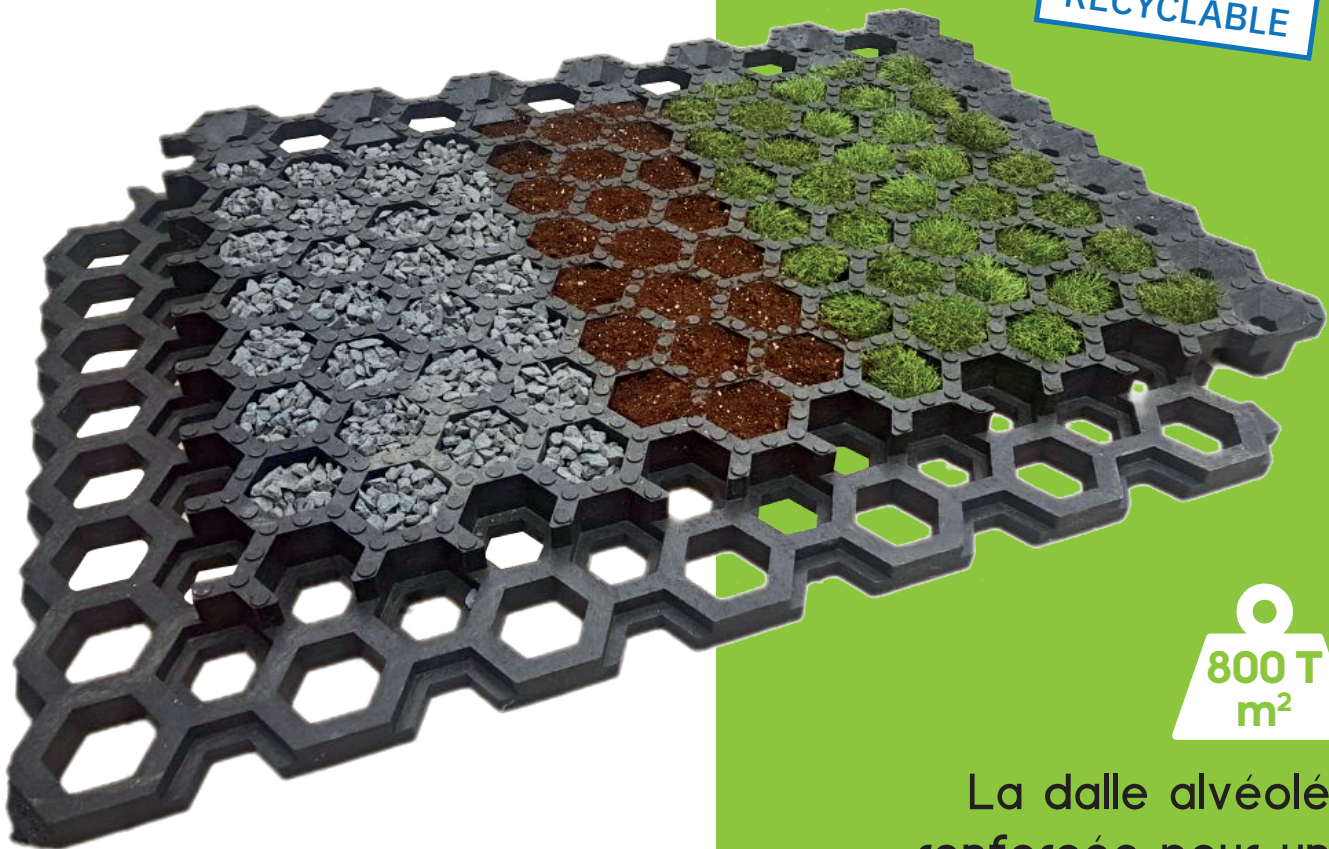




Transformez vos surfaces

Valisol Alvéole / Stab

**100 %
RECYCLABLE**



**800 T
m²**

La dalle alvéolée
renforcée pour une
parfaite stabilisation
des sols

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions totales	1015 x 763 x 51.5 mm
Dimensions utiles	904 x 682.5 mm soit 0.62m ²
Structure	Alvéoles hexagonales de 60 mm
Poids	20 kg
Matériau	PVC recyclé
Coloris	Anthracite



**100 %
RECYCLÉ**



**FABRIQUÉ
EN FRANCE**



**GARANTIE
10 ANS**
SELON CONSEILS
DE POSE

Valisol Alvéole / Stab



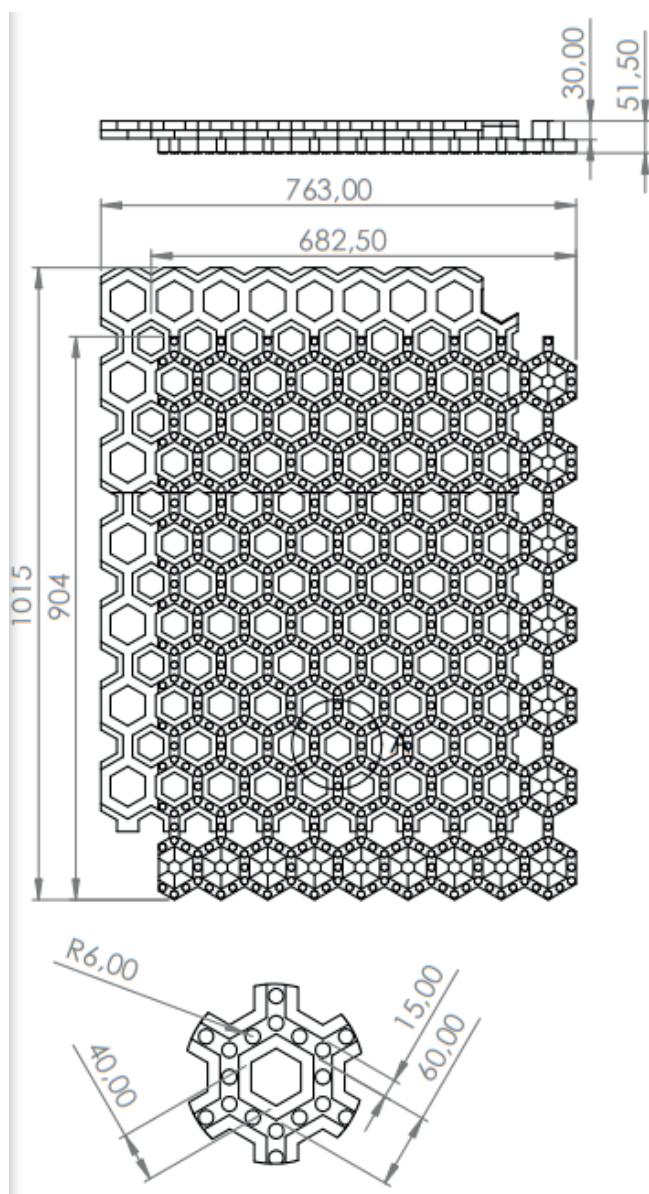
AVANTAGES

- Fixation rapide
- Stabilité
- Drainage naturel des eaux de pluie par le sol
- La végétation repousse
- Durable : durée de vie supérieure à 20 ans
- Carrossable
- Résistant au gel
- Capacité de charge jusqu'à 800 t/m² (selon le matériau de remplissage)



APPLICATIONS

- Parking
- Allée
- Abords de râteliers, des boxes, des abris
- Stabilisation des sols
- Drainage du sol
- Passage d'animaux
- Chemins
- Jardins



GRAVIER ENTRE 5 ET 7 CM OU TERRE NATURELLE ENTRE 6 ET 8 CM (compacter avec une dameuse ou prévoir tassement naturel)



DALLE ALVÉOLE (en quinconce pour stabilisation de sol idéale)



Feutre Géotextile 105 gr/m² pour filtration et séparation



SABLE FIN : 1 à 3 cm (compacter pour une parfaite stabilisation)



PIERRAILLE : 10 cm de tout venant type 0/31, 5 cm en zone piétonne et jusqu'à 30 cm en zone circulaire (compacter pour une parfaite stabilisation)

