



**Mon FOND DE FORME est-il drainant ?
Ma COUCHE DE FONDATION est-elle fertile ?
Mon BORDURAGE est-il de qualité ?**

*pour des informations complémentaires, se référer aux prescriptions générales de mise en oeuvre Les mélanges sont donnés à titre indicatif et peuvent servir de guide mais ne peuvent en aucun cas être considérés comme des garanties de bon fonctionnement. Ils doivent être adaptés selon la typologie du chantier et ses contraintes spécifiques.



SUBSTRAT DE REMPLISSAGE

Remplir les dalles IG040 avec un substrat de remplissage. Procéder à un balayage des dalles avant le semis des graminés.

NB : en fonction de la nature du chantier, se rapprocher d'un fabricant de support de culture permet d'adapter les substrats utilisés à son usage.



TERRASSEMENT ET BORDURAGE

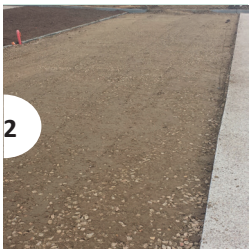
1. L'épaisseur nécessaire à la mise en place des dalles nidagrass® et de la fondation doit être excavée.
2. En fonction de la nature de vos bordures, prévoir un dépassement de 1.5 à 2 cm au-dessus de la dalle nidagrass®.
3. Vérifier la perméabilité du sol support.



SEMENCE ET ARROSAGE

La semence (mélange d'au-moins 3 variétés sélectionnées parmi les espèces de Ray Grass et de Fétuques) se réalise à la volée. Arroser par aspersion pour assurer le tassement naturel du substrat.

Le niveau final du remplissage, après tassement, doit se situer 1 cm sous le bord de la dalle nidagrass®. Il est préférable d'ouvrir l'accessibilité du chantier une fois le gazon levé et l'enracinement profond de la végétation.



FONDATION ET COUCHE DE RÉGLAGE FERTILE

Pour la mise en œuvre des différentes couches de fondation, se référer au schéma ci-dessous.

La fondation doit assurer à la fois une bonne portance, un bon drainage et une bonne fertilité.



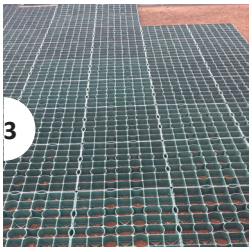
ENTRETIEN

- La longévité et la qualité de la zone engazonnée varient fortement en fonction de son entretien.
- ▶ Prévoir un entretien d'espace vert classique de type désherbage, tonte et fertilisation.
 - ▶ L'usage du scarificateur est à proscrire.

USAGE

Un parking engazonné doit avoir un usage adapté :

- ▶ Etre libéré durant un nombre d'heures suffisant pour recevoir lumière et eau. (stationnement inférieur à 8h/jour)
- ▶ Avoir une rotation équivalente à 4 à 6 véhicules/jour maximum



POSE ET DECOUPE DES DALLES

Commencer la pose des dalles IG040 à une extrémité du chantier en positionnant le système de fixation dans le sens de l'avancement.

Les découpes s'effectuent à l'aide d'une simple disceuse dans les zones où les sollicitations dues à la circulation sont moindres.

