

## DALLE GAZON

MONTAGE : \* 



### UTILISATION

Toute aire de circulation carrossable (aire de stationnement, accès garage), chemins piétonniers, talus, accès véhicules de secours, terrasses, surfaces et chemins engazonnés sur terrains de sport, terrains de camping

### MATÉRIAU

La Dalle Gazon RECYFIX est constituée à 100 % de PEHD extrêmement légère, recyclé. Le matériau résiste aux UV et est physiologiquement neutre. Le produit recyclable à 100 % n'endommage pas l'environnement.

### PROTECTION CONTRE L'ÉROSION

La Dalle Gazon constitue une excellente protection contre l'érosion des sols. Sur les talus et les rives, elle empêche les glissements de terrain. En utilisation sur des pentes et des talus, les chevilles d'ancrage RECYFIX assurent une stabilité et une sécurité supplémentaires.

### RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

La Dalle Gazon transforme toute surface de stationnement utilisée occasionnellement en pelouse carrossable. Les surfaces alvéolées favorisent la pénétration des eaux de pluies dans le sol.

### RÉSISTANCE 200 t/m<sup>2</sup>

L'architecture hexagonale de la Dalle Gazon permet d'obtenir un produit très léger mais hautement résistant.



haute résistance



recyclage



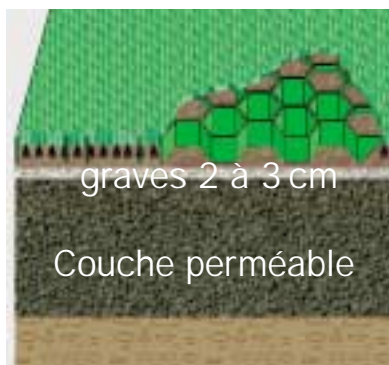
### L'ASTUCE POINT P

Conserver les espaces verts tout en les rendant carrossables en un minimum de temps de pose



pénétration des eaux de pluie dans le sol

# les étapes du montage



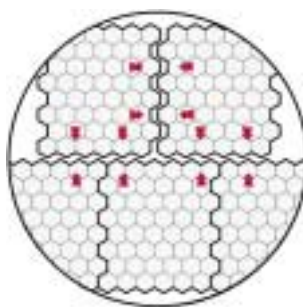
cheville d'ancrage



Les Plots de marquage assurent une délimitation visuelle.



Les dalles sont simplement encastrées



## CONSEILS DE POSE

**1. Préparer l'infrastructure** en tenant compte de la composition du sol. Veiller à une perméabilité suffisante du sous-sol, la stabilité étant toujours prioritaire.

**2. Compactage** et épaisseur de la couche portante seront adaptés aux contraintes ultérieures.

**3. 2 à 3 cm de sable** mélangé à du concassé doivent être étalés sur la couche portante.

**4. Pose au choix** en ligne ou en quinconce. Les dalles sont simplement encastrées les unes dans les autres. Arrondis et évidements seront réalisés avec des outils de coupe usuels. Les plots de marquage RECYFIX peuvent être enfoncés dans les dalles gazon pour assurer une délimitation visuelle.

**5. La structure** en nids-d'abeilles décalés répartie sur toute la surface inférieure assure un excellent ancrage dans le lit de pose. L'ensemble de la zone couverte pourra être entouré d'une bordure ou fixé avec des chevilles d'ancrage RECYFIX. Prévoir des joints de compensation en raison d'éventuelles dilatations des dalles gazon.

**6. Remplir** les dalles avec un substrat de croissance. Arroser pour tasser, puis araser. Semer le gazon, couvrir de substrat. Le substrat ajouté doit affleurer l'arête supérieure des dalles gazon.

**7. Durant la germination**, arroser la surface jusqu'à la première tonte. Pour obtenir une croissance régulière, éviter de rouler sur la surface durant la phase de germination. Pose de gazon en rouleau : la surface est immédiatement carrossable.

**8. Entretenir régulièrement**, tondre, arroser et apporter l'engrais selon les besoins, permettent de conserver longtemps l'aspect d'une belle surface de gazon...